



**GOVERNO DO TOCANTINS**  
**SECRETARIA DA ADMINISTRAÇÃO**

**CONCURSO PÚBLICO PARA**  
**PROVIMENTO DE CARGOS DO QUADRO-GERAL**  
**DE SERVIDORES DO PODER EXECUTIVO**  
**DO ESTADO DO TOCANTINS**  
**EDITAL Nº 001 / 2004 – SECAD / TO**



Governo do Estado do  
**Tocantins**  
*Cidadania e Progresso*





**GOVERNO DO TOCANTINS  
SECRETARIA DA ADMINISTRAÇÃO**

**ÍNDICE  
EDITAL Nº 001 / 2004 – SECAD / TO**

<b>1 – OBJETIVO</b>	<b>3</b>
<b>2 – CARGOS, PERFIS, PRÉ-REQUISITOS E VAGAS</b>	<b>3</b>
<b>3 – VAGAS DESTINADAS A PORTADORES DE DEFICIÊNCIAS</b>	<b>3</b>
<b>4 – REMUNERAÇÃO E REGIME DE TRABALHO</b>	<b>4</b>
<b>5 – REQUISITOS PARA A POSSE</b>	<b>4</b>
<b>6 – INSCRIÇÕES E RECADASTRAMENTOS</b>	<b>5</b>
<b>7 – CARTÕES DE CONFIRMAÇÃO</b>	<b>7</b>
<b>8 – ESTRUTURA DO CONCURSO PÚBLICO</b>	<b>8</b>
<b>9 – NORMAS E PROCEDIMENTOS COMUNS RELATIVOS À CONTINUIDADE DO CONCURSO PÚBLICO</b>	<b>9</b>
<b>10 – RECURSOS</b>	<b>10</b>
<b>11 – PROCEDIMENTOS PRÉ-ADMISSIONAIS</b>	<b>10</b>
<b>12 – INFORMAÇÕES GERAIS</b>	<b>10</b>
<b>ANEXOS:</b>	
<b>I – CARGOS/PERFIS/PRÉ-REQUISITOS</b>	<b>12</b>
<b>II – MUNICÍPIOS / CARGOS / PERFIS / VAGAS / CÓDIGOS (a serem corretamente transcritos para o Requerimento de Inscrição ou de Recadastramento)</b>	<b>16</b>
<b>III – PROGRAMAS</b>	<b>42</b>
<b>IV – CRONOGRAMA DE EVENTOS BÁSICOS</b>	<b>63</b>

**GOVERNO DO TOCANTINS**  
**SECRETARIA DA ADMINISTRAÇÃO**

---

**EDITAL Nº 001 /2004 - SECAD, DE 04 DE NOVEMBRO DE 2004.**  
**CONCURSO PÚBLICO PARA PROVIMENTO DE CARGOS**  
**DO QUADRO-GERAL DE SERVIDORES DO PODER EXECUTIVO**

**1 – OBJETIVO**

**1.1** – A **SECRETARIA DA ADMINISTRAÇÃO - SECAD**, no uso das atribuições que lhe confere o Ato nº 300, de 1º de março de 2002, do Senhor Governador do Estado, torna pública a abertura de inscrições (e recadastramentos previstos no subitem **6.8**) e estabelece as normas relativas à realização do certame de provas destinado ao provimento de cargos do Quadro-Geral do Poder Executivo do Estado do Tocantins.

**1.2** – A **FUNDAÇÃO CESGRANRIO** é responsável, técnica e operacionalmente, pelo desenvolvimento da Etapa relativa às Provas Objetivas (**eliminatórias e classificatórias**) do presente Concurso Público. Os Exames Médicos e os demais procedimentos pré-admissionais são de responsabilidade da **SECAD**, tendo caráter **eliminatório**.

**2 – CARGOS, PERFIS, PRÉ-REQUISITOS E VAGAS**

**2.1** – Os cargos, perfis e os pré-requisitos estão descritos no **Anexo I** deste Edital.

**2.2** – As vagas por município estão especificadas no **Anexo II** deste Edital.

**2.3** – As inscrições e as provas objetivas serão realizadas, de acordo com a opção do candidato, no Requerimento de Inscrição (ou de Recadastramento) nas seguintes cidades: Araguaçu, Araguaína, Arapoema, Arraias, Colinas, Dianópolis, Guaraí, Gurupi, Miracema do Tocantins, Palmas, Paraíso do Tocantins, Porto Nacional, Tocantinópolis e Xambioá.

**2.4** – O candidato deverá efetuar inscrição (ou recadastramento) para apenas um cargo/perfil (quando houver)/município de vez que as provas poderão ser realizadas no mesmo dia e horário.

**2.5** – O candidato por ocasião da inscrição (ou recadastramento) deverá transcrever, **corretamente**, para o campo próprio do Requerimento de Inscrição ou de Recadastramento, o código correspondente ao cargo/perfil (quando houver)/município a cuja vaga deseja concorrer e que consta na última coluna do **Anexo II** deste Edital. O preenchimento indevido (ilegível, incorreto, múltiplo ou em branco) implica a **eliminação** do Concurso.

**2.6** – As vagas serão preenchidas com estrita observância da ordem classificatória por cargo / perfil (quando houver)/ município.

**2.7** – Os candidatos serão nomeados para os respectivos cargos no nível inicial da respectiva carreira.

**3 - VAGAS DESTINADAS A PORTADORES DE DEFICIÊNCIAS**

**3.1** – Aos portadores de deficiências é assegurado o direito de inscrição no presente Concurso Público para os cargos cujas atribuições sejam compatíveis com as deficiências de que são portadores.

**3.2** – São reservadas as seguintes vagas para os portadores de deficiências: **ARAGUAÇU:** Auxiliar de Enfermagem – 1 vaga; **ARAGUAÍNA:** Assistente Administrativo – 2 vagas, Auxiliar de Enfermagem – 14 vagas, Auxiliar de Serviços de Saúde – 2 vagas, Enfermeiro – 2 vagas e Operador de Microcomputador – 1 vaga; **ARAPOEMA:** Auxiliar de Enfermagem – 1 vaga; **AUGUSTINÓPOLIS:** Auxiliar de Enfermagem – 4 vagas; **DIANÓPOLIS:** Auxiliar de Enfermagem – 2 vagas; **GUARAI:** Auxiliar de Enfermagem – 2 vagas; **GURUPI:** Assistente de Serviços de Saúde – 1 vaga e Auxiliar de Enfermagem – 5 vagas; **MIRACEMA DO TOCANTINS:** Auxiliar de Enfermagem – 2 vagas; **PALMAS:** Administrador – 1 vaga, Analista de Sistemas – 3 vagas, Analista Técnico-Jurídico – 2 vagas, Assistente Administrativo – 9 vagas, Assistente de Serviços de Saúde – 11 vagas, Assistente Social – 2 vagas, Auxiliar Administrativo – 4 vagas, Auxiliar de Enfermagem – 16 vagas, Auxiliar de Serviços de Saúde – 2 vagas, Enfermeiro – 3 vagas, Médico Veterinário – 1 vaga, Motorista Categoria “B” – 3 vagas, Operador de Microcomputador – 7 vagas e Programador de Microcomputador – 1 vaga; **PARAÍSO DO TOCANTINS:** Auxiliar de Enfermagem – 2 vagas; **PORTO NACIONAL:** Auxiliar de Enfermagem – 2 vagas e **XAMBIOÁ:** Auxiliar de Enfermagem – 1 vaga.

**3.3** – Os candidatos portadores de deficiências que desejarem concorrer às vagas reservadas deverão declarar tal intenção no Requerimento de Inscrição ou de Recadastramento e, se necessário, solicitar condições especiais para realizar as Provas Escritas (prova ampliada, leitor, auxílio para transcrição ou sala de mais fácil acesso). No ato de inscrição ou de recadastramento, deverão apresentar atestado que indique a espécie e o grau ou nível de deficiência de que são portadores, com expressa referência ao código correspondente da Classificação Internacional de Doenças (CID) e à sua provável causa ou origem. O atestado médico deverá ser grameado ao Requerimento de Inscrição ou de Recadastramento.

**3.3.1** – Na falta do atestado médico ou não contendo este as informações acima indicadas, o candidato não será considerado como deficiente apto para concorrer às vagas reservadas, mesmo que tenha assinalado tal opção no Requerimento de Inscrição ou de Recadastramento.

**3.3.2** – O candidato que não solicitar, no prazo estabelecido, as condições especiais previstas no subitem **3.3** não poderá dispor das mesmas.

**3.4** – Serão consideradas como deficiências aquelas conceituadas na Medicina especializada de acordo com os padrões mundialmente estabelecidos, observados os critérios médicos de capacitação laboral, conforme Art. 4º do Decreto Federal 3298, de 20/12/99.

**3.5** – Não serão considerados como deficiências os distúrbios de acuidade visual ou auditiva passíveis de correção simples pelo uso de lentes ou aparelhos específicos.

**3.6** – Ressalvadas as disposições especiais definidas, os candidatos portadores de deficiências participarão deste Concurso Público em igualdade de condições com os demais candidatos, no que diz respeito ao horário de início, aos locais de aplicação, ao conteúdo e à correção das provas, aos critérios de aprovação e a todas as demais normas que regem este Concurso Público.

**3.7** – Os candidatos que, no ato de inscrição ou de recadastramento, manifestarem a intenção de concorrer às vagas reservadas aos portadores de deficiências, se classificados, além de figurarem na lista geral de classificação, terão seus nomes publicados em relação à parte, observada a ordem de classificação.

**3.8** – Os candidatos portadores de deficiências, se aprovados e classificados, terão apurada a compatibilidade do exercício das atribuições do cargo com a deficiência específica de que são portadores, mediante avaliação por equipe multiprofissional especialmente constituída pela **SECAD**, nos termos da legislação vigente.

**3.9** – Os candidatos que não se enquadrarem como portadores de deficiências pela equipe multiprofissional, conforme o estabelecido na legislação vigente, figurarão na classificação das vagas não abrangidas pelas reservadas.

**3.10** – Os portadores de deficiências que não optarem, no momento da inscrição ou do recadastramento, por disputar as vagas reservadas aos deficientes ou não cumprirem o disposto no subitem **3.3** deixarão de concorrer às mesmas.

**3.11** – Na falta de candidatos pretendentes ou aprovados para as vagas reservadas a portadores de deficiências, estas serão preenchidas pelos demais candidatos com estrita observância da ordem classificatória.

#### **4 – REMUNERAÇÃO E REGIME DE TRABALHO**

**4.1** – As remunerações dos cargos estão baseadas no Quadro Geral do Poder Executivo do Estado de Tocantins (Lei nº 1438/04, de 01/03/2004), poderão sofrer alterações em razão de aplicação da legislação vigente e obedecem aos valores adiante especificados.

- a) Cargos de Nível Superior: R\$1660,00 (hum mil seiscentos e sessenta reais)
- b) Fiscal de Recursos Naturais Renováveis, Programador de Microcomputador, Técnico Agropecuário, Técnico em Contabilidade, Técnico em Laboratório, Técnico em Radiologia e Técnico em Radiologia com especialização em Radioterapia: R\$648,00 (seiscentos e quarenta e oito reais)
- c) Assistente Administrativo, Assistente de Serviços de Saúde e Operador de Microcomputador: R\$628,00 (seiscentos e vinte e oito reais)
- d) Motoristas Categorias “B”, “C”, “D” e “E”: R\$500,00 (quinhentos reais)
- e) Auxiliar de Enfermagem e Auxiliar de Laboratório: R\$414,00 (quatrocentos e quatorze reais)
- f) Auxiliar Administrativo e Auxiliar de Serviços de Saúde: R\$374,00 (trezentos e setenta e quatro reais)

**4.2** – O Plano de Carreira, os valores dos subsídios, as cargas horárias e o regime de trabalho a que os servidores públicos estão submetidos são os descritos em Lei Estadual.

**4.3** – Os candidatos que vierem a ser admitidos serão regidos pelo Estatuto do Servidor Público do Estado do Tocantins e suas eventuais modificações que estiverem em vigor na data das respectivas investiduras nos cargos.

#### **5 – REQUISITOS PARA POSSE**

**5.1** – Os requisitos para posse são: **a)** ter, no mínimo, 18 (dezoito) anos completos, na data da posse; **b)** ser brasileiro nato ou naturalizado, ou cidadão português que tenha adquirido a igualdade de direitos e obrigações civis e o gozo dos direitos políticos (Decreto Federal nº 70.436/72 e Constituição Federal, parágrafo 1º do Artigo 12); **c)** ter cumprido o serviço militar ou dele ter sido dispensado, se do sexo masculino; **d)** ter a situação regularizada perante a legislação eleitoral; **e)** ter concluído, até a data da posse, o(s) curso(s) exigido(s) – diploma ou histórico escolar – para o cargo a que se candidatou, conforme **Anexo I** deste Edital. Não será considerada, como curso concluído, a hipótese de o candidato estar cumprindo período de recuperação ou dependência, fato que implicará sua desclassificação; **f)** ter registro no Órgão de Classe competente, quando assim exigido; **g)** ter aptidão física e mental para o exercício das atribuições do cargo e **h)** não ter sido demitido do serviço público, na forma do artigo 156 da Lei 1050, de 10 de fevereiro de 1999 – Estatuto dos Servidores Públicos Civis da Administração Direta e Indireta dos Poderes do Estado do Tocantins.

**GOVERNO DO TOCANTINS**  
**SECRETARIA DA ADMINISTRAÇÃO**

**6 – INSCRIÇÕES E RECADASTRAMENTOS**

**6.1** – As inscrições para este Concurso Público realizar-se-ão de **11 a 18/11/2004**, nos horários de atendimento da EMPRESA BRASILEIRA DE CORREIOS E TELÉGRAFOS – ECT, nas seguintes Agências:

MUNICÍPIO	AGÊNCIA	ENDEREÇO
Araguaçu	AC/Araguaçu	Rua 28, 138, Centro
Araguaína	AC/Araguaína	Rua Ademar V Ferreira, 1314, Centro
	ACF Tropicália	Av. Cônego João Lima, 2401,
	ACF Santos Dumont	Av. Santos Dumont, s/n
Arapoema	AC/Arapoema	Rua dos Cristais, 856, Centro
Arraias	AC/Arraias	Praça Cel. Joaquim S. Silva, 21, Centro
Colinas	AC/Colinas	Praça 7 de Setembro, 442, Centro
Dianópolis	AC/Dianópolis	Rua Veríssimo da Mata, 187, Centro
Guaraí	AC/Guaraí	Av. Bernardo Sayão, 1854, Centro
Gurupi	AC/Gurupi	Rua Ministro Alfredo Nasser, 1090
	ACF 13 de Junho	Rua Antônio Lisboa da Cruz, 1417, entre Av. Maranhão e Av. Goiás
Miracema do Tocantins	AC/Miracema	Tv Pedro Teixeira, 516, Centro
Palmas	AC/Palmas	201 Norte Cj 01, Centro
	AC/Taquaralto	Rua Francisco Galvão QD 44 Lt 12, Taquaralto
	ACF Tocantins	Av. LO, 11, Lt 01 Qd 404 Sul
	ACC I JK	104 NORTE Lt 101, Centro
	ACC I Aeroporto	Av. Teotônio Segurado, Expansão Sul
Paraíso do Tocantins	AC/Paraíso	Rua Tapajós, 573, Centro
	ACF 7 de Setembro	Rua Tocantins, 294, Centro
Porto Nacional	AC/Porto Nacional	Praça Centenário, 1944, Centro
Tocantinópolis	AC/Tocantinópolis	Rua 21 de Abril, 323, Centro
Xambioá	AC/Xambioá	Rua Presidente Vargas, 79, Centro

**6.2** – Documentação exigida para inscrição: **a)** documento oficial de identidade (com retrato do candidato) e cópia, que ficará retida. Serão considerados documentos de identidade: carteiras expedidas pelos Comandos Militares, pelas Secretarias de Segurança Pública, pelos Institutos de Identificação e pelos Corpos de Bombeiros; carteiras expedidas pelos órgãos fiscalizadores de exercício profissional (Ordens, Conselhos, etc); passaporte; certificado de reservista; carteiras funcionais do Ministério Público; carteiras funcionais expedidas por Órgão Público que, por Lei Federal, valham como identidade; carteira de trabalho, carteira nacional de habilitação (somente modelo com foto).Obs.: quando o candidato apresentar como documento de identidade a carteira de trabalho (CTPS) ou passaporte, deverá ser tirada cópia da página onde está colado o retrato do candidato e conste o nº de série do documento; **b)** Requerimento de Inscrição fornecido no local, completa e corretamente preenchido, incluindo o nº do CPF, e assinado; **c)** declaração (constante do Requerimento de Inscrição), firmada pelo candidato, sob as penas da Lei, de que atende às condições exigidas para a inscrição; **d)** comprovante do pagamento da taxa de inscrição.

**6.3 – Condições Gerais:** **a)** somente será aceita uma inscrição de cada candidato, isto é, não será permitida inscrição em mais de um CARGO/PERFIL (quando houver)/MUNICÍPIO. Caso não haja especificação correta do cargo (opção em branco, múltipla ou inexistente) no Requerimento de Inscrição, o candidato será **ELIMINADO**. Em havendo inscrições múltiplas, prevalecerá a inscrição de data mais recente ou, caso haja coincidência de datas, o candidato será **ELIMINADO**; **b)** a inscrição no presente Concurso Público implica o conhecimento e a tácita aceitação das condições estabelecidas neste Edital e nos demais instrumentos reguladores, dos quais o candidato não poderá alegar desconhecimento; **c)** o candidato que fizer qualquer declaração falsa ou inexata ao se inscrever, e caso não possa satisfazer a todas as condições enumeradas neste Edital, terá **cancelada** sua inscrição e serão anulados todos os atos dela decorrentes, mesmo que tenha sido classificado nas provas, exames e avaliações; **d)** a não-integralização dos procedimentos de inscrição (pagamento de taxa de inscrição, entrega do Requerimento próprio - devidamente preenchido - e xerox do documento de identidade) implica a **DESISTÊNCIA** do candidato e sua conseqüente **ELIMINAÇÃO** do Concurso Público; **e)** não serão aceitas inscrições condicionais e/ou extemporâneas, por via postal ou por fax, admitindo-se, contudo, inscrições através de

**GOVERNO DO TOCANTINS**  
**SECRETARIA DA ADMINISTRAÇÃO**

---

Procuração. O original da Procuração e a cópia do documento oficial de identidade do candidato ficarão retidos. Nesta hipótese, o candidato assumirá as conseqüências de eventuais erros de seu Procurador quando do preenchimento do respectivo Requerimento de Inscrição. Deverá ser apresentada uma Procuração para cada candidato.

**6.4 – Roteiro do Candidato:** por ocasião da inscrição, será entregue ao candidato um Roteiro, contendo: Edital completo, programas e cronograma de eventos básicos. Cumpre salientar que os interessados poderão ter conhecimento do conteúdo do Roteiro do Candidato, nos postos de inscrição ou no endereço eletrônico da **FUNDAÇÃO CESGRANRIO** ([www.cesgranrio.org.br](http://www.cesgranrio.org.br)), antes de efetivarem o pagamento da taxa de inscrição.

**6.5 –** O candidato deverá certificar-se de que preenche todos os requisitos para participação neste Concurso Público, antes de efetuar o depósito da taxa de inscrição, pois a taxa, uma vez paga, não será restituída, salvo em caso de cancelamento do certame por conveniência da Administração.

**6.6 –** Não haverá isenção total ou parcial da taxa de inscrição (exceto a prevista no Item **6.8.1** deste Edital).

#### **6.7 – Procedimentos de Inscrição**

**6.7.1 – INSCRIÇÕES NAS AGÊNCIAS DA EMPRESA BRASILEIRA DE CORREIOS E TELÉGRAFOS - ECT -** O recolhimento da taxa de inscrição, expressa nos seguintes valores: **cargos de Nível Superior: R\$50,00 (cinquenta reais), cargos de Nível Médio: R\$30,00 (trinta reais) e cargos de Nível Fundamental: R\$15,00 (quinze reais)**, deverá ser efetuado em espécie ou cheque do próprio candidato, nas Agências dos Correios constantes do **item 6.1**. Caso o cheque seja **devolvido**, por qualquer motivo, a inscrição será, automaticamente, **CANCELADA**. Não serão aceitos quaisquer pedidos de alteração de cargo/perfil (quando houver)/município ou de município de provas. Ao término dos procedimentos de inscrição, obedecendo aos horários da **ECT**, o candidato deve exigir o Comprovante de Entrega do Requerimento de Inscrição (canhoto do Requerimento), devidamente rubricado e etiquetado, bem como o Manual do Candidato.

#### **6.7.2 – INSCRIÇÕES VIA INTERNET**

**6.7.2.1 –** Para inscrição via Internet, o candidato deverá adotar os seguintes procedimentos: **a)** estar ciente de todas as informações sobre este Concurso Público disponíveis na página da **FUNDAÇÃO CESGRANRIO** ([www.cesgranrio.org.br](http://www.cesgranrio.org.br)) ou através do Roteiro do Candidato disponível na página citada para *download*; **b)** cadastrar-se, no período entre **0 (ZERO) hora do dia 11/11/2004 e 23:59 horas do dia 18/11/2004**, observado o horário oficial de Brasília, através do formulário específico disponível na página citada; **c)** imprimir o boleto bancário que deverá ser pago, em qualquer banco, impreterivelmente, até a data de vencimento constante no mesmo. O pagamento **após** a data de vencimento implicará o **cancelamento** da inscrição. O banco confirmará o seu pagamento junto à **FUNDAÇÃO CESGRANRIO**. **ATENÇÃO:** a inscrição via Internet só será efetivada após a confirmação do pagamento feito por meio do boleto bancário. O recolhimento da taxa de inscrição, conforme especificado no subitem **6.7.1**, é **exclusivo** para os candidatos inscritos nas Agências dos Correios; **d)** verificar a Confirmação de Inscrição, a partir de **15/12/2004**, na página da **FUNDAÇÃO CESGRANRIO** anteriormente citada e imprimi-la.

**OBS:** em caso de repetição de inscrição, somente a última terá validade.

**6.7.2.2 –** A **FUNDAÇÃO CESGRANRIO** não se responsabiliza por solicitações de inscrição via Internet NÃO-RECEBIDAS por quaisquer motivos, sejam os de ordem técnica dos computadores, falhas de comunicação, congestionamento das linhas de comunicação, bem como outros fatores de ordem técnica que impossibilitem a transferência de dados por procedimento indevido dos usuários.

**6.7.2.3 –** Os candidatos inscritos via Internet deverão enviar, até **18/11/2004**, cópia de documento de identidade, sendo de responsabilidade exclusiva dos candidatos os dados cadastrais informados no ato de inscrição.

**6.7.2.4 – IMPORTANTE:** Os candidatos portadores de deficiências que optarem pela inscrição via Internet também deverão cumprir as exigências contidas no subitem **3.3** deste Edital e enviar, até **18/11/2004**, o atestado mencionado no referido subitem.

**6.7.2.5 –** A cópia do documento de identidade e, se for o caso, o atestado mencionado no subitem **3.3** deste Edital deverão ser endereçados ao Departamento de Concursos da **FUNDAÇÃO CESGRANRIO** (mencionando Concurso Público Tocantins - **SECAD**), situado à Rua Santa Alexandrina, 1011, Rio Comprido, Rio de Janeiro, RJ – CEP 20261-235.

**6.8 – RECADASTRAMENTOS –** Os candidatos inscritos no Concurso Público que foi regido pelo **Edital nº 01/2002 – SECAD** (revogado) deverão, **obrigatoriamente**, manifestar sua intenção em participar do presente Concurso Público através do preenchimento de suas informações (Recadastramentos), de 11 a 18/11/2004, das 08:00 às 18:00h no **CEM – Centro de Ensino Médio – AENE 23, Avenida LO4, Lote 4, Centro, Palmas, TO**, ou pela **Internet** (endereço: [www.secad.to.gov.br](http://www.secad.to.gov.br)).

**6.8.1 –** Para recadastramento, os candidatos deverão obedecer ao exposto nos itens **6.2** (exceto no tocante ao pagamento da taxa de inscrição, da qual estarão isentos), **6.3** e **6.7.2.1 a 6.7.2.5** (utilizando o endereço eletrônico: : [www.secad.to.gov.br](http://www.secad.to.gov.br)) deste Edital.

**GOVERNO DO TOCANTINS**  
**SECRETARIA DA ADMINISTRAÇÃO**

---

**6.8.2** – Antes do Recadastramento, os candidatos deverão certificar-se de que preenchem todos os requisitos para participação neste Concurso Público.

**6.8.3** – A omissão de manifestação do interesse ou procedimento indevido no recadastramento implica a **desistência** do candidato e a conseqüente **eliminação** deste Concurso Público.

### **7 – CARTÕES DE CONFIRMAÇÃO**

**7.1** – O CARTÃO DE CONFIRMAÇÃO será enviado, pela **Empresa Brasileira de Correios e Telégrafos**, para o endereço indicado pelo candidato no Requerimento de Inscrição ou de Recadastramento. No Cartão, serão colocados, além dos principais dados do candidato, informados por ocasião da respectiva inscrição ou recadastramento, seu número de inscrição ou de recadastramento, cargo/perfil (quando houver)/município, interesse nas vagas reservadas para deficientes (se for o caso), condição especial de prova (se for o caso), data, horário e local de realização das provas.

**7.1.1** – Não serão prestadas, por telefone, informações a respeito de datas, de locais e de horários de realização das provas.

**7.2** – É obrigação do candidato conferir, no CARTÃO DE CONFIRMAÇÃO, os seguintes dados: nome; número do documento de identidade, CPF, sigla do órgão expedidor e Estado emitente; data de nascimento; sexo; nome do cargo/perfil (quando houver)/município para o qual se inscreveu e, quando for o caso, a informação de ter optado por concorrer às vagas reservadas para deficientes e/ou haver solicitado condição especial para a realização das provas.

**7.3** – Caso haja inexatidão na informação relativa ao cargo/perfil (quando houver)/município e município de provas de sua opção e/ou em relação à sua eventual opção por vagas reservadas para deficientes e/ou por condição especial de prova, o candidato deverá dirigir-se, nos dias **16 ou 17/12/2004**, das 10 às 16 horas, a um dos locais abaixo especificados. Convém esclarecer que somente será procedida a alteração no caso em que o dado expresso pelo candidato em seu Requerimento de Inscrição ou de Recadastramento tenha sido transcrito erroneamente para o CARTÃO DE CONFIRMAÇÃO. Não será admitida troca de cargo/perfil (quando houver)/município ou de município de provas. Em se confirmando a procedência da solicitação, o candidato tomará ciência, neste mesmo local, da data, horário e local de realização das provas.

#### **Locais de Atendimento**

ARAGUAÇU	Ginásio de Esportes João Ferreira Neto – Avenida Água Fria, s.n., Setor Canaã II.
ARAGUAÍNA	Delegacia Regional de Ensino – Avenida dos Engenheiros, 337, Jardim Paulista.
ARAPOEMA	Ginásio de Esportes José Dias Carneiro – Rua Governador Brasil de Ramos Caiado, s.n., Centro.
ARRAIAS	Clube Social Arraiano – Rua Ildebrando de Sena, s.n., Centro.
COLINAS	Feira Coberta – Avenida Tocantins nº 976, Centro
DIANÓPOLIS	Delegacia Regional de Ensino – Praça da Capelinha, s.n., Centro.
GUARAÍ	Ginásio de Esportes Dr. Pedro Zanina – Avenida Fortaleza, s.n., Setor Aeroporto.
GURUPI	Ginásio de Esportes – Avenida Rio Grande do Sul, s.n., Centro.
MIRACEMA DO TOCANTINS	Centro de Capacitação Nicota Pires (Sopão) – Avenida Industrial, s.n., Centro.
PALMAS	CEM – Centro de Ensino Médio – AENE 23, Avenida LO4, Lote 4, Centro
PARAÍSO DO TOCANTINS	Ginásio de Esportes – Rua Tocantins, s.n., Centro.
PORTO NACIONAL	ACISA – Associação Comercial e Industrial de Serviços e Agropastoril – Avenida Luiz Leite Ribeiro, Lote 5, Setor Aeroporto.
TOCANTINÓPOLIS	Ginásio de Esportes – Rua Cruzeiro do Sul, s.n., Centro.
XAMBIOÁ	Feira Coberta – Rua Bernardo Sayão, esquina com Rua São José s/nº Centro.

**7.4** – Os eventuais erros de digitação no nome, número/órgão expedidor ou Estado emitente do documento de identidade, CPF, data de nascimento, sexo, etc. deverão ser corrigidos, **somente**, no dia e local das respectivas provas, nas Atas/Listas de Presença.

**7.5** – Caso o CARTÃO DE CONFIRMAÇÃO não seja recebido até **15/12/2004**, o candidato deverá dirigir-se, munido do respectivo Comprovante de Entrega do Requerimento de Inscrição ou de Recadastramento, nos dias **16 ou 17/12/2004**, ao mesmo local e horário mencionados no subitem **7.3**, para inteirar-se do seu número de inscrição ou de recadastramento, data, horário e local de realização das provas.

**7.6** – Não serão emitidas segundas vias do CARTÃO DE CONFIRMAÇÃO sob qualquer pretexto.

**7.7** – O candidato não poderá alegar desconhecimento dos locais de realização das provas como justificativa de sua ausência. O não comparecimento às provas, qualquer que seja o motivo, será considerado como **DESISTÊNCIA** do candidato e resultará em sua **ELIMINAÇÃO** do Concurso Público.

## **8 - ESTRUTURA DO CONCURSO PÚBLICO**

### **8.1 – CARGOS DE NÍVEL SUPERIOR (incluindo MÉDICO VETERINÁRIO e MÉDICO VETERINÁRIO ENTOMOLOGISTA e excluindo os demais MÉDICOS)**

**8.1.1 –ETAPA ÚNICA** – constituída de Provas Objetivas (múltipla escolha) de **Língua Portuguesa III** (10 questões), **Conhecimentos Gerais** (5 questões), **Noções de Informática** (5 questões) e **Conhecimentos Específicos** (30 questões), de caráter **eliminatório e classificatório**, obedecendo à seguinte atribuição de pontos:

**Língua Portuguesa III** – 5 questões valendo 1,0 ponto e 5 valendo 3,0, subtotalizando **20,0** pontos.

**Conhecimentos Gerais** – 5 questões valendo 2,0 pontos , subtotalizando **10,0** pontos.

**Noções de Informática** – 5 questões valendo 2,0 pontos , subtotalizando **10,0** pontos.

**Conhecimentos Específicos** – 10 questões valendo 1,0 ponto; 10 valendo 2,0; e 10 valendo 3,0, subtotalizando **60,0** pontos.

**TOTAL – 100,0 pontos**

**8.1.2** – Após a **Etapa Única**, os candidatos serão classificados por cargo/perfil (quando houver)/município, em função do total de pontos obtidos, sendo **eliminado** o candidato que obtiver aproveitamento inferior a **40%(quarenta por cento)** do total de pontos das Provas Objetivas. Havendo empate na totalização, prevalecerá, sucessivamente, o maior número de pontos nas provas de **Conhecimentos Específicos**, de **Língua Portuguesa III** e de **Noções de Informática**. Persistindo o empate, preponderará o maior número de acertos nas questões de maior valor, sucessivamente, em **Conhecimentos Específicos e em Língua Portuguesa III**. Mantido o empate, terá preferência o candidato mais idoso.

### **8.2 – MÉDICOS (todas os cargos e perfis, excetuando MÉDICO VETERINÁRIO e MÉDICO VETERINÁRIO ENTOMOLOGISTA)**

**8.2.1 - ETAPA ÚNICA** - constituída de Provas Objetivas (múltipla escolha) de **Língua Portuguesa III** (10 questões), **Conhecimentos Gerais** (5 questões), **Noções de Informática** (5 questões), **Conhecimentos Básicos de Medicina e da Legislação do SUS** (10 questões) e **Conhecimentos Específicos** (20 questões), de caráter **eliminatório e classificatório**, obedecendo à seguinte atribuição de pontos:

**Língua Portuguesa III**– 5 questões valendo 1,0 ponto e 5 valendo 3,0, subtotalizando **20,0** pontos.

**Conhecimentos Gerais** – 5 questões valendo 2,0 pontos , subtotalizando **10,0** pontos.

**Noções de Informática** – 5 questões valendo 2,0 pontos , subtotalizando **10,0** pontos.

**Conhecimentos Básicos de Medicina e da Legislação do SUS** – 5 questões valendo 1,0 ponto e 5 valendo 3,0, subtotalizando **20,0** pontos.

**Conhecimentos Específicos** – 10 questões valendo 1,0 ponto e 10 valendo 3,0, subtotalizando **40,0** pontos.

**TOTAL – 100,0 pontos**

**8.2.2** – Após a **Etapa Única**, os candidatos serão classificados por cargo/perfil (quando houver)/município em função do total de pontos obtidos, sendo **eliminado** o candidato que obtiver aproveitamento inferior a **40%(quarenta por cento)** do total de pontos das Provas Objetivas. Havendo empate na totalização, prevalecerá, sucessivamente, o maior número de pontos nas provas de **Conhecimentos Específicos**, de **Conhecimentos Básicos de Medicina e da Legislação do SUS**, de **Língua Portuguesa III** e de **Noções de Informática**. Persistindo o empate, preponderará o maior número de acertos nas questões de maior valor, sucessivamente, em **Conhecimentos Específicos**, em **Conhecimentos Básicos de Medicina e da Legislação do SUS** e em **Língua Portuguesa III**. Mantido o empate, terá preferência o candidato mais idoso.

### **8.3 – TODOS OS CARGOS DE NÍVEL MÉDIO**

**8.3.1 – ETAPA ÚNICA** – constituída de Provas Objetivas (múltipla escolha) de **Língua Portuguesa II** (10 questões), **Matemática II** (10 questões), **Conhecimentos Gerais** (5 questões), **Noções de Informática** (10 questões) e **Conhecimentos Específicos** (15 questões), de caráter **eliminatório e classificatório**, obedecendo à seguinte atribuição de pontos:

**Língua Portuguesa II**– 5 questões valendo 1,0 ponto e 5 valendo 3,0, subtotalizando **20,0** pontos.

**Matemática II**– 5 questões valendo 1,0 ponto e 5 valendo 3,0 , subtotalizando **20,0** pontos.

**Conhecimentos Gerais** – 5 questões valendo 2,0 pontos , subtotalizando **10,0** pontos.

**Noções de Informática** – 5 questões valendo 1,0 ponto e 5 valendo 3,0, subtotalizando **20,0** pontos.

**Conhecimentos Específicos** – 5 questões valendo 1,0 ponto, 5 valendo 2,0 e 5 valendo 3,0, subtotalizando **30,0** pontos.

**TOTAL – 100,0 pontos**

**8.3.2** – Após a **Etapa Única**, os candidatos serão classificados por cargo/perfil (quando houver)/município, em função do total de pontos obtidos, sendo **eliminado** o candidato que obtiver aproveitamento inferior a **40% (quarenta por cento)** do total de pontos das Provas Objetivas. Havendo empate na totalização, prevalecerá o maior número de pontos, sucessivamente, nas provas de



**Conhecimentos Específicos**, de **Língua Portuguesa II**, de **Matemática II** e de **Noções de Informática**. Persistindo o empate, preponderará o maior número de acertos nas questões de maior valor, sucessivamente, em **Conhecimentos Específicos**, em **Língua Portuguesa II** e em **Matemática II**. Mantido o empate, terá preferência o candidato mais idoso.

#### **8.4 – TODOS OS CARGOS DE NÍVEL FUNDAMENTAL**

**8.4.1 – ETAPA ÚNICA** – constituída de Provas Objetivas (múltipla escolha) de **Língua Portuguesa I** (15 questões), **Matemática I** (15 questões), **Conhecimentos Gerais** (5 questões) e **Conhecimentos Específicos** (15 questões), de caráter **eliminatório e classificatório**, obedecendo à seguinte atribuição de pontos:

**Língua Portuguesa I** – 5 questões valendo 1,0 ponto, 5 valendo 2,0 e 5 valendo 3,0, subtotalizando **30,0** pontos.

**Matemática I** – 5 questões valendo 1,0 ponto, 5 valendo 2,0 e 5 valendo 3,0, subtotalizando **30,0** pontos.

**Conhecimentos Gerais** – 5 questões valendo 2,0 pontos, subtotalizando **10,0** pontos.

**Conhecimentos Específicos** – 5 questões valendo 1,0 ponto, 5 valendo 2,0 e 5 valendo 3,0, subtotalizando **30,0** pontos.

**TOTAL – 100,0 pontos**

**8.4.2** – Após a **Etapa Única**, os candidatos serão classificados por cargo/perfil (quando houver)/município, em função do total de pontos obtidos, sendo **eliminado** o candidato que obtiver aproveitamento inferior a **40% (quarenta por cento)** do total de pontos das Provas Objetivas. Havendo empate na totalização, prevalecerá o maior número de pontos, sucessivamente, nas provas de **Conhecimentos Específicos**, de **Língua Portuguesa I** e de **Matemática I**. Persistindo o empate, preponderará o maior número de acertos nas questões de maior valor, sucessivamente, em **Conhecimentos Específicos**, em **Língua Portuguesa I** e em **Matemática I**. Mantido o empate, terá preferência o candidato mais idoso.

#### **9 – NORMAS E PROCEDIMENTOS COMUNS RELATIVOS À CONTINUIDADE DO CONCURSO PÚBLICO**

**9.1** – As provas objetivas terão por base os programas específicos entregues aos candidatos no ato da inscrição ou recadastramento (**Anexo III** do Roteiro do Candidato).

**9.2** – As provas serão realizadas em data, horário e local informados ao candidato através do Cartão de Confirmação de Inscrição ou das listas de alocação divulgadas.

**9.3** – Somente será admitido à sala de provas o candidato que estiver munido de Cédula Oficial de Identidade ou Carteira expedida por Órgãos ou Conselhos de Classe ou Carteira de Trabalho e Previdência Social ou de Certificado de Reservista ou Passaporte (documentação, que, necessariamente, deverá conter fotografia do candidato). Como o documento não ficará retido, será exigida a apresentação do original, não sendo aceitas cópias, ainda que autenticadas.

**9.4** – O candidato deverá se apresentar no local das provas com uma hora de antecedência do início das mesmas, munido do documento de identidade com o qual se inscreveu, do **CARTÃO DE CONFIRMAÇÃO** (se houver recebido) e de caneta esferográfica de tinta na cor preta.

**9.5** – Não será admitido na sala de provas o candidato que se apresentar após o horário estabelecido para o início das mesmas.

**9.6** – Não haverá segunda chamada seja qual for o motivo alegado para justificar o atraso ou a ausência do candidato, nem será permitida a realização de provas fora do local e horário previstos no **CARTÃO DE CONFIRMAÇÃO** ou nas listas de alocação divulgadas.

**9.7** – O candidato só poderá ausentar-se do recinto das provas após 30 (trinta) minutos contados a partir do efetivo início das mesmas e, por motivos de segurança, em qualquer situação, **não** poderá levar o Caderno de Questões.

**9.7.1** – As questões das Provas Objetivas estarão à disposição dos candidatos, no segundo dia útil seguinte ao de realização das mesmas, na página da **FUNDAÇÃO CESGRANRIO** ([www.cesgranrio.org.br](http://www.cesgranrio.org.br)).

**9.8** – Ao final das provas, os 3 (três) últimos candidatos deverão permanecer em cada sala, sendo liberados somente quando todos as tiverem concluído ou o período para realização das mesmas se tenha encerrado.

**9.9** – O candidato deverá assinalar suas respostas na folha própria (Cartão-Resposta) e assinar, no espaço próprio, a caneta esferográfica de tinta na cor preta.

**9.10** – Não serão computadas questões não assinaladas e questões que contenham mais de uma resposta, emendas ou rasuras, ainda que legíveis.

**9.11** – Os gabaritos das provas objetivas serão distribuídos à Imprensa, para divulgação, no segundo dia útil seguinte ao de realização das mesmas e estarão disponíveis, também, na página da **Fundação CESGRANRIO** ([www.cesgranrio.org.br](http://www.cesgranrio.org.br)).

**9.12** – O candidato será sumariamente **eliminado** do Concurso se: lançar mão de meios ilícitos para execução das provas; perturbar, de qualquer modo, a ordem dos trabalhos, incorrendo em comportamento indevido ou descortês para com qualquer dos aplicadores, seus auxiliares ou autoridades; atrasar-se ou não comparecer a qualquer das provas; afastar-se do local das provas sem o

**GOVERNO DO TOCANTINS**  
**SECRETARIA DA ADMINISTRAÇÃO**

---

acompanhamento do fiscal, antes de ter concluído as mesmas; deixar de assinar a Lista de Presença e o espaço próprio dos respectivos Cartões-Resposta; descumprir as instruções contidas nas capas das provas; for surpreendido, durante as provas, em qualquer tipo de comunicação com outro candidato ou se utilizando de máquinas de calcular ou similares, livros, códigos, manuais, impressos ou anotações, ou, após as provas, for constatado por meio eletrônico, estatístico, visual ou grafológico, ter-se utilizado de processos ilícitos na realização das mesmas.

**9.12.1** – São vedados o porte e/ou uso de armas, de aparelhos sonoros, fonográficos, de comunicação ou de registro, eletrônicos ou não, tais como: agendas, relógios não convencionais, telefones celulares, "pagers", microcomputadores portáteis ou similares.

**9.13** – Os resultados das provas serão distribuídos à Imprensa para divulgação, estando também à disposição dos candidatos no **CEM – Centro de Ensino Médio – AENE 23, Avenida LO4, Lote 4, Centro, Palmas, TO**, das 08:00 às 18:00h e nos endereços eletrônicos da **FUNDAÇÃO CESGRANRIO** ([www.cesgranrio.org.br](http://www.cesgranrio.org.br)) e da **SECAD** ([www.secad.to.gov.br](http://www.secad.to.gov.br)).

**9.14** – Os valores das questões estarão impressos nas provas, não sendo concedidas recontagens de pontos, vistas de provas, exames, avaliações ou pareceres, qualquer que seja a alegação do candidato.

## **10 – RECURSOS**

**10.1** – Admitir-se-á um único recurso para cada candidato relativamente ao conteúdo das questões e/ou aos gabaritos divulgados, desde que devidamente fundamentado e apresentado, no prazo máximo de 3 (três) dias úteis contados da realização das provas objetivas, pelos faxes 0XX(21)2502-1000 e 0XX(21)2502-8010.

**10.1.1** – Os originais dos recursos enviados pelos faxes deverão, **obrigatoriamente**, ser encaminhados via SEDEX para o Departamento de Concursos da **FUNDAÇÃO CESGRANRIO** (mencionando Concurso Público Tocantins - **SECAD**), situado à Rua Santa Alexandrina, 1011, Rio Comprido, Rio de Janeiro, RJ – CEP 20261-235, até **22/12/2004**.

**10.2** – O recurso deverá ser dirigido ao Presidente da Banca Examinadora e poderá ser entregue, também, no dia das provas objetivas, à Coordenação nos locais de realização das mesmas.

**10.3** – As decisões dos recursos serão dadas a conhecer, coletivamente, e apenas as relativas aos pedidos que forem deferidos quando da divulgação dos resultados das Provas Objetivas, em **25/01/2005**.

**10.4** – A pontuação relativa à(s) questão(ões) eventualmente anulada(s) será atribuída a todos os candidatos presentes.

**10.5** – A Banca Examinadora da entidade promotora do presente Concurso Público constitui última instância para recurso ou revisão, sendo soberana em suas decisões, razão porque não caberão recursos adicionais.

## **11 – PROCEDIMENTOS PRÉ-ADMISSIONAIS**

**11.1** – Após a divulgação dos resultados finais do Concurso Público, a **SECAD** responsabilizar-se-á pela continuidade do certame e pelos procedimentos pré-admissionais, que compreenderão: **A)** exame médico pericial, constando de inspeção clínica e exames complementares, **de caráter eliminatório**; **B)** análise da documentação exigida para posse, ou seja: **a)** comprovação da idade mínima exigida; **b)** prova de quitação com as obrigações eleitorais e militares; **c)** prova de inscrição no Cadastro de Pessoa Física do Ministério da Fazenda – CPF; **d)** Carteira de Identidade; **e)** PIS/PASEP; **f)** comprovação do estado civil; **g)** certidão de nascimento de dependentes menores; **h)** comprovante de escolaridade, cursos e registros (original e cópia) de acordo com o exigido no **Anexo I**; **i)** Carteira do Órgão de Classe específica do cargo (quando solicitado, conforme **Anexo I**), estando quite com as exigências do mesmo; **j)** declaração de exercício de cargo na Administração Direta ou Indireta, de qualquer esfera do Poder Público; caso exerça, local e horário da atividade; **l)** Declaração de Bens; **m)** 02 (dois) retratos 3x4. Deverão ser apresentadas as vias originais dos documentos dos itens "a" a "i" e 02 (duas) cópias que ficarão retidas.

**11.2** – Será considerado **desistente** e, portanto, **eliminado** do Concurso Público, o candidato que não comparecer nas datas estabelecidas para comprovação dos requisitos exigidos para cada cargo ou não apresentar os documentos listados no subitem **11.1**.

## **12 – INFORMAÇÕES GERAIS**

**12.1** – Têm o mesmo valor do presente Edital as informações específicas sobre os programas e cronograma de eventos básicos do Concurso Público constantes no Roteiro de Candidato.

**12.2** – O prazo de validade do presente Concurso Público será de 06 (seis) meses, a partir da data de homologação dos resultados, podendo ser prorrogado uma vez, por igual período, a critério da **SECAD**.

**12.3** – Não será fornecido ao candidato qualquer documento comprobatório de classificação no Concurso Público, valendo para este fim a homologação divulgada no Órgão Oficial de Imprensa do Estado.

**12.4** – Não haverá segunda chamada para qualquer prova ou procedimento pré-admissional do Concurso Público e nenhum candidato poderá prestar provas, exames ou avaliações fora dos locais e horários pré-determinados no respectivo Cartão de Confirmação ou nos avisos/convocações.

**GOVERNO DO TOCANTINS**  
**SECRETARIA DA ADMINISTRAÇÃO**

---

**12.5** – O candidato convocado para a posse que não comparecer nos prazos determinados será considerado **desistente**, sendo automaticamente **excluído** do Concurso Público, convocando-se o candidato seguinte na lista de classificação.

**12.6** – O resultado final do Concurso Público, nele incluindo-se apenas os candidatos aprovados e classificados, será divulgado por Edital, publicado no Órgão Oficial de Imprensa do Estado.

**12.7** – A classificação no presente Concurso Público não assegura ao candidato o direito ao ingresso automático no cargo para o qual concorreu, mas apenas a expectativa de ser nomeado, segundo a rigorosa ordem de classificação.

**12.8** – Em caso de não haver mais candidatos classificados em um município e permanecer a necessidade de preenchimento de vaga(s), a **SECAD** poderá proceder à convocação de candidatos do mesmo cargo/perfil (quando houver) de outro município, obedecendo, rigorosamente, à ordem de classificação geral.

**12.9** – O candidato que for convocado para prover vaga em município distinto ao de sua opção original, ao aceitar a vaga, renunciará de sua classificação no município de inscrição.

**12.10** – O candidato que for convocado para prover vaga no município para o qual se inscreveu e que, por alguma razão, não possa, no momento, atender à convocação será **excluído** deste Concurso Público.

**12.11** – Candidato que for convocado para prover vaga em município distinto ao de sua opção original e que, por alguma razão, não possa, no momento, atender àquela convocação, não será excluído deste Concurso Público. Deverá, no entanto, assinar Termo de Desistência da localidade oferecida, permanecendo no seu município de opção original. A **SECAD** se reserva o direito de convocar o candidato classificado imediatamente a seguir.

**12.12** – A inexistência de declarações e/ou a irregularidade de documentos, ainda que verificadas posteriormente, importarão insubsistência de inscrição ou de recadastramento, nulidade da aprovação ou habilitação e perda dos direitos decorrentes, sem prejuízo das cominações legais aplicáveis.

**12.13** – Não serão aceitos protocolos dos documentos exigidos. Fotocópias não autenticadas deverão estar acompanhadas dos originais para efeito de verificação.

**12.14** – Todas as despesas decorrentes da participação em qualquer fase deste Concurso Público, inclusive deslocamentos para os locais de inscrição ou de recadastramento e realização das provas, serão de inteira responsabilidade dos candidatos.

**12.15** – A inscrição ou recadastramento importará aceitação das condições contidas neste Edital, incluindo seus Anexos, e no Roteiro do Candidato, que constituem partes integrantes das normas que regem o presente Concurso Público.

**12.16** – Todos os atos oficiais relativos a este Concurso Público serão publicados no Órgão Oficial de Imprensa do Estado.

**12.17** – As ocorrências não previstas neste Edital serão resolvidas a critério exclusivo e irrecorrível da **SECRETARIA DA ADMINISTRAÇÃO – SECAD**.

**Tocantins, 04 de novembro de 2004.**  
**Zenayde Cândido Nolêto**  
**Secretária da Administração**

**GOVERNO DO TOCANTINS**  
**SECRETARIA DA ADMINISTRAÇÃO**

**ANEXO I**

**ATENÇÃO:** Os cargos estão listados em ordenação alfabética por nível decrescente de escolaridade (superior, médio e fundamental).

<b>CARGO</b>	<b>PERFIL</b>	<b>PRÉ – REQUISITO NÍVEL SUPERIOR</b>
Administrador		Curso Superior em Administração Pública ou de Empresas; Registro Profissional.
Analista de Recursos Naturais Renováveis		Curso Superior em Agronomia; ou Engenharia Florestal; ou Engenharia Agrônoma; ou Engenharia Ambiental; ou Biologia; ou Geografia.
Analista de Sistemas		Curso Superior na área de Informática.
Analista Técnico Administrativo		3º Grau. Todas as Áreas.
Analista Técnico Administrativo	Especialização em Administração Hospitalar	3º Grau. Todas as Áreas. Título de Especialização em Administração Hospitalar.
Analista Técnico Administrativo	Redator	3º Grau. Todas as Áreas.
Analista Técnico Jurídico		Curso Superior em Direito.
Assistente Social		Curso Superior em Serviço Social.
Biólogo		Curso Superior em Biologia; Registro Profissional.
Biólogo	Entomologista	Curso Superior em Biologia; Registro Profissional; Título de Especialização em Entomologia.
Biomédico		Curso Superior em Biomédicas; Registro Profissional.
Bioquímico		Curso Superior em Farmácia e Habilitação em Bioquímica; Registro Profissional.
Bioquímico	Imunologista	Curso Superior em Farmácia e Habilitação em Bioquímica; Registro Profissional; Título de Especialista em Imunologia.
Bioquímico	Micologista	Curso Superior em Farmácia e Habilitação em Bioquímica; Registro Profissional; Título de Especialista em Micologia.
Bioquímico	Parasitologista	Curso Superior em Farmácia e Habilitação em Bioquímica; Registro Profissional; Título de Especialista em Parasitologia.
Bioquímico	Virologista	Curso Superior em Farmácia e Habilitação em Bioquímica; Registro Profissional; Título de Especialista em Virologia.
Contador		Curso Superior em Contabilidade; Registro Profissional.
Economista		Curso Superior em Economia; Registro Profissional.
Enfermeiro		Curso Superior em Enfermagem; Registro Profissional.
Enfermeiro	do Trabalho	Curso Superior em Enfermagem; Registro Profissional; Título de Especialista em Enfermagem do Trabalho.
Engenheiro	Agrônomo	Curso Superior em Agronomia; ou Engenharia Agrônoma; Registro Profissional.
Engenheiro	Ambiental	Curso Superior em Engenharia Ambiental; Registro Profissional.
Engenheiro	Civil	Curso Superior em Engenharia Civil; Registro Profissional.
Engenheiro	Clínico	Curso Superior em Engenharia Elétrica, ou Engenharia Eletrônica ou Engenharia Mecânica; Registro Profissional; Título de Especialista em Engenharia Clínica.
Engenheiro	Eletricista	Curso Superior em Engenharia Elétrica; Registro Profissional.
Farmacêutico		Curso Superior em Farmácia; Registro Profissional.
Físico		Curso Superior em Física.
Físico	Oncologista	Curso Superior em Física; Título de Especialista em Oncologia.
Fisioterapeuta		Curso Superior em Fisioterapia; Registro Profissional.
Fonoaudiólogo		Curso Superior em Fonoaudiologia; Registro Profissional.

**GOVERNO DO TOCANTINS**  
**SECRETARIA DA ADMINISTRAÇÃO**

Médico	Anatomopatologista	Curso Superior em Medicina; Registro Profissional; Título de Especialista e/ou Residência na área de Anatomopatologia, com registro no CRM.
Médico	Cardiologista	Curso Superior em Medicina; Registro Profissional; Título de Especialista e/ou Residência na área de Cardiologia, com registro no CRM.
Médico	Cardiologista com Especialização em Arritmologia, Eletrofisiologia e Ablação	Curso Superior em Medicina; Registro Profissional; Título de Especialista em Arritmologia, Eletrofisiologia e Ablação, com registro no CRM.
Médico	Cardiologista com Especialização em Ecocardiografia	Curso Superior em Medicina; Registro Profissional; Título de Especialista e/ou Residência Médica em Ecocardiografia, com registro no CRM.
Médico	Cardiologista com Residência em Cardiologia Pediátrica	Curso Superior em Medicina; Registro Profissional; Título de Especialista e/ou Residência Médica em Cardiologia Pediátrica, com registro no CRM.
Médico	Cardiologista com Residência em Hemodinâmica	Curso Superior em Medicina; Registro Profissional; Título de Especialista e/ou Residência Médica em Hemodinâmica, com registro no CRM.
Médico	Cirurgião Cardiovascular com Título de Residência Médica em Cirurgia Cardiovascular	Curso Superior em Medicina; Registro Profissional; Residência Médica em Cirurgia Cardiovascular, credenciada pela Sociedade Brasileira de Cirurgia Cardiovascular, registro no CRM.
Médico	Cirurgião Cardiovascular - Membro Titular da SBCCV	Curso Superior em Medicina; Registro Profissional; Título de Especialista em Cirurgia Cardiovascular, com registro no CRM; Comprovação de membro titular da SBCCV – Sociedade Brasileira de Cirurgia Cardiovascular.
Médico	Cirurgião de Cabeça e Pescoço.	Curso Superior em Medicina; Registro Profissional; Título de Especialista e/ou residência médica em Cirurgia de Cabeça e Pescoço, com registro no CRM.
Médico	Cirurgião Geral	Curso Superior em Medicina; Registro Profissional; Título de Especialista e/ou Residência Médica na área de Cirurgia Geral, com registro no CRM.
Médico	Cirurgião Oncológico	Curso Superior em Medicina; Registro Profissional; Título de Especialista e/ou Residência Médica na área de Cirurgia Geral; Título de Especialista em Cirurgia Oncológica, com registro no CRM.
Médico	Cirurgião Pediatra	Curso Superior em Medicina; Registro Profissional; Título de Especialista e/ou Residência Médica na área de Cirurgia Pediátrica, com registro no CRM.
Médico	Cirurgião Plástico	Curso Superior em Medicina; Registro Profissional; Título de Especialista e/ou Residência Médica na área de Cirurgia Plástica, com registro no CRM.
Médico	Cirurgião Torácico	Curso Superior em Medicina; Registro Profissional; Título de Especialista e/ou Residência Médica na área de Cirurgia Torácica, com registro no CRM.
Médico	Cirurgião Vascular	Curso Superior em Medicina; Registro Profissional; Título de Especialista e/ou Residência Médica na área de cirurgia vascular, com registro no CRM.
Médico	Dermatologista	Curso Superior em Medicina; Registro Profissional; Título de Especialista e/ou Residência Médica na área de Dermatologia, com registro no CRM.
Médico	do Trabalho	Curso Superior em Medicina; Registro Profissional; Título de Especialista e/ou Residência Médica na área de Medicina do Trabalho, com registro no CRM.
Médico	Endocrinologista	Curso Superior em Medicina; Registro Profissional; Título de Especialista e/ou Residência Médica na área de Endocrinologia, com registro no CRM.
Médico	Epidemiologista	Curso Superior em Medicina; Registro Profissional; Título de Especialista e/ou Residência Médica na área de Epidemiologia, com registro no CRM.
Médico	Especialização em Medicina Intensiva, com área de Atuação em Medicina Intensiva Pediátrica	Curso Superior em Medicina; Registro Profissional; Título de Especialista e/ou Residência Médica na área de Pediatria; Título de Especialista em Medicina Intensiva com área de atuação em Medicina Pediátrica, com registro no CRM.
Médico	Especialização em Medicina Nuclear	Curso Superior em Medicina; Registro Profissional; Título de Especialista e/ou Residência Médica na área de Medicina Nuclear, com registro no CRM.
Médico	Generalista	Curso Superior em Medicina; Registro Profissional.
Médico	Gineco/Obstetra	Curso Superior em Medicina; Registro Profissional; Título de Especialista e/ou Residência Médica na área de Ginecologia e Obstetrícia, com registro no CRM.
Médico	Hematologista	Curso Superior em Medicina; Registro Profissional; Título de Especialista e/ou Residência Médica na área de Hematologia, com registro no CRM.

**GOVERNO DO TOCANTINS**  
**SECRETARIA DA ADMINISTRAÇÃO**

Médico	Hemoterapeuta	Curso Superior em Medicina; Registro Profissional; Título de Especialista e/ou Residência Médica na área de Hemoterapia, com registro no CRM.
Médico	Imunologista	Curso Superior em Medicina; Registro Profissional; Título de Especialista e/ou Residência Médica na área de Imunologia, com registro no CRM.
Médico	Infectologista	Curso Superior em Medicina; Registro Profissional; Título de Especialista e/ou Residência Médica na área de Infectologia, com registro no CRM.
Médico	Intensivista	Curso Superior em Medicina; Registro Profissional; Título de Especialista e/ou, Residência Médica em Terapia Intensiva, com registro no CRM.
Médico	Intensivista Neonatal	Curso Superior em Medicina; Registro Profissional; Título de Especialista e/ou Residência Médica na área Intensiva Neonatal, com registro no CRM.
Médico	Mastologista	Curso Superior em Medicina; Registro Profissional; Título de Especialista e/ou Residência Médica na área de Mastologia, com registro no CRM.
Médico	Nefrologista	Curso Superior em Medicina; Registro Profissional; Título de Especialista e/ou Residência Médica na área de Nefrologia, com registro no CRM.
Médico	Nefropediatra	Curso Superior em Medicina; Registro Profissional; Título de Especialista e/ou Residência Médica na área de Nefro-Pediatria, com Registro no CRM.
Médico	Neurocirurgião	Curso Superior em Medicina; Registro Profissional; Título de Especialista e/ou Residência Médica na área de Neurocirurgia, com registro no CRM.
Médico	Neuropediatra	Curso Superior em Medicina; Registro Profissional; Título de Especialista e/ou Residência Médica na área de Neuropediatria, com registro no CRM.
Médico	Oftalmologista	Curso Superior em Medicina; Registro Profissional; Título de Especialista e/ou Residência Médica na área de Oftalmologia, com registro no CRM.
Médico	Oncologista	Curso Superior em Medicina; Registro Profissional; Título de Especialista e/ou Residência Médica na área de Oncologia, com registro no CRM.
Médico	Ortopedista	Curso Superior em Medicina; Registro Profissional; Título de Especialista e/ou Residência Médica na área de Ortopedia, com registro no CRM.
Médico	Otorrinolaringologista	Curso Superior em Medicina; Registro Profissional; Título de Especialista e/ou Residência Médica na área Otorrinolaringologia, com registro no CRM.
Médico	Patologista	Curso Superior em Medicina; Registro Profissional; Título de Especialista e/ou Residência Médica na área de Patologia, com registro no CRM.
Médico	Pediatra	Curso Superior em Medicina; Registro Profissional; Título de Especialista e/ou Residência Médica na área de Pediatria, com registro no CRM.
Médico	Pneumologista	Curso Superior em Medicina; Registro Profissional; Título de Especialista e/ou Residência Médica na área de Pneumologia, com registro no CRM.
Médico	Psiquiatra	Curso Superior em Medicina; Registro Profissional; Título de Especialista na área de Psiquiatria, com registro no CRM.
Médico	Radiologista	Curso Superior em Medicina. Registro Profissional; Título de Especialista e/ou Residência Médica na área de Radiologia, com registro no CRM.
Médico	Radiologista com curso em Ultra-sonografia	Curso Superior em Medicina; Registro Profissional; Título de Especialista e/ou Residência Médica na área de Radiologia com Curso em Ultra-Sonografia, com registro no CRM.
Médico	Urologista	Curso Superior em Medicina. Registro Profissional; Título de Especialista e/ou Residência Médica na área de Urologia, com registro no CRM.
Médico Veterinário		Curso Superior em Medicina Veterinária; Registro Profissional.
Médico Veterinário	Entomologista	Curso Superior em Medicina Veterinária; Registro Profissional; Título de Especialista em Entomologia.
Nutricionista		Curso Superior em Nutrição; Registro Profissional.
Odontólogo		Curso Superior de Odontologia; Registro Profissional.
Odontólogo	Buco-Maxilo-Facial	Curso Superior de Odontologia; Registro Profissional; Título de Especialista em Buco-Maxilo-Facial.

**GOVERNO DO TOCANTINS**  
**SECRETARIA DA ADMINISTRAÇÃO**

Odontólogo	Odontopediatra	Curso Superior de Odontologia; Registro Profissional; Título de Especialista em Odontopediatria.
Odontólogo	Protesista	Curso Superior de Odontologia; Registro Profissional; Título de Especialista em Prótese.
Psicólogo		Curso Superior em Psicologia; Registro Profissional.
Químico		Curso Superior em Química; Registro Profissional.
Sanitarista		3º Grau. Registro Profissional. Especialização em Saúde Pública.
Terapeuta Ocupacional		Curso Superior em Terapia Ocupacional; Registro Profissional.

CARGO	PERFIL	PRÉ – REQUISITO NÍVEL MÉDIO
Assistente Administrativo		Ensino Médio Completo (2º Grau).
Assistente de Serviços de Saúde		Ensino Médio Completo (2º Grau).
Fiscal de Recursos Naturais Renováveis		Curso Técnico Completo (2º Grau) em: Saneamento Básico; ou Técnico em Recursos Hídricos; ou Técnico em Agrimensura; ou Técnico em Agropecuária; ou Técnico em Mineração; ou Técnico em Saneamento Ambiental; ou Técnico em Edificações.
Operador de Microcomputador		Ensino Médio Completo (2º Grau). Curso Profissionalizante em Informática.
Programador de Microcomputador		Ensino Médio Completo (2º Grau). Curso Profissionalizante em Programação.
Técnico Agropecuário		Curso Técnico Completo (2º Grau) em: Agropecuária ou Agronomia.
Técnico em Contabilidade		Curso Técnico Completo (2º Grau) em Contabilidade.
Técnico em Laboratório		Curso Técnico Completo (2º Grau) em Laboratório.
Técnico em Radiologia		Curso Técnico Completo (2º Grau) em Radiologia.
Técnico em Radiologia	Especialização em Radioterapia	Curso de Técnico Completo (2º Grau) em Radiologia, com especialização em Radioterapia ou experiência mínima comprovada de um ano.

CARGO	PRÉ – REQUISITO NÍVEL FUNDAMENTAL
Auxiliar Administrativo	Ensino Fundamental Completo.
Auxiliar de Enfermagem	Ensino Fundamental Completo. Curso de Auxiliar de Enfermagem.
Auxiliar de Laboratório	Ensino Fundamental Completo. Curso de Auxiliar de Laboratório.
Auxiliar de Serviços de Saúde	Ensino Fundamental Completo.
Motorista	Ensino Fundamental Completo. Carteira Nacional de Habilitação, Categoria “B”.
Motorista	Ensino Fundamental Completo. Carteira Nacional de Habilitação, Categoria “C”.
Motorista	Ensino Fundamental Completo. Carteira Nacional de Habilitação, Categoria “D”.
Motorista	Ensino Fundamental Completo. Carteira Nacional de Habilitação, Categoria “E”.

**GOVERNO DO TOCANTINS**  
**SECRETARIA DA ADMINISTRAÇÃO**

**ANEXO II**

**ATENÇÃO: A última coluna (CÓDIGO) deverá ser corretamente transcrita para o Requerimento de Inscrição ou Recadastramento. Os municípios estão listados em ordem alfabética e, em cada um deles, também alfabeticamente, constam os cargos oferecidos.**

MUNICÍPIO	CARGO	PERFIL	VAGAS	CÓDIGO
ABREULÂNDIA	Assistente Administrativo	-	1	DS001
	Enfermeiro	-	1	AT001
	Médico	Generalista	1	CF001
	Odontólogo	-	1	DJ001
	Técnico Agropecuário	-	1	DZ001
AGUIARNÓPOLIS	Assistente Administrativo	-	1	DS002
	Enfermeiro	-	1	AT002
	Engenheiro	Agrônomo	1	AV002
	Médico	Generalista	1	CF002
	Médico Veterinário	-	1	DG002
	Odontólogo	-	1	DJ002
	Operador de Microcomputador	-	1	DV002
	Técnico Agropecuário	-	4	DZ002
ALIANÇA DO TOCANTINS	Assistente Administrativo	-	2	DS003
	Auxiliar Administrativo	-	1	EE003
	Enfermeiro	-	1	AT003
	Médico	Generalista	1	CF003
	Médico Veterinário	-	1	DG003
	Odontólogo	-	1	DJ003
	Operador de Microcomputador	-	2	DV003
ALMAS	Enfermeiro	-	1	AT004
	Médico	Generalista	1	CF004
	Odontólogo	-	1	DJ004
	Operador de Microcomputador	-	1	DV004
ALVORADA	Assistente Administrativo	-	5	DS005
	Auxiliar Administrativo	-	6	EE005
	Enfermeiro	-	1	AT005
	Engenheiro	Agrônomo	1	AV005
	Médico	Generalista	3	CF005
	Médico Veterinário	-	1	DG005
	Motorista	Categoria B	1	EI005
	Odontólogo	-	1	DJ005
	Operador de Microcomputador	-	8	DV005
ANANÁS	Assistente Administrativo	-	3	DS006
	Auxiliar Administrativo	-	2	EE006
	Enfermeiro	-	1	AT006
	Farmacêutico	-	1	BC006
	Médico	Generalista	3	CF006
	Médico Veterinário	-	2	DG006
	Odontólogo	-	1	DJ006
	Técnico Agropecuário	-	8	DZ006
ANGICO	Assistente Administrativo	-	2	DS007
	Enfermeiro	-	1	AT007
	Médico	Generalista	1	CF007
	Odontólogo	-	1	DJ007
	Operador de Microcomputador	-	1	DV007



**GOVERNO DO TOCANTINS**  
**SECRETARIA DA ADMINISTRAÇÃO**

APARECIDA DO RIO NEGRO	Assistente Administrativo	-	1	DS008
	Auxiliar Administrativo	-	1	EE008
	Enfermeiro	-	1	AT008
	Médico	Generalista	1	CF008
	Motorista	Categoria B	1	EI008
	Odontólogo	-	1	DJ008
	Operador de Microcomputador	-	2	DV008
ARAGOMINAS	Assistente Administrativo	-	1	DS009
	Auxiliar Administrativo	-	1	EE009
	Enfermeiro	-	1	AT009
	Médico	Generalista	1	CF009
	Médico Veterinário	-	2	DG009
	Motorista	Categoria B	1	EI009
	Odontólogo	-	1	DJ009
	Técnico Agropecuário	-	2	DZ009
ARAGUACEMA	Assistente Administrativo	-	1	DS010
	Enfermeiro	-	1	AT010
	Médico	Generalista	1	CF010
	Médico Veterinário	-	1	DG010
	Odontólogo	-	1	DJ010
	Operador de Microcomputador	-	2	DV010
	Técnico Agropecuário	-	8	DZ010
ARAGUAÇU	Assistente Administrativo	-	1	DS011
	Assistente de Serviços de Saúde	-	10	DT011
	Auxiliar Administrativo	-	1	EE011
	Auxiliar de Enfermagem	-	21	EF011
	Auxiliar de Serviços de Saúde	-	1	EH011
	Contador	-	1	AR011
	Enfermeiro	-	4	AT011
	Engenheiro	Agrônomo	1	AV011
	Farmacêutico	-	1	BC011
	Médico	Generalista	2	CF011
	Médico	Cirurgião Geral	2	BR011
	Médico Veterinário	-	1	DG011
	Nutricionista	-	1	DI011
	Odontólogo	-	1	DJ011
	Operador de Microcomputador	-	4	DV011
	Técnico Agropecuário	-	7	DZ011
Técnico em Radiologia	-	2	EC011	
ARAGUAÍNA	Administrador	-	2	AA012
	Analista de Recursos Naturais Renováveis	-	2	AB012
	Analista de Sistemas	-	1	AC012
	Analista Técnico-Administrativo	-	1	AD012
	Analista Técnico-Administrativo	Especialização em Administração Hospitalar	2	AE012
	Assistente Administrativo	-	33	DS012
	Assistente de Serviços de Saúde	-	15	DT012
	Assistente Social	-	8	AH012
	Auxiliar Administrativo	-	15	EE012
	Auxiliar de Enfermagem	-	270	EF012

**GOVERNO DO TOCANTINS**  
**SECRETARIA DA ADMINISTRAÇÃO**

ARAGUAÍNA (Continuação)	Auxiliar de Serviços de Saúde	-	39	EH012
	Biólogo	Entomologista	1	AJ012
	Biomédico	-	1	AL012
	Bioquímico	-	6	AM012
	Bioquímico	Imunologista	1	AN012
	Bioquímico	Micologista	1	AO012
	Bioquímico	Parasitologista	1	AP012
	Bioquímico	Virologista	1	AQ012
	Contador	-	1	AR012
	Enfermeiro	-	35	AT012
	Engenheiro	Agrônomo	4	AV012
	Engenheiro	Civil	1	AZ012
	Engenheiro	Clínico	1	BA012
	Farmacêutico	-	4	BC012
	Fiscal de Recursos Naturais Renováveis	-	2	DU012
	Físico	Oncologista	1	BE012
	Fisioterapeuta	-	1	BF012
	Fonoaudiólogo	-	4	BG012
	Médico	Anatomopatologista	3	BH012
	Médico	Cardiologista	3	BI012
	Médico	Cardiologista com Especialização em Arritmologia Eletrofisiologia e Ablação	1	BJ012
	Médico	Cardiologista com Especialização em Ecocardiografia	1	BL012
	Médico	Cardiologista com Residência em Cardiologia Pediátrica	1	BM012
	Médico	Cardiologista com Residência em Hemodinâmica	2	BN012
	Médico	Cirurgião Cardiovascular – Membro Titular da SBCCV	2	BP012
	Médico	Cirurgião Cardiovascular com Título de Residência Médica em Cirurgia Cardiovascular	2	BO012
	Médico	Cirurgião de Cabeça e Pescoço	1	BQ012
	Médico	Cirurgião Geral	7	BR012
	Médico	Cirurgião Oncológico	2	BS012
	Médico	Cirurgião Pediatra	1	BT012
	Médico	Cirurgião Plástico	1	BU012
	Médico	Cirurgião Torácico	2	BV012
	Médico	Cirurgião Vascular	2	BX012
	Médico	Dermatologista	4	BZ012
	Médico	Epidemiologista	1	CC012
	Médico	Especialização em Medicina Nuclear	2	CE012
Médico	Generalista	10	CF012	
Médico	Gineco - Obstetra	6	CG012	
Médico	Hematologista	2	CH012	
Médico	Hemoterapeuta	1	CI012	
Médico	Imunologista	1	CJ012	

**GOVERNO DO TOCANTINS**  
**SECRETARIA DA ADMINISTRAÇÃO**

ARAGUAÍNA (Continuação)	Médico	Infectologista	4	CL012
	Médico	Intensivista	18	CM012
	Médico	Mastologista	2	CO012
	Médico	Nefrologista	2	CP012
	Médico	Neurocirurgião	2	CR012
	Médico	Oncologista	2	CU012
	Médico	Ortopedista	4	CV012
	Médico	Pediatra	7	DA012
	Médico	Pneumologista	3	DB012
	Médico	Psiquiatra	1	DC012
	Médico	Radiologista	2	DD012
	Médico	Radiologista com Curso em Ultra-sonografia	2	DE012
	Médico	Urologista	6	DF012
	Médico Veterinário	-	8	DG012
	Médico Veterinário	Entomologista	1	DH012
	Motorista	Categoria B	15	EI012
	Motorista	Categoria D	3	EL012
	Nutricionista	-	3	DI012
	Odontólogo	-	12	DJ012
	Odontólogo	Buco Maxilo Facial	3	DL012
	Operador de Microcomputador	-	20	DV012
	Psicólogo	-	13	DO012
	Químico	-	1	DP012
	Sanitarista	-	3	DQ012
	Técnico Agropecuário	-	8	DZ012
	Técnico em Contabilidade	-	2	EA012
	Técnico em Laboratório	-	13	EB012
	Técnico em Radiologia	Especialização em Radioterapia	5	ED012
	Técnico em Radiologia	-	3	EC012
	Terapeuta Ocupacional	-	2	DR012
ARAGUANÃ	Assistente Administrativo	-	1	DS013
	Enfermeiro	-	1	AT013
	Médico	Generalista	2	CF013
	Odontólogo	-	1	DJ013
	Operador de Microcomputador	-	2	DV013
	Técnico Agropecuário	-	7	DZ013
ARAGUATINS	Analista de Recursos Naturais Renováveis	-	2	AB014
	Assistente Administrativo	-	11	DS014
	Assistente Social	-	1	AH014
	Auxiliar Administrativo	-	3	EE014
	Bioquímico	-	1	AM014
	Enfermeiro	-	6	AT014
	Engenheiro	Agrônomo	2	AV014
	Farmacêutico	-	1	BC014
	Fiscal de Recursos Naturais Renováveis	-	3	DU014
	Fonoaudiólogo	-	1	BG014
	Médico	Generalista	3	CF014
	Médico	Gineco - Obstetra	1	CG014

**GOVERNO DO TOCANTINS**  
**SECRETARIA DA ADMINISTRAÇÃO**

ARAGUATINS (Continuação)	Médico	Oftalmologista	1	CT014
	Médico Veterinário	-	4	DG014
	Motorista	Categoria B	1	EI014
	Nutricionista	-	1	DI014
	Odontólogo	-	3	DJ014
	Operador de Microcomputador	-	8	DV014
	Psicólogo	-	2	DO014
	Técnico Agropecuário	-	7	DZ014
ARAPOEMA	Assistente Administrativo	-	4	DS015
	Assistente de Serviços de Saúde	-	5	DT015
	Assistente Social	-	1	AH015
	Auxiliar de Enfermagem	-	25	EF015
	Auxiliar de Serviços de Saúde	-	2	EH015
	Contador	-	1	AR015
	Enfermeiro	-	4	AT015
	Engenheiro	Agrônomo	1	AV015
	Farmacêutico	-	1	BC015
	Fisioterapeuta	-	1	BF015
	Médico	Cirurgião Geral	1	BR015
	Médico	Generalista	3	CF015
	Motorista	Categoria B	2	EI015
	Nutricionista	-	1	DI015
	Odontólogo	-	1	DJ015
	Operador de Microcomputador	-	2	DV015
	Técnico Agropecuário	-	3	DZ015
Técnico em Radiologia	-	2	EC015	
ARRAIAS	Assistente Administrativo	-	6	DS016
	Assistente de Serviços de Saúde	-	5	DT016
	Auxiliar Administrativo	-	3	EE016
	Auxiliar de Enfermagem	-	18	EF016
	Auxiliar de Serviços de Saúde	-	3	EH016
	Biomédico	-	1	AL016
	Contador	-	1	AR016
	Enfermeiro	-	2	AT016
	Fonoaudiólogo	-	1	BG016
	Médico	Cirurgião Geral	2	BR016
	Médico	Generalista	5	CF016
	Médico	Ortopedista	1	CV016
	Médico	Pediatra	1	DA016
	Médico Veterinário	-	1	DG016
	Nutricionista	-	2	DI016
	Operador de Microcomputador	-	1	DV016
	Psicólogo	-	2	DO016
	Técnico Agropecuário	-	7	DZ016
	Técnico em Laboratório	-	1	EB016
Técnico em Radiologia	-	2	EC016	
AUGUSTINÓPOLIS	Analista Técnico-Administrativo	Especialização em Administração Hospitalar	1	AE017
	Assistente Administrativo	-	2	DS017
	Assistente de Serviços de Saúde	-	11	DT017
	Assistente Social	-	1	AH017
	Auxiliar Administrativo	-	2	EE017

**GOVERNO DO TOCANTINS**  
**SECRETARIA DA ADMINISTRAÇÃO**

AUGUSTINÓPOLIS (Continuação)	Auxiliar de Enfermagem	-	72	EF017
	Auxiliar de Serviços de Saúde	-	8	EH017
	Biomédico	-	1	AL017
	Contador	-	1	AR017
	Enfermeiro	-	10	AT017
	Engenheiro	Agrônomo	2	AV017
	Farmacêutico	-	1	BC017
	Fisioterapeuta	-	1	BF017
	Médico	Cirurgião Geral	3	BR017
	Médico	Generalista	3	CF017
	Médico	Gineco - Obstetra	2	CG017
	Médico	Intensivista	1	CM017
	Médico	Ortopedista	2	CV017
	Médico	Pediatra	2	DA017
	Médico	Radiologista	1	DD017
	Médico Veterinário	-	2	DG017
	Motorista	Categoria B	2	EI017
	Nutricionista	-	2	DI017
	Odontólogo	-	1	DJ017
	Operador de Microcomputador	-	4	DV017
	Psicólogo	-	1	DO017
Técnico Agropecuário	-	1	DZ017	
Técnico em Radiologia	-	3	EC017	
AURORA DO TOCANTINS	Assistente Administrativo	-	1	DS018
	Enfermeiro	-	1	AT018
	Médico	Generalista	1	CF018
	Motorista	Categoria B	1	EI018
	Odontólogo	-	1	DJ018
	Técnico Agropecuário	-	1	DZ018
AXIXÁ DO TOCANTINS	Assistente Administrativo	-	1	DS019
	Enfermeiro	-	1	AT019
	Engenheiro	Agrônomo	1	AV019
	Médico	Generalista	1	CF019
	Motorista	Categoria B	1	EI019
	Odontólogo	-	1	DJ019
	Operador de Microcomputador	-	1	DV019
	Técnico Agropecuário	-	1	DZ019
BABAÇULÂNDIA	Enfermeiro	-	2	AT020
	Médico	Generalista	1	CF020
	Médico Veterinário	-	1	DG020
	Motorista	Categoria B	1	EI020
	Odontólogo	-	1	DJ020
	Operador de Microcomputador	-	1	DV020
	Técnico Agropecuário	-	1	DZ020
BANDEIRANTES DO TOCANTINS	Enfermeiro	-	1	AT021
	Médico	Generalista	1	CF021
	Odontólogo	-	1	DJ021
	Operador de Microcomputador	-	1	DV021

**GOVERNO DO TOCANTINS**  
**SECRETARIA DA ADMINISTRAÇÃO**

BARRA DO OURO	Assistente Administrativo	-	1	DS022
	Enfermeiro	-	1	AT022
	Médico	Generalista	1	CF022
	Odontólogo	-	1	DJ022
	Técnico Agropecuário	-	15	DZ022
BARROLÂNDIA	Auxiliar Administrativo	-	1	EE023
	Bioquímico	-	1	AM023
	Enfermeiro	-	1	AT023
	Médico	Generalista	1	CF023
	Odontólogo	-	1	DJ023
	Operador de Microcomputador	-	1	DV023
	Técnico Agropecuário	-	1	DZ023
BERNARDO SAYÃO	Assistente Administrativo	-	2	DS024
	Auxiliar Administrativo	-	1	EE024
	Enfermeiro	-	1	AT024
	Engenheiro	Agrônomo	1	AV024
	Médico	Generalista	1	CF024
	Médico Veterinário	-	2	DG024
	Odontólogo	-	1	DJ024
	Operador de Microcomputador	-	1	DV024
	Técnico Agropecuário	-	2	DZ024
BOM JESUS DO TOCANTINS	Assistente Administrativo	-	1	DS025
	Enfermeiro	-	1	AT025
	Médico	Generalista	1	CF025
	Odontólogo	-	1	DJ025
BRASILÂNDIA DO TOCANTINS	Assistente Administrativo	-	1	DS026
	Enfermeiro	-	1	AT026
	Médico	Generalista	1	CF026
	Odontólogo	-	1	DJ026
BREJINHO DE NAZARÉ	Auxiliar Administrativo	-	1	EE027
	Enfermeiro	-	1	AT027
	Farmacêutico	-	1	BC027
	Médico	Generalista	1	CF027
	Médico Veterinário	-	1	DG027
	Odontólogo	-	1	DJ027
	Técnico Agropecuário	-	1	DZ027
BURITI DO TOCANTINS	Assistente Administrativo	-	1	DS028
	Enfermeiro	-	1	AT028
	Médico	Generalista	1	CF028
	Motorista	Categoria B	1	EI028
	Odontólogo	-	1	DJ028
	Operador de Microcomputador	-	3	DV028
	Técnico Agropecuário	-	1	DZ028
CACHOEIRINHA	Assistente Administrativo	-	1	DS029
	Enfermeiro	-	2	AT029
	Médico	Generalista	1	CF029
	Odontólogo	-	1	DJ029
	Operador de Microcomputador	-	1	DV029

**GOVERNO DO TOCANTINS**  
**SECRETARIA DA ADMINISTRAÇÃO**

CAMPOS LINDOS	Assistente Administrativo	-	1	DS030
	Enfermeiro	-	1	AT030
	Médico	Generalista	1	CF030
	Odontólogo	-	1	DJ030
	Técnico Agropecuário	-	6	DZ030
CARIRI DO TOCANTINS	Enfermeiro	-	1	AT031
	Médico	Generalista	1	CF031
	Odontólogo	-	1	DJ031
	Técnico Agropecuário	-	1	DZ031
CARMOLÂNDIA	Assistente Administrativo	-	1	DS032
	Enfermeiro	-	1	AT032
	Médico	Generalista	1	CF032
	Odontólogo	-	1	DJ032
	Técnico Agropecuário	-	1	DZ032
CARRASCO BONITO	Assistente Administrativo	-	1	DS033
	Enfermeiro	-	1	AT033
	Médico	Generalista	1	CF033
	Odontólogo	-	1	DJ033
	Operador de Microcomputador	-	2	DV033
CASEARA	Analista de Recursos Naturais Renováveis	-	2	AB034
	Assistente Administrativo	-	1	DS034
	Enfermeiro	-	2	AT034
	Engenheiro	Agrônomo	1	AV034
	Médico	Generalista	2	CF034
	Médico Veterinário	-	1	DG034
	Odontólogo	-	1	DJ034
	Técnico Agropecuário	-	6	DZ034
CENTENÁRIO	Enfermeiro	-	1	AT035
	Médico	Generalista	1	CF035
	Odontólogo	-	1	DJ035
	Técnico Agropecuário	-	1	DZ035
CHAPADA DE AREIA	Assistente Administrativo	-	1	DS036
	Enfermeiro	-	1	AT036
	Médico	Generalista	1	CF036
	Odontólogo	-	1	DJ036
CHAPADA DE NATIVIDADE	Enfermeiro	-	1	AT037
	Médico	Generalista	1	CF037
	Odontólogo	-	1	DJ037
COLINAS DO TOCANTINS	Assistente Administrativo	-	8	DS038
	Assistente Social	-	1	AH038
	Auxiliar Administrativo	-	4	EE038
	Enfermeiro	-	5	AT038
	Fisioterapeuta	-	1	BF038
	Fonoaudiólogo	-	1	BG038
	Médico	Generalista	1	CF038
	Médico Veterinário	-	4	DG038
	Motorista	Categoria B	1	EI038
	Odontólogo	-	2	DJ038

**GOVERNO DO TOCANTINS**  
**SECRETARIA DA ADMINISTRAÇÃO**

COLINAS DO TOCANTINS (Continuação)	Operador de Microcomputador	-	3	DV038
	Psicólogo	-	1	DO038
	Técnico Agropecuário	-	2	DZ038
COLMÉIA	Auxiliar Administrativo	-	1	EE039
	Enfermeiro	-	1	AT039
	Farmacêutico	-	1	BC039
	Fisioterapeuta	-	1	BF039
	Médico	Generalista	1	CF039
	Médico Veterinário	-	1	DG039
	Odontólogo	-	1	DJ039
	Operador de Microcomputador	-	2	DV039
	Técnico Agropecuário	-	1	DZ039
COMBINADO	Assistente Administrativo	-	2	DS040
	Auxiliar Administrativo	-	4	EE040
	Enfermeiro	-	1	AT040
	Engenheiro	Agrônomo	1	AV040
	Médico	Generalista	1	CF040
	Médico Veterinário	-	1	DG040
	Odontólogo	-	1	DJ040
	Operador de Microcomputador	-	1	DV040
	Técnico Agropecuário	-	1	DZ040
CONCEIÇÃO DO TOCANTINS	Assistente Administrativo	-	1	DS041
	Enfermeiro	-	1	AT041
	Médico	Generalista	1	CF041
	Médico Veterinário	-	1	DG041
	Odontólogo	-	1	DJ041
	Técnico Agropecuário	-	3	DZ041
COUTO MAGALHÃES	Assistente Administrativo	-	3	DS042
	Auxiliar Administrativo	-	1	EE042
	Enfermeiro	-	1	AT042
	Engenheiro	Agrônomo	1	AV042
	Médico	Generalista	2	CF042
	Médico Veterinário	-	1	DG042
	Odontólogo	-	1	DJ042
	Operador de Microcomputador	-	1	DV042
	Técnico Agropecuário	-	2	DZ042
CRISTALÂNDIA	Assistente Administrativo	-	4	DS043
	Enfermeiro	-	1	AT043
	Engenheiro	Agrônomo	1	AV043
	Fisioterapeuta	-	1	BF043
	Médico	Generalista	1	CF043
	Odontólogo	-	1	DJ043
	Operador de Microcomputador	-	1	DV043
	Técnico Agropecuário	-	3	DZ043
CRIXÁS DO TOCANTINS	Assistente Administrativo	-	1	DS044
	Enfermeiro	-	1	AT044
	Médico	Generalista	1	CF044
	Odontólogo	-	1	DJ044
	Técnico Agropecuário	-	1	DZ044



**GOVERNO DO TOCANTINS**  
**SECRETARIA DA ADMINISTRAÇÃO**

DARCINÓPOLIS	Assistente Administrativo	-	1	DS045
	Enfermeiro	-	1	AT045
	Médico	Generalista	1	CF045
	Odontólogo	-	2	DJ045
	Operador de Microcomputador	-	1	DV045
DIANÓPOLIS	Administrador	-	1	AA046
	Assistente Administrativo	-	4	DS046
	Assistente de Serviços de Saúde	-	10	DT046
	Assistente Social	-	1	AH046
	Auxiliar de Enfermagem	-	32	EF046
	Auxiliar de Serviços de Saúde	-	4	EH046
	Contador	-	1	AR046
	Enfermeiro	-	4	AT046
	Engenheiro	Agrônomo	2	AV046
	Fisioterapeuta	-	1	BF046
	Fonoaudiólogo	-	1	BG046
	Médico	Cirurgião Geral	2	BR046
	Médico	Generalista	2	CF046
	Médico	Pediatra	1	DA046
	Médico Veterinário	-	1	DG046
	Motorista	Categoria B	4	EI046
	Nutricionista	-	2	DI046
	Odontólogo	-	3	DJ046
	Operador de Microcomputador	-	7	DV046
	Psicólogo	-	2	DO046
Técnico em Contabilidade	-	2	EA046	
Técnico em Radiologia	-	2	EC046	
DIVINÓPOLIS DO TOCANTINS	Auxiliar Administrativo	-	1	EE047
	Enfermeiro	-	1	AT047
	Fisioterapeuta	-	1	BF047
	Médico	Generalista	2	CF047
	Médico Veterinário	-	2	DG047
	Odontólogo	-	1	DJ047
	Técnico Agropecuário	-	2	DZ047
DOIS IRMÃOS	Assistente Administrativo	-	2	DS048
	Enfermeiro	-	1	AT048
	Engenheiro	Agrônomo	1	AV048
	Médico	Generalista	1	CF048
	Médico Veterinário	-	1	DG048
	Odontólogo	-	1	DJ048
	Operador de Microcomputador	-	1	DV048
	Técnico Agropecuário	-	1	DZ048
DUERÉ	Assistente Administrativo	-	1	DS049
	Auxiliar Administrativo	-	2	EE049
	Enfermeiro	-	1	AT049
	Médico	Generalista	1	CF049
	Médico Veterinário	-	1	DG049
	Odontólogo	-	1	DJ049

**GOVERNO DO TOCANTINS**  
**SECRETARIA DA ADMINISTRAÇÃO**

ESPERANTINA	Assistente Administrativo	-	2	DS050
	Enfermeiro	-	1	AT050
	Engenheiro	Agrônomo	1	AV050
	Médico	Generalista	1	CF050
	Odontólogo	-	1	DJ050
	Operador de Microcomputador	-	2	DV050
	Técnico Agropecuário	-	7	DZ050
FÁTIMA	Assistente Administrativo	-	1	DS051
	Enfermeiro	-	1	AT051
	Médico	Generalista	1	CF051
	Médico Veterinário	-	1	DG051
	Odontólogo	-	1	DJ051
	Psicólogo	-	1	DO051
	Técnico Agropecuário	-	1	DZ051
FIGUEIRÓPOLIS	Assistente Administrativo	-	4	DS052
	Auxiliar Administrativo	-	2	EE052
	Bioquímico	-	1	AM052
	Enfermeiro	-	1	AT052
	Médico	Generalista	2	CF052
	Médico Veterinário	-	1	DG052
	Motorista	Categoria B	1	EI052
	Odontólogo	-	1	DJ052
	Técnico Agropecuário	-	2	DZ052
FILADÉLFIA	Analista de Recursos Naturais Renováveis	-	2	AB053
	Assistente Administrativo	-	1	DS053
	Auxiliar Administrativo	-	1	EE053
	Enfermeiro	-	1	AT053
	Médico	Generalista	1	CF053
	Médico Veterinário	-	1	DG053
	Odontólogo	-	1	DJ053
	Operador de Microcomputador	-	1	DV053
	Técnico Agropecuário	-	5	DZ053
FORMOSO DO ARAGUAIA	Analista de Recursos Naturais Renováveis	-	2	AB054
	Assistente Administrativo	-	2	DS054
	Auxiliar Administrativo	-	1	EE054
	Enfermeiro	-	6	AT054
	Engenheiro	Agrônomo	2	AV054
	Farmacêutico	-	1	BC054
	Fiscal de Recursos Naturais Renováveis	-	3	DU054
	Médico	Generalista	2	CF054
	Médico Veterinário	-	3	DG054
	Motorista	Categoria B	1	EI054
	Odontólogo	-	2	DJ054
	Psicólogo	-	1	DO054
	Técnico Agropecuário	-	2	DZ054
	FORTALEZA DO TABOÃO	Enfermeiro	-	1
Médico		Generalista	1	CF055
Odontólogo		-	1	DJ055
Técnico Agropecuário		-	2	DZ055

**GOVERNO DO TOCANTINS**  
**SECRETARIA DA ADMINISTRAÇÃO**

GOIANORTE	Enfermeiro	-	1	AT056
	Farmacêutico	-	1	BC056
	Médico	Generalista	2	CF056
	Odontólogo	-	1	DJ056
	Operador de Microcomputador	-	1	DV056
	Técnico Agropecuário	-	1	DZ056
GOIATINS	Assistente Administrativo	-	1	DS057
	Auxiliar Administrativo	-	3	EE057
	Enfermeiro	-	1	AT057
	Engenheiro	Agrônomo	2	AV057
	Médico	Generalista	1	CF057
	Médico Veterinário	-	1	DG057
	Motorista	Categoria B	1	EI057
	Odontólogo	-	1	DJ057
	Operador de Microcomputador	-	2	DV057
	Técnico Agropecuário	-	8	DZ057
GUARÁ	Assistente Administrativo	-	8	DS058
	Assistente de Serviços de Saúde	-	4	DT058
	Auxiliar Administrativo	-	1	EE058
	Auxiliar de Enfermagem	-	43	EF058
	Auxiliar de Serviços de Saúde	-	1	EH058
	Contador	-	1	AR058
	Enfermeiro	-	7	AT058
	Engenheiro	Agrônomo	1	AV058
	Engenheiro	Civil	1	AZ058
	Fonoaudiólogo	-	1	BG058
	Médico	Cirurgião Geral	1	BR058
	Médico	Generalista	5	CF058
	Médico	Gineco - Obstetra	1	CG058
	Médico	Oftalmologista	2	CT058
	Médico	Pediatra	1	DA058
	Médico Veterinário	-	2	DG058
	Nutricionista	-	2	DI058
	Odontólogo	-	3	DJ058
	Operador de Microcomputador	-	3	DV058
	Psicólogo	-	2	DO058
Técnico Agropecuário	-	2	DZ058	
Técnico em Radiologia	-	3	EC058	
GURUPI	Administrador	-	3	AA059
	Analista de Recursos Naturais Renováveis	-	2	AB059
	Analista de Sistemas	-	3	AC059
	Analista Técnico-Administrativo	Especialização em Administração Hospitalar	1	AE059
	Assistente Administrativo	-	18	DS059
	Assistente de Serviços de Saúde	-	20	DT059
	Assistente Social	-	4	AH059
	Auxiliar Administrativo	-	11	EE059
	Auxiliar de Enfermagem	-	93	EF059
	Auxiliar de Laboratório	-	3	EG059

**GOVERNO DO TOCANTINS**  
**SECRETARIA DA ADMINISTRAÇÃO**

GURUPI (Continuação)	Auxiliar de Serviços de Saúde	-	10	EH059
	Bioquímico	-	1	AM059
	Contador	-	3	AR059
	Economista	-	2	AS059
	Enfermeiro	-	12	AT059
	Engenheiro	Agrônomo	3	AV059
	Farmacêutico	-	1	BC059
	Fiscal de Recursos Naturais Renováveis	-	3	DU059
	Fisioterapeuta	-	1	BF059
	Fonoaudiólogo	-	2	BG059
	Médico	Cirurgião Geral	4	BR059
	Médico	Cirurgião Plástico	2	BU059
	Médico	Cirurgião Vascular	1	BX059
	Médico	Generalista	11	CF059
	Médico	Gineco - Obstetra	1	CG059
	Médico	Hematologista	1	CH059
	Médico	Hemoterapeuta	1	CI059
	Médico	Intensivista	3	CM059
	Médico	Neurocirurgião	3	CR059
	Médico	Oftalmologista	1	CT059
	Médico	Ortopedista	4	CV059
	Médico	Radiologista com Curso em Ultra-sonografia	1	DE059
	Médico	Urologista	3	DF059
	Médico Veterinário	-	4	DG059
	Motorista	Categoria B	6	EI059
	Motorista	Categoria D	3	EL059
	Nutricionista	-	1	DI059
	Odontólogo	-	3	DJ059
	Operador de Microcomputador	-	19	DV059
	Psicólogo	-	7	DO059
	Técnico Agropecuário	-	1	DZ059
Técnico em Contabilidade	-	2	EA059	
Técnico em Laboratório	-	4	EB059	
Terapeuta Ocupacional	-	1	DR059	
IPUEIRAS	Assistente Administrativo	-	1	DS060
	Enfermeiro	-	1	AT060
	Médico	Generalista	1	CF060
	Odontólogo	-	1	DJ060
	Operador de Microcomputador	-	1	DV060
	Técnico Agropecuário	-	1	DZ060
ITACAJÁ	Assistente Administrativo	-	1	DS061
	Auxiliar Administrativo	-	2	EE061
	Enfermeiro	-	1	AT061
	Engenheiro	Agrônomo	1	AV061
	Médico	Generalista	1	CF061
	Médico Veterinário	-	1	DG061
	Motorista	Categoria B	1	EI061
	Odontólogo	-	1	DJ061
	Técnico Agropecuário	-	8	DZ061

**GOVERNO DO TOCANTINS**  
**SECRETARIA DA ADMINISTRAÇÃO**

ITAGUATINS	Assistente Administrativo	-	1	DS062
	Enfermeiro	-	1	AT062
	Engenheiro	Agrônomo	1	AV062
	Médico	Generalista	1	CF062
	Odontólogo	-	1	DJ062
	Operador de Microcomputador	-	2	DV062
ITAPIRATINS	Assistente Administrativo	-	1	DS063
	Enfermeiro	-	1	AT063
	Médico	Generalista	1	CF063
	Odontólogo	-	1	DJ063
	Técnico Agropecuário	-	1	DZ063
ITAPORÃ DO TOCANTINS	Auxiliar Administrativo	-	1	EE064
	Enfermeiro	-	1	AT064
	Médico	Generalista	1	CF064
	Médico Veterinário	-	1	DG064
	Odontólogo	-	1	DJ064
	Técnico Agropecuário	-	1	DZ064
JAÚ DO TOCANTINS	Assistente Administrativo	-	1	DS065
	Enfermeiro	-	1	AT065
	Médico	Generalista	1	CF065
	Odontólogo	-	1	DJ065
	Técnico Agropecuário	-	1	DZ065
JUARINA	Assistente Administrativo	-	1	DS066
	Enfermeiro	-	1	AT066
	Médico	Generalista	1	CF066
	Odontólogo	-	1	DJ066
	Técnico Agropecuário	-	1	DZ066
LAGOA DA CONFUSÃO	Assistente Administrativo	-	2	DS067
	Auxiliar Administrativo	-	1	EE067
	Enfermeiro	-	1	AT067
	Engenheiro	Agrônomo	1	AV067
	Fiscal de Recursos Naturais Renováveis	-	3	DU067
	Médico	Generalista	1	CF067
	Médico Veterinário	-	1	DG067
	Motorista	Categoria B	1	EI067
	Odontólogo	-	1	DJ067
	Operador de Microcomputador	-	1	DV067
LAGOA DO TOCANTINS	Assistente Administrativo	-	1	DS068
	Enfermeiro	-	1	AT068
	Médico	Generalista	1	CF068
	Odontólogo	-	1	DJ068
	Operador de Microcomputador	-	1	DV068
	Técnico Agropecuário	-	1	DZ068
LAJEADO	Assistente Administrativo	-	1	DS069
	Enfermeiro	-	1	AT069
	Médico	Generalista	1	CF069
	Odontólogo	-	1	DJ069
	Técnico Agropecuário	-	2	DZ069

**GOVERNO DO TOCANTINS**  
**SECRETARIA DA ADMINISTRAÇÃO**

LAVANDEIRA	Enfermeiro	-	1	AT070
	Médico	Generalista	1	CF070
	Odontólogo	-	1	DJ070
	Técnico Agropecuário	-	1	DZ070
LIZARDA	Assistente Administrativo	-	2	DS071
	Auxiliar Administrativo	-	1	EE071
	Enfermeiro	-	2	AT071
	Médico	Generalista	1	CF071
	Médico Veterinário	-	2	DG071
	Odontólogo	-	1	DJ071
	Operador de Microcomputador	-	2	DV071
	Técnico Agropecuário	-	9	DZ071
LUZINÓPOLIS	Assistente Administrativo	-	1	DS072
	Enfermeiro	-	1	AT072
	Médico	Generalista	1	CF072
	Odontólogo	-	1	DJ072
	Operador de Microcomputador	-	1	DV072
MARIANÓPOLIS	Assistente Administrativo	-	1	DS073
	Enfermeiro	-	1	AT073
	Médico	Generalista	1	CF073
	Motorista	Categoria B	1	EI073
	Odontólogo	-	1	DJ073
	Técnico Agropecuário	-	2	DZ073
MATEIROS	Analista de Recursos Naturais Renováveis	-	2	AB074
	Enfermeiro	-	1	AT074
	Médico	Generalista	1	CF074
	Odontólogo	-	1	DJ074
	Operador de Microcomputador	-	1	DV074
	Técnico Agropecuário	-	2	DZ074
MAURILÂNDIA	Assistente Administrativo	-	1	DS075
	Enfermeiro	-	2	AT075
	Médico	Generalista	1	CF075
	Odontólogo	-	1	DJ075
	Operador de Microcomputador	-	1	DV075
	Técnico Agropecuário	-	1	DZ075
MIRACEMA DO TOCANTINS	Administrador	-	1	AA076
	Analista Técnico-Jurídico	-	1	AG076
	Assistente Administrativo	-	10	DS076
	Assistente de Serviços de Saúde	-	3	DT076
	Auxiliar Administrativo	-	3	EE076
	Auxiliar de Enfermagem	-	32	EF076
	Auxiliar de Laboratório	-	1	EG076
	Auxiliar de Serviços de Saúde	-	4	EH076
	Contador	-	1	AR076
	Enfermeiro	-	8	AT076
	Engenheiro	Agrônomo	1	AV076
	Fonoaudiólogo	-	1	BG076
	Médico	Cirurgião Geral	2	BR076
	Médico	Generalista	4	CF076

**GOVERNO DO TOCANTINS**  
**SECRETARIA DA ADMINISTRAÇÃO**

MIRACEMA DO TOCANTINS (Continuação)	Médico	Gineco - Obstetra	1	CG076
	Médico	Ortopedista	1	CV076
	Médico	Pediatra	2	DA076
	Médico Veterinário	-	3	DG076
	Motorista	Categoria B	2	EI076
	Nutricionista	-	1	DI076
	Odontólogo	-	1	DJ076
	Operador de Microcomputador	-	10	DV076
	Psicólogo	-	3	DO076
	Técnico Agropecuário	-	2	DZ076
	Técnico em Laboratório	-	1	EB076
	Técnico em Radiologia	-	3	EC076
MIRANORTE	Auxiliar Administrativo	-	1	EE077
	Enfermeiro	-	1	AT077
	Médico	Generalista	1	CF077
	Médico Veterinário	-	2	DG077
	Odontólogo	-	1	DJ077
	Técnico Agropecuário	-	3	DZ077
MONTE DO CARMO	Assistente Administrativo	-	2	DS078
	Auxiliar Administrativo	-	1	EE078
	Enfermeiro	-	1	AT078
	Médico	Generalista	3	CF078
	Médico Veterinário	-	2	DG078
	Odontólogo	-	2	DJ078
	Operador de Microcomputador	-	1	DV078
	Técnico Agropecuário	-	1	DZ078
MONTE SANTO DO TOCANTINS	Assistente Administrativo	-	1	DS079
	Auxiliar Administrativo	-	1	EE079
	Enfermeiro	-	1	AT079
	Médico	Generalista	1	CF079
	Odontólogo	-	1	DJ079
	Técnico Agropecuário	-	1	DZ079
MURICILÂNDIA	Assistente Administrativo	-	1	DS080
	Auxiliar Administrativo	-	3	EE080
	Enfermeiro	-	2	AT080
	Médico	Generalista	1	CF080
	Motorista	Categoria B	1	EI080
	Odontólogo	-	1	DJ080
NATIVIDADE	Assistente Administrativo	-	6	DS081
	Auxiliar Administrativo	-	1	EE081
	Bioquímico	-	1	AM081
	Enfermeiro	-	3	AT081
	Engenheiro	Agrônomo	3	AV081
	Médico	Generalista	1	CF081
	Médico Veterinário	-	4	DG081
	Motorista	Categoria B	1	EI081
	Odontólogo	-	2	DJ081
	Operador de Microcomputador	-	3	DV081
	Técnico Agropecuário	-	3	DZ081

**GOVERNO DO TOCANTINS**  
**SECRETARIA DA ADMINISTRAÇÃO**

NAZARÉ	Assistente Administrativo	-	1	DS082
	Auxiliar Administrativo	-	1	EE082
	Enfermeiro	-	1	AT082
	Médico	Generalista	2	CF082
	Odontólogo	-	1	DJ082
	Operador de Microcomputador	-	3	DV082
NOVA OLINDA	Assistente Administrativo	-	2	DS083
	Auxiliar Administrativo	-	1	EE083
	Enfermeiro	-	1	AT083
	Médico	Generalista	1	CF083
	Médico Veterinário	-	1	DG083
	Odontólogo	-	1	DJ083
	Técnico Agropecuário	-	2	DZ083
NOVA ROSALÂNDIA	Assistente Administrativo	-	2	DS084
	Auxiliar Administrativo	-	1	EE084
	Enfermeiro	-	2	AT084
	Médico	Generalista	2	CF084
	Motorista	Categoria B	2	EI084
	Odontólogo	-	1	DJ084
NOVO ACORDO	Assistente Administrativo	-	2	DS085
	Auxiliar Administrativo	-	2	EE085
	Biomédico	-	1	AL085
	Enfermeiro	-	1	AT085
	Engenheiro	Agrônomo	1	AV085
	Médico	Generalista	2	CF085
	Médico Veterinário	-	1	DG085
	Odontólogo	-	2	DJ085
	Técnico Agropecuário	-	7	DZ085
NOVO ALEGRE	Assistente Administrativo	-	3	DS086
	Enfermeiro	-	1	AT086
	Médico	Generalista	1	CF086
	Odontólogo	-	1	DJ086
NOVO JARDIM	Auxiliar Administrativo	-	1	EE087
	Enfermeiro	-	1	AT087
	Médico	Generalista	1	CF087
	Odontólogo	-	1	DJ087
	Operador de Microcomputador	-	1	DV087
OLIVEIRA DE FÁTIMA	Assistente Administrativo	-	1	DS088
	Enfermeiro	-	1	AT088
	Médico	Generalista	1	CF088
	Odontólogo	-	1	DJ088
	Operador de Microcomputador	-	1	DV088
	Técnico Agropecuário	-	1	DZ088
PALMAS	Administrador	-	24	AA089
	Analista de Recursos Naturais Renováveis	-	16	AB089
	Analista de Sistemas	-	61	AC089
	Analista Técnico-Administrativo	-	10	AD089
	Analista Técnico-Administrativo	Especialização em Administração Hospitalar	2	AE089



**GOVERNO DO TOCANTINS**  
**SECRETARIA DA ADMINISTRAÇÃO**

PALMAS (Continuação)	Analista Técnico-Jurídico	-	31	AG089
	Assistente Administrativo	-	182	DS089
	Assistente de Serviços de Saúde	-	222	DT089
	Assistente Social	-	30	AH089
	Auxiliar Administrativo	-	79	EE089
	Auxiliar de Enfermagem	-	329	EF089
	Auxiliar de Laboratório	-	6	EG089
	Auxiliar de Serviços de Saúde	-	44	EH089
	Biólogo	-	9	AI089
	Biomédico	-	8	AL089
	Bioquímico	-	6	AM089
	Contador	-	19	AR089
	Economista	-	16	AS089
	Enfermeiro	-	52	AT089
	Enfermeiro	do Trabalho	2	AU089
	Engenheiro	Agrônomo	11	AV089
	Engenheiro	Ambiental	9	AX089
	Engenheiro	Civil	7	AZ089
	Engenheiro	Clínico	1	BA089
	Engenheiro	Eletricista	1	BB089
	Farmacêutico	-	11	BC089
	Fiscal de Recursos Naturais Renováveis	-	11	DU089
	Físico	-	1	BD089
	Fisioterapeuta	-	8	BF089
	Fonoaudiólogo	-	5	BG089
	Médico	Cardiologista	6	BI089
	Médico	Cirurgião Geral	4	BR089
	Médico	Cirurgião Pediatra	3	BT089
	Médico	Cirurgião Vascular	3	BX089
	Médico	Dermatologista	1	BZ089
	Médico	do Trabalho	1	CA089
	Médico	Endocrinologista	1	CB089
	Médico	Epidemiologista	2	CC089
	Médico	Especialização em Medicina Intensiva, com Área de Atuação em Medicina Intensiva Pediátrica	7	CD089
	Médico	Generalista	13	CF089
	Médico	Gineco - Obstetra	2	CG089
	Médico	Hematologista	6	CH089
	Médico	Hemoterapeuta	1	CI089
	Médico	Infectologista	1	CL089
	Médico	Intensivista	7	CM089
	Médico	Intensivista Neonatal	2	CN089
	Médico	Mastologista	2	CO089
	Médico	Nefrologista	1	CP089
	Médico	NefroPediatra	1	CQ089
	Médico	Neurocirurgião	6	CR089
	Médico	Neuropediatra	1	CS089
	Médico	Oftalmologista	5	CT089
	Médico	Ortopedista	4	CV089

**GOVERNO DO TOCANTINS**  
**SECRETARIA DA ADMINISTRAÇÃO**

PALMAS (Continuação)	Médico	Otorrinolaringologista	5	CX089
	Médico	Patologista	1	CZ089
	Médico	Pediatra	9	DA089
	Médico	Psiquiatra	2	DC089
	Médico	Radiologista	1	DD089
	Médico	Urologista	1	DF089
	Médico Veterinário	-	21	DG089
	Motorista	Categoria B	60	EI089
	Motorista	Categoria C	1	EJ089
	Motorista	Categoria D	18	EL089
	Motorista	Categoria E	2	EM089
	Nutricionista	-	11	DI089
	Odontólogo	-	9	DJ089
	Odontólogo	Buco Maxilo Facial	2	DL089
	Odontólogo	Odontopediatra	2	DM089
	Odontólogo	Protesista	2	DN089
	Operador de Microcomputador	-	132	DV089
	Programador de Microcomputador	-	22	DX089
	Psicólogo	-	17	DO089
	Sanitarista	-	2	DQ089
	Técnico Agropecuário	-	9	DZ089
	Técnico em Contabilidade	-	9	EA089
	Técnico em Laboratório	-	15	EB089
	Técnico em Radiologia	-	7	EC089
PALMEIRANTE	Auxiliar Administrativo	-	1	EE090
	Enfermeiro	-	1	AT090
	Médico	Generalista	2	CF090
	Odontólogo	-	1	DJ090
	Técnico Agropecuário	-	7	DZ090
PALMEIRAS DO TOCANTINS	Enfermeiro	-	1	AT091
	Médico	Generalista	1	CF091
	Odontólogo	-	1	DJ091
	Operador de Microcomputador	-	1	DV091
	Técnico Agropecuário	-	1	DZ091
PALMEIRÓPOLIS	Assistente Administrativo	-	5	DS092
	Auxiliar Administrativo	-	2	EE092
	Enfermeiro	-	1	AT092
	Engenheiro	Agrônomo	1	AV092
	Médico	Generalista	2	CF092
	Odontólogo	-	1	DJ092
	Técnico Agropecuário	-	2	DZ092
PARAÍSO DO TOCANTINS	Administrador	-	3	AA093
	Analista de Sistemas	-	3	AC093
	Assistente Administrativo	-	12	DS093
	Assistente de Serviços de Saúde	-	8	DT093
	Assistente Social	-	6	AH093
	Auxiliar Administrativo	-	10	EE093
	Auxiliar de Enfermagem	-	33	EF093
	Auxiliar de Serviços de Saúde	-	4	EH093
	Biólogo	-	2	AI093

**GOVERNO DO TOCANTINS**  
**SECRETARIA DA ADMINISTRAÇÃO**

PARAÍSO DO TOCANTINS (Continuação)	Contador	-	3	AR093
	Economista	-	2	AS093
	Enfermeiro	-	5	AT093
	Engenheiro	Agrônomo	3	AV093
	Engenheiro	Ambiental	2	AX093
	Fisioterapeuta	-	2	BF093
	Fonoaudiólogo	-	2	BG093
	Médico	Cirurgião Geral	3	BR093
	Médico	Generalista	7	CF093
	Médico	Gineco - Obstetra	1	CG093
	Médico	Pediatra	3	DA093
	Médico Veterinário	-	5	DG093
	Motorista	Categoria B	4	EI093
	Motorista	Categoria D	1	EL093
	Nutricionista	-	2	DI093
	Odontólogo	-	2	DJ093
	Operador de Microcomputador	-	12	DV093
	Psicólogo	-	4	DO093
	Técnico Agropecuário	-	2	DZ093
	Técnico em Contabilidade	-	2	EA093
Técnico em Laboratório	-	1	EB093	
Técnico em Radiologia	-	6	EC093	
PARANÁ	Assistente Administrativo	-	1	DS094
	Auxiliar Administrativo	-	2	EE094
	Enfermeiro	-	3	AT094
	Farmacêutico	-	2	BC094
	Médico	Generalista	1	CF094
	Médico Veterinário	-	1	DG094
	Odontólogo	-	2	DJ094
	Operador de Microcomputador	-	4	DV094
	Técnico Agropecuário	-	1	DZ094
PAU D'ARCO	Enfermeiro	-	1	AT095
	Médico	Generalista	1	CF095
	Médico Veterinário	-	1	DG095
	Odontólogo	-	1	DJ095
	Operador de Microcomputador	-	1	DV095
	Técnico Agropecuário	-	10	DZ095
PEDRO AFONSO	Analista de Recursos Naturais Renováveis	-	2	AB096
	Assistente Administrativo	-	11	DS096
	Auxiliar Administrativo	-	5	EE096
	Enfermeiro	-	3	AT096
	Engenheiro	Agrônomo	3	AV096
	Fiscal de Recursos Naturais Renováveis	-	4	DU096
	Fisioterapeuta	-	1	BF096
	Médico	Generalista	4	CF096
	Médico	Oftalmologista	1	CT096
	Médico Veterinário	-	4	DG096
	Motorista	Categoria B	4	EI096
	Odontólogo	-	2	DJ096
	Operador de Microcomputador	-	4	DV096
	Técnico Agropecuário	-	6	DZ096

**GOVERNO DO TOCANTINS**  
**SECRETARIA DA ADMINISTRAÇÃO**

PEIXE	Assistente Administrativo	-	4	DS097
	Auxiliar Administrativo	-	4	EE097
	Enfermeiro	-	2	AT097
	Engenheiro	Agrônomo	1	AV097
	Médico	Generalista	2	CF097
	Odontólogo	-	1	DJ097
PEQUIZEIRO	Assistente Administrativo	-	1	DS098
	Enfermeiro	-	1	AT098
	Médico	Generalista	1	CF098
	Odontólogo	-	1	DJ098
	Operador de Microcomputador	-	1	DV098
	Técnico Agropecuário	-	1	DZ098
PINDORAMA	Enfermeiro	-	1	AT099
	Médico	Generalista	1	CF099
	Odontólogo	-	1	DJ099
	Técnico Agropecuário	-	2	DZ099
PIRAQUÊ	Assistente Administrativo	-	1	DS100
	Enfermeiro	-	1	AT100
	Fisioterapeuta	-	1	BF100
	Médico	Generalista	2	CF100
	Odontólogo	-	1	DJ100
	Operador de Microcomputador	-	1	DV100
PIUM	Assistente Administrativo	-	2	DS101
	Assistente Social	-	1	AH101
	Auxiliar Administrativo	-	1	EE101
	Enfermeiro	-	4	AT101
	Farmacêutico	-	1	BC101
	Médico	Generalista	1	CF101
	Médico Veterinário	-	2	DG101
	Motorista	Categoria B	1	EI101
	Odontólogo	-	1	DJ101
	Técnico Agropecuário	-	4	DZ101
PONTE ALTA DO BOM JESUS	Assistente Administrativo	-	1	DS102
	Enfermeiro	-	1	AT102
	Médico	Generalista	2	CF102
	Médico Veterinário	-	1	DG102
	Odontólogo	-	1	DJ102
	Operador de Microcomputador	-	3	DV102
	Técnico Agropecuário	-	2	DZ102
PONTE ALTA DO TOCANTINS	Assistente Administrativo	-	1	DS103
	Auxiliar Administrativo	-	1	EE103
	Enfermeiro	-	2	AT103
	Médico	Generalista	2	CF103
	Médico Veterinário	-	1	DG103
	Odontólogo	-	1	DJ103
	Operador de Microcomputador	-	1	DV103
	Técnico Agropecuário	-	2	DZ103

**GOVERNO DO TOCANTINS**  
**SECRETARIA DA ADMINISTRAÇÃO**

PORTO ALEGRE DO TOCANTINS	Auxiliar Administrativo	-	1	EE104
	Enfermeiro	-	1	AT104
	Médico	Generalista	1	CF104
	Odontólogo	-	1	DJ104
	Operador de Microcomputador	-	1	DV104
PORTO NACIONAL	Administrador	-	1	AA105
	Analista Técnico-Jurídico	-	1	AG105
	Assistente Administrativo	-	11	DS105
	Assistente de Serviços de Saúde	-	5	DT105
	Assistente Social	-	2	AH105
	Auxiliar Administrativo	-	10	EE105
	Auxiliar de Enfermagem	-	30	EF105
	Auxiliar de Serviços de Saúde	-	2	EH105
	Contador	-	1	AR105
	Enfermeiro	-	8	AT105
	Engenheiro	Agrônomo	1	AV105
	Fisioterapeuta	-	1	BF105
	Fonoaudiólogo	-	2	BG105
	Médico	Cirurgião Geral	4	BR105
	Médico	Generalista	5	CF105
	Médico	Pediatra	5	DA105
	Médico	Psiquiatra	1	DC105
	Médico Veterinário	-	1	DG105
	Motorista	Categoria B	7	EI105
	Nutricionista	-	2	DI105
	Odontólogo	-	1	DJ105
	Operador de Microcomputador	-	6	DV105
	Psicólogo	-	4	DO105
	Técnico Agropecuário	-	3	DZ105
Técnico em Laboratório	-	2	EB105	
Técnico em Radiologia	-	2	EC105	
Terapeuta Ocupacional	-	1	DR105	
PRAIA NORTE	Assistente Administrativo	-	1	DS106
	Enfermeiro	-	1	AT106
	Médico	Generalista	1	CF106
	Odontólogo	-	1	DJ106
	Operador de Microcomputador	-	2	DV106
	Técnico Agropecuário	-	1	DZ106
PRESIDENTE KENNEDY	Assistente Administrativo	-	3	DS107
	Enfermeiro	-	1	AT107
	Médico	Generalista	1	CF107
	Odontólogo	-	1	DJ107
	Operador de Microcomputador	-	1	DV107
PUGMIL	Assistente Administrativo	-	1	DS108
	Enfermeiro	-	1	AT108
	Médico	Generalista	1	CF108
	Odontólogo	-	1	DJ108
RECURSOLÂNDIA	Assistente Administrativo	-	1	DS109
	Enfermeiro	-	1	AT109
	Médico	Generalista	1	CF109

**GOVERNO DO TOCANTINS**  
**SECRETARIA DA ADMINISTRAÇÃO**

RECURSOLÂNDIA (Continuação)	Odontólogo	-	1	DJ109
	Operador de Microcomputador	-	1	DV109
	Técnico Agropecuário	-	6	DZ109
REPRESENTAÇÃO DO ESTADO EM BRASÍLIA-DF	Administrador	-	1	AA110
	Analista Técnico-Administrativo	Redator	3	AF110
	Assistente Administrativo	-	2	DS110
	Contador	-	1	AR110
	Economista	-	3	AS110
	Operador de Microcomputador	-	1	DV110
RIACHINHO	Enfermeiro	-	2	AT111
	Médico	Generalista	1	CF111
	Odontólogo	-	1	DJ111
	Operador de Microcomputador	-	1	DV111
	Técnico Agropecuário	-	1	DZ111
RIO DA CONCEIÇÃO	Auxiliar Administrativo	-	1	EE112
	Enfermeiro	-	1	AT112
	Médico	Generalista	1	CF112
	Odontólogo	-	1	DJ112
RIO DOS BOIS	Enfermeiro	-	1	AT113
	Médico	Generalista	1	CF113
	Odontólogo	-	1	DJ113
	Operador de Microcomputador	-	1	DV113
RIO SONO	Assistente Administrativo	-	2	DS114
	Auxiliar Administrativo	-	1	EE114
	Enfermeiro	-	1	AT114
	Engenheiro	Agrônomo	1	AV114
	Médico	Generalista	1	CF114
	Odontólogo	-	1	DJ114
	Operador de Microcomputador	-	1	DV114
Técnico Agropecuário	-	1	DZ114	
SAMPAIO	Enfermeiro	-	1	AT115
	Médico	Generalista	1	CF115
	Odontólogo	-	1	DJ115
SANDOLÂNDIA	Assistente Administrativo	-	1	DS116
	Enfermeiro	-	1	AT116
	Médico	Generalista	1	CF116
	Odontólogo	-	1	DJ116
	Operador de Microcomputador	-	2	DV116
	Técnico Agropecuário	-	1	DZ116
SANTA FÉ DO ARAGUAIA	Auxiliar Administrativo	-	2	EE117
	Enfermeiro	-	1	AT117
	Médico	Generalista	1	CF117
	Médico Veterinário	-	1	DG117
	Odontólogo	-	1	DJ117
	Operador de Microcomputador	-	1	DV117
	Técnico Agropecuário	-	9	DZ117
SANTA MARIA DO TOCANTINS	Auxiliar Administrativo	-	1	EE118
	Enfermeiro	-	1	AT118
	Médico	Generalista	1	CF118

**GOVERNO DO TOCANTINS**  
**SECRETARIA DA ADMINISTRAÇÃO**

SANTA MARIA DO TOCANTINS (Continuação)	Médico Veterinário	-	1	DG118
	Odontólogo	-	1	DJ118
	Técnico Agropecuário	-	2	DZ118
SANTA RITA DO TOCANTINS	Assistente Administrativo	-	1	DS119
	Auxiliar Administrativo	-	1	EE119
	Enfermeiro	-	1	AT119
	Médico	Generalista	1	CF119
	Odontólogo	-	1	DJ119
SANTA ROSA DO TOCANTINS	Assistente Administrativo	-	2	DS120
	Enfermeiro	-	1	AT120
	Médico	Generalista	1	CF120
	Odontólogo	-	1	DJ120
	Técnico Agropecuário	-	1	DZ120
SANTA TEREZA DO TOCANTINS	Auxiliar Administrativo	-	1	EE121
	Enfermeiro	-	1	AT121
	Médico	Generalista	1	CF121
	Odontólogo	-	1	DJ121
SANTA TEREZINHA DO TOCANTINS	Assistente Administrativo	-	1	DS122
	Enfermeiro	-	1	AT122
	Médico	Generalista	1	CF122
	Odontólogo	-	1	DJ122
	Operador de Microcomputador	-	1	DV122
SÃO BENTO DO TOCANTINS	Assistente Administrativo	-	1	DS123
	Enfermeiro	-	1	AT123
	Médico	Generalista	1	CF123
	Odontólogo	-	1	DJ123
	Operador de Microcomputador	-	2	DV123
	Técnico Agropecuário	-	1	DZ123
SÃO FÉLIX DO TOCANTINS	Assistente Administrativo	-	1	DS124
	Enfermeiro	-	1	AT124
	Médico	Generalista	1	CF124
	Odontólogo	-	1	DJ124
	Operador de Microcomputador	-	1	DV124
	Técnico Agropecuário	-	1	DZ124
SÃO MIGUEL DO TOCANTINS	Assistente Administrativo	-	1	DS125
	Enfermeiro	-	1	AT125
	Médico	Generalista	1	CF125
	Odontólogo	-	1	DJ125
	Operador de Microcomputador	-	1	DV125
	Técnico Agropecuário	-	3	DZ125
SÃO SALVADOR DO TOCANTINS	Assistente Administrativo	-	1	DS126
	Enfermeiro	-	1	AT126
	Médico	Generalista	1	CF126
	Odontólogo	-	1	DJ126
	Técnico Agropecuário	-	2	DZ126
SÃO SEBASTIÃO DO TOCANTINS	Enfermeiro	-	1	AT127
	Médico	Generalista	1	CF127
	Odontólogo	-	1	DJ127
	Técnico Agropecuário	-	1	DZ127

**GOVERNO DO TOCANTINS**  
**SECRETARIA DA ADMINISTRAÇÃO**

SÃO VALÉRIO DA NATIVIDADE	Auxiliar Administrativo	-	1	EE128
	Enfermeiro	-	1	AT128
	Médico	Generalista	1	CF128
	Médico Veterinário	-	1	DG128
	Odontólogo	-	1	DJ128
	Operador de Microcomputador	-	1	DV128
SILVANÓPOLIS	Enfermeiro	-	3	AT129
	Médico	Generalista	2	CF129
	Médico Veterinário	-	1	DG129
	Odontólogo	-	1	DJ129
SÍTIO NOVO DO TOCANTINS	Auxiliar Administrativo	-	2	EE130
	Bioquímico	-	1	AM130
	Enfermeiro	-	1	AT130
	Engenheiro	Agrônomo	2	AV130
	Médico	Generalista	1	CF130
	Médico Veterinário	-	2	DG130
	Odontólogo	-	2	DJ130
	Operador de Microcomputador	-	6	DV130
	Técnico Agropecuário	-	1	DZ130
SUCUPIRA	Assistente Administrativo	-	1	DS131
	Enfermeiro	-	1	AT131
	Médico	Generalista	1	CF131
	Odontólogo	-	1	DJ131
TAGUATINGA	Assistente Administrativo	-	8	DS132
	Assistente Social	-	1	AH132
	Auxiliar Administrativo	-	13	EE132
	Enfermeiro	-	3	AT132
	Engenheiro	Agrônomo	2	AV132
	Médico	Generalista	3	CF132
	Médico	Gineco - Obstetra	1	CG132
	Médico Veterinário	-	3	DG132
	Motorista	Categoria B	1	EI132
	Odontólogo	-	2	DJ132
	Operador de Microcomputador	-	7	DV132
	Técnico Agropecuário	-	2	DZ132
TAIPAS DO TOCANTINS	Auxiliar Administrativo	-	2	EE133
	Enfermeiro	-	1	AT133
	Médico	Generalista	1	CF133
	Odontólogo	-	1	DJ133
	Técnico Agropecuário	-	2	DZ133
TALISMÃ	Assistente Administrativo	-	1	DS134
	Auxiliar Administrativo	-	1	EE134
	Enfermeiro	-	2	AT134
	Médico	Generalista	2	CF134
	Odontólogo	-	1	DJ134
	Técnico Agropecuário	-	6	DZ134
TOCANTÍNIA	Assistente Administrativo	-	4	DS135
	Bioquímico	-	1	AM135
	Enfermeiro	-	1	AT135
	Médico	Generalista	1	CF135



**GOVERNO DO TOCANTINS**  
**SECRETARIA DA ADMINISTRAÇÃO**

TOCANTÍNIA (Continuação)	Médico Veterinário	-	1	DG135
	Odontólogo	-	1	DJ135
	Técnico Agropecuário	-	1	DZ135
TOCANTINÓPOLIS	Assistente Administrativo	-	4	DS136
	Assistente Social	-	1	AH136
	Auxiliar Administrativo	-	6	EE136
	Biomédico	-	1	AL136
	Enfermeiro	-	1	AT136
	Engenheiro	Agrônomo	1	AV136
	Fonoaudiólogo	-	1	BG136
	Médico	Generalista	2	CF136
	Médico Veterinário	-	2	DG136
	Nutricionista	-	1	DI136
	Odontólogo	-	1	DJ136
	Operador de Microcomputador	-	2	DV136
	Psicólogo	-	2	DO136
	Técnico Agropecuário	-	3	DZ136
TUPIRAMA	Assistente Administrativo	-	1	DS137
	Enfermeiro	-	1	AT137
	Médico	Generalista	1	CF137
	Odontólogo	-	1	DJ137
TUPIRATINS	Assistente Administrativo	-	1	DS138
	Enfermeiro	-	1	AT138
	Médico	Generalista	1	CF138
	Odontólogo	-	1	DJ138
	Técnico Agropecuário	-	1	DZ138
WANDERLÂNDIA	Assistente Administrativo	-	2	DS139
	Auxiliar Administrativo	-	4	EE139
	Enfermeiro	-	2	AT139
	Médico	Generalista	2	CF139
	Médico Veterinário	-	1	DG139
	Odontólogo	-	1	DJ139
	Técnico Agropecuário	-	1	DZ139
XAMBIOÁ	Assistente Administrativo	-	12	DS140
	Assistente de Serviços de Saúde	-	12	DT140
	Assistente Social	-	1	AH140
	Auxiliar Administrativo	-	2	EE140
	Auxiliar de Enfermagem	-	28	EF140
	Auxiliar de Serviços de Saúde	-	12	EH140
	Biomédico	-	1	AL140
	Contador	-	1	AR140
	Enfermeiro	-	4	AT140
	Engenheiro	Agrônomo	1	AV140
	Farmacêutico	-	1	BC140
	Fisioterapeuta	-	1	BF140
	Médico	Generalista	1	CF140
	Médico	Cirurgião Geral	2	BR140
	Médico Veterinário	-	2	DG140
	Motorista	Categoria B	1	EI140

**GOVERNO DO TOCANTINS**  
**SECRETARIA DA ADMINISTRAÇÃO**

XAMBIOÁ (Continuação)	Nutricionista	-	1	DI140
	Odontólogo	-	3	DJ140
	Operador de Microcomputador	-	6	DV140
	Psicólogo	-	1	DO140
	Técnico Agropecuário	-	5	DZ140
	Técnico em Contabilidade	-	1	EA140
	Técnico em Radiologia	-	2	EC140

**ANEXO III**  
**PROGRAMAS**

**CARGOS DE NÍVEL SUPERIOR**

**LÍNGUA PORTUGUESA III**

Compreensão e interpretação de texto. Significação das palavras. Emprego da crase. Ortografia oficial. Acentuação gráfica. Flexão nominal. Flexão verbal. Classes das palavras. Pronomes: emprego, colocação dos pronomes oblíquos e átonos. Verbos: conjugação e vozes, regulares, irregulares e impessoais. Concordância verbal. Concordância nominal. Regência verbal. Regência nominal. Pontuação. Sintaxe da oração e do período. Linguagem formal e informal.

**CONHECIMENTOS GERAIS**

Estatuto Único dos Servidores Públicos Civis do Estado do Tocantins. Aspectos Físicos, Geográficos, Históricos, Sociais, Culturais, Demográficos e Econômicos do Estado do Tocantins. Símbolos do Estado. Divisão Político-Administrativa do Estado do Tocantins.

**NOÇÕES DE INFORMÁTICA**

Noções gerais de operação do editor de textos Word 2000: principais comandos aplicáveis ao texto, tabelas, mala direta. Noções gerais de operação do sistema operacional Windows 2000: uso de arquivos, pastas e operações mais frequentes. Noções gerais de operação da planilha. Excel 2000: digitação e edição de dados, construção de fórmulas para cálculos de valores, formatação de dados e gráficos. Noções gerais de utilização de Internet. Utilização do correio eletrônico.

**CONHECIMENTOS BÁSICOS DE MEDICINA E DA LEGISLAÇÃO DO SUS (Para todos os cargos de Médico, EXCETO Médico Veterinário e Médico Veterinário Entomologista)**

Políticas públicas de saúde no Brasil. Situação de saúde da população. Indicadores de nível de saúde da população. Sistema Único de Saúde (SUS). Atenção Primária à Saúde (APS). Legislação e Ética Médica: relação médico-paciente. Erro médico. Exame e Diagnóstico Clínico. Prontuário médico. Consulta ambulatorial. Saúde materno-infantil. Saúde da mulher. Saúde do trabalhador. Saúde ocupacional. Saúde ambiental. Controle de doenças crônico-degenerativas. Acidentes e violência. Acidentes por animais peçonhentos. Vigilância epidemiológica. Noções clínica, terapêutica e preventiva das principais patologias. Noções de Epidemiologia clínica das doenças transmissíveis. Sistemas de registro, notificação de doenças, atestado. Doenças de Notificação Compulsória, prevenção, diagnóstico e tratamento. Alcoolismo e tabagismo. Planejamento familiar. Métodos contraceptivos. Aleitamento materno. Bioética.

**CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS**

**ADMINISTRADOR E ANALISTA TÉCNICO ADMINISTRATIVO**

Código de ética profissional do Administrador. Teorias de Administração: Planejamento. Processo decisório. Estrutura organizacional. Visão das principais áreas funcionais de uma organização: marketing, finanças, recursos humanos e produção. As teorias administrativas. Utilização dos conceitos na prática administrativa. Organização, Sistemas e Métodos: Comparação crítica das principais abordagens aos estudos das organizações. Problemas básicos de concepção das estruturas e processos organizacionais em diferentes níveis: global, intermediário e operacional. Ligações da estrutura e do processo com a estratégia e o desempenho. Administração de Recursos Humanos: Estratégias e desafios de RH. Administração da força de trabalho. Clima organizacional. Planejamento de pessoal e sistema de informação de RH. Gerenciamento de Desempenho. Recrutamento e seleção. Desenvolvimento de RH e treinamento. Administração de Recursos Materiais e Patrimoniais: Padronização, normalização, classificação e inspeção de materiais. Compras, especificações, seleção de fornecedores e análise de valor. Gestão de Estoques. Logística de suprimentos. Administração de Sistemas de Informação: Tipos e usos de informação. Tratamento das informações. Conceitos e propriedades dos sistemas de informação. Elaboração de um sistema de informação. Custos e benefícios de um sistema de informações. Administração Pública: princípios da administração pública, concessão e permissão de serviços públicos; Lei de Responsabilidade Fiscal; contratos administrativos; orçamento. Licitação: Conceito, princípios, modalidades. Dispensa e inexigibilidade. Edital: aspectos principais. Contabilidade geral: sistema contábil; demonstrações contábeis; patrimônio; conceitos de ativo, passivo, receita, despesa e resultado; custo; técnicas de orçamento e controle.

**ANALISTA DE RECURSOS NATURAIS RENOVÁVEIS**

A importância da ecologia e o papel do homem no meio ambiente. interação entre os fatores bióticos e abióticos. Mecanismos homeostáticos. Fluxo de energia e matéria nos ecossistemas. Ciclo biogeoquímico. Sucessão ecológica. Principais ecossistemas terrestres e aquáticos. Legislação e conservação dos recursos. Solos: perfil, composição, propriedades física e química, gênese e classificação. Solos do Estado do Tocantins. Classificação e aptidão de uso. Objetivo terminal: propriedades físicas, químicas e biológicas dos solos, processos e fatores pedogenéticos de sua formação. Levantamento e mapas de solos, umidade de solos. Legislação florestal de incentivo fiscal. Silvimetria, manejo florestal aplicação e projetos florestais, inventário florestal. Legislação ambiental. Monitoramento e avaliação de recursos hídricos. Legislação de recursos hídricos. Auditoria ambiental. conhecimento e ciência agrária florestal. Tratamento de efluentes. Avaliação e identificação dos diversos tipos de mineração. avaliação e identificação de sítios arqueológicos. Avaliação e identificação dos diversos tipos de poluição. Avaliação de projetos e impactos ambientais provocados pelos aterros sanitários. Aspectos gerais indígenas.

**ANALISTA DE SISTEMAS**

Redes de Computadores: Conceitos básicos; topologias; arquitetura; protocolos; elementos; padrões; segurança; redes LAN, WAN e ATM; Intranets. Análise Estruturada de Sistemas: Conceitos básicos; fundamentos; especificação de sistemas; modelagem de dados; diagramas de fluxos de dados; dicionários de dados; diagramas entidade-relacionamento; diagramas de transição; ferramentas Case. Engenharia da Informação: Conceitos básicos; planejamento e metodologias; fundamentos; ferramentas. Algoritmos e Estruturas de Dados: Fundamentos de lógica de programação: tipos de dados; expressões; estruturas de controle e repetição; fluxogramas; estruturas de dados homogêneas e heterogêneas. Sistema Operacional Linux: Conceitos básicos; configuração; conectividade; administração; recursos; comandos e utilitários; clientes de rede; interface gráfica X Windows. Sistema Operacional Windows NT: Conceitos básicos; configuração; conectividade; administração; recursos e utilitários; clientes de rede. Sistema Operacional Windows 98: Conceitos básicos; configuração; instalação de software; conectividade; principais tipos de aplicativos e utilitários; vírus de computador. Microsoft Office 97 Professional: Fundamentos; instalação; configuração; uso dos programas integrantes: MS Word 97, MS Excel 97, MS PowerPoint 97, MS Access 97. Tecnologias Internet: Conceitos básicos. VISUAL BASIC 6.0 For Windows: Conceitos; estrutura do ambiente de desenvolvimento; estrutura da linguagem; orientação a objetos; acesso a bancos de dados. Bancos de Dados: Conceitos Básicos; projetos; modelos; SQL; Bancos de dados Microsoft SQL Server 7.0 e MS Access 97: administração, configuração, projeto e implementação de bases de dados relacionais, noções de Transact SQL e Access Basic.

**ANALISTA TÉCNICO ADMINISTRATIVO COM ESPECIALIZAÇÃO EM ADMINISTRAÇÃO HOSPITALAR**

Código de ética profissional do Administrador. Teorias de Administração: Planejamento. Processo decisório. Estrutura organizacional. Visão das principais áreas funcionais de uma organização: marketing, finanças, recursos humanos e produção. As teorias administrativas. Utilização dos conceitos na prática administrativa. Organização, Sistemas e Métodos: Comparação crítica das principais abordagens aos estudos das organizações. Problemas básicos de concepção das estruturas e processos organizacionais em diferentes níveis: global, intermediário e operacional. Ligações da estrutura e do processo com a estratégia e o desempenho. Administração de Recursos Humanos: Estratégias e desafios de RH. Administração da força de trabalho. Clima organizacional. Planejamento de pessoal e sistema de informação de RH. Gerenciamento de Desempenho. Recrutamento e seleção. Desenvolvimento de RH e treinamento. Administração de Recursos Materiais e Patrimoniais: Padronização, normalização, classificação e inspeção de materiais. Compras, especificações, seleção de fornecedores e análise de valor. Gestão de Estoques. Logística de suprimentos. Administração de Sistemas de Informação: Tipos e usos de informação. Tratamento das informações. Conceitos e propriedades dos sistemas de informação. Elaboração de um sistema de informação. Custos e benefícios de um sistema de informações. Administração Pública: princípios da administração pública, concessão e permissão de serviços públicos; Lei de Responsabilidade Fiscal; contratos administrativos; orçamento. Licitação: Conceito, princípios, modalidades. Dispensa e inexigibilidade. Edital: aspectos principais. Contabilidade geral: sistema contábil; demonstrações contábeis; patrimônio; conceitos de ativo, passivo, receita, despesa e resultado; custo; técnicas de orçamento e controle. Noções de administração hospitalar. *Endomarketing* hospitalar. Parâmetros para o funcionamento do SUS.

**ANALISTA TÉCNICO ADMINISTRATIVO – REDATOR**

Teorias de Administração: Planejamento. Processo decisório. Estrutura organizacional. Visão das principais áreas funcionais de uma organização: marketing, finanças, recursos humanos e produção. As teorias administrativas. Utilização dos conceitos na prática administrativa. Administração Pública: princípios da administração pública, concessão e permissão de serviços públicos; Lei de Responsabilidade Fiscal; contratos administrativos; orçamento. Redação oficial: aspectos gerais, comunicações oficiais, atos normativos. Interpretação de textos, elaboração de texto para jornal, rádio e televisão. Técnicas de redação. Organização das idéias e paráfrases textuais. Descrição, narração e dissertação. Significado de palavras em uso. Os aspectos práticos do uso da língua escrita. Sintaxe. Semântica. Variação lingüística. Denotação e conotação. Regras de comunicação. Morfologia.

**ANALISTA TÉCNICO-JURÍDICO**

Direito Administrativo: Conceito, objeto e fontes. Organização administrativa. Órgãos da Administração. Hierarquia e competências. Centralização e descentralização. Estrutura jurídica da Administração Pública no Brasil. 5. Administração direta e indireta. Ato administrativo: conceito, requisitos, classificação e espécies. Anulação, revogação e prescrição de atos administrativos. Improbidade administrativa. Contrato administrativo: conceito, peculiaridades, controle, formalização, execução e inexecução. Teorias do Fato Príncipe e da imprevisão.

**GOVERNO DO TOCANTINS**  
**SECRETARIA DA ADMINISTRAÇÃO**

---

Licitação: modalidades e obrigatoriedade. Poder de polícia: conceito, espécies, finalidade e condições de validade. Recursos administrativos e medidas judiciais. Funcionário público. Lei do Regime Jurídico Único. Formas de provimento. Concurso. Efetividade e estabilidade. Direitos e deveres. Vencimentos e vantagens. Penalidades. Prisão administrativa. Processo administrativo disciplinar. Responsabilidade da Administração. Direito Civil: Fontes formais e materiais do Direito Positivo. Vigência e eficácia da lei. Conflitos de leis no tempo e no espaço. Interpretação, integração e correção da lei. Pessoa natural: começo, fim da personalidade; capacidade de direito e de fato; incapacidade absoluta e relativa; domicílio; direitos da personalidade. Pessoa jurídica: classificação; constituição; extinção; desconsideração; domicílio; sociedade não-personificada. Prescrição e decadência. Negócios jurídicos: conceito; classificação; defeitos (erro, dolo, coação, lesão, estado de perigo, simulação e fraude); forma e prova; nulidade absoluta e relativa; confirmação; conversão do ato nulo. Ato ilícito. 10. Responsabilidade civil. Obrigações: definição, elementos constitutivos; fontes e classificação. Solidariedade ativa e passiva: conceito; consequência jurídicas; extinção. Cláusula penal. Mora. Perdas e danos. Contratos: definição; princípios e classificação. Locação de coisa. Prestação de serviços: conceito, efeitos jurídicos, diferença entre prestação de serviço e contrato de trabalho. Direito Constitucional: Constituição: conceito, objeto e elementos. Supremacia da Constituição. Tipos de Constituição. Poder Constituinte. Princípios constitucionais. Princípios constitucionais do trabalho. Hermenêutica constitucional. Normas constitucionais: classificação. Controle da constitucionalidade das leis. Normas constitucionais e inconstitucionais. Direito Comparado. Evolução política e constitucional do Brasil. Emenda, reforma e revisão constitucionais. Ação direta de declaração de inconstitucionalidade e ação direta de constitucionalidade: origem, evolução e estado atual. Organização do Estado. Formas de Estado e de Governo. Estado Federal: conceito. Sistemas de repartição de competência. Estado Democrático de Direito: fundamentos constitucionais e doutrinário. Estado-Membro: poder constituinte estadual, autonomia e limitações. Divisão Territorial. Intervenção nos Estados e nos Municípios. Defesa do Estado e das instituições democráticas. Poder Legislativo: organização, funcionamento e atribuições. Processo legislativo. Fiscalização contábil, financeira e orçamentária. Poder Executivo. Presidente e Vice-Presidente: atribuições e responsabilidades. Poder regulamentar e Medidas Provisórias. Presidencialismo e Parlamentarismo. Ministros de Estado. Poder Judiciário: garantias e jurisdição. Organização: órgãos e competências. Supremo Tribunal Federal. Superior Tribunal de Justiça. Justiça Federal. Justiça Estadual. Justiça do Trabalho. Estatuto Constitucional da Magistratura. Administração Pública: estruturas básicas. Servidores públicos: princípios constitucionais. Funções essenciais à Justiça. Ministério Público. Advocacia Pública, Advocacia e Defensoria Pública. Ministério Público da União: evolução histórica, natureza, função; autonomia; princípios constitucionais e institucionais; garantias; atribuições e vedações constitucionais de seus membros. Ministério Público da União e do Trabalho. Direitos e Garantias Fundamentais. Direitos e Deveres Individuais Difusos e Coletivos. Direitos Sociais. Garantias Constitucionais: individuais e dos direitos coletivos, sociais e políticos. Ordem Social. Seguridade Social. Meio Ambiente. Ordem Econômica e Financeira Atividade Econômica do Estado. Princípios das Atividades Econômicas. Propriedades da Ordem Econômica. Sistema Financeiro Nacional. Disposições Transitórias da Constituição Federal.

#### **ASSISTENTE SOCIAL**

Ética em Serviço Social. Lei de Regulamentação da Profissão – Lei 8662 de 7 de junho de 1993. Lei Orgânica da Saúde – Leis 8.080 de 19 de setembro de 1990 e 8142 de 28 de dezembro de 1990. Lei Orgânica da Assistência Social – Lei 8742 de 7 de dezembro de 1993. Serviço Social, Políticas Públicas e Privadas. O Serviço Social e a Seguridade Social. O Serviço Social – Assistência e Cidadania. Elaboração de Programas e Serviços Sociais. Fundamentos Teórico- Metodológicos e Pressupostos Éticos da Prática. Gestão Pública e ética no Trabalho. Alternativas de vinculação institucional para os trabalhadores do SUS. Parâmetros para o funcionamento do SUS.

#### **BIÓLOGO**

Diversidade da vida e saúde: noções de Microbiologia e de Parasitologia; doenças de alta incidência e surtos epidemiológicos causadas por vírus, bactérias, protozoários e helmintos; higiene e saúde; doenças sexualmente transmissíveis; condições de saúde do brasileiro; Ecologia, biodiversidade e saúde; ações antrópicas e poluição ambiental. Biologia celular e continuidade da vida: Citologia, estrutura da célula (membranas, transporte através de membranas); citoplasma e núcleo; síntese de macromoléculas, função e diferenciação celular; noções de imunologia (anticorpos, vacinação, imunização); noções de Genética e reprodução humana; divisão celular: cromossomas, código genético, genoma; ácidos nucleicos, hereditariedade e Leis de Mendel; Embriologia, fisiologia e anatomia dos aparelhos reprodutores feminino e masculino; métodos anticoncepcionais, métodos de inseminação. Clonagem e células-tronco. Anatomia, Histologia e Fisiologia Humanas: Histologia dos tecidos epitelial, conjuntivo, muscular, nervoso, glandular e secretor; funções vitais (nutrição e digestão, respiração, circulação, excreção, funções do sistema endócrino e do sistema nervoso central e periférico, componentes sensoriais e motores); Anatomia dos órgãos e sistemas. Bioquímica e Farmacologia: Química celular: substâncias orgânicas, enzimas, bioquímica da célula, vitaminas (doenças carenciais); metabolismo energético; doenças do metabolismo; doenças do prion; noções de farmacologia e terapêutica. Parâmetros para o funcionamento do SUS.

#### **BIÓLOGO ENTOMOLOGISTA**

Diversidade da vida e saúde: noções de Microbiologia e de Parasitologia; doenças de alta incidência e surtos epidemiológicos causadas por vírus, bactérias, protozoários e helmintos; higiene e saúde; doenças sexualmente transmissíveis; condições de saúde do brasileiro; Ecologia, biodiversidade e saúde; ações antrópicas e poluição ambiental. Biologia celular e continuidade da vida: Citologia, estrutura da célula (membranas, transporte através de membranas); citoplasma e núcleo; síntese de macromoléculas, função e diferenciação celular; noções de imunologia (anticorpos, vacinação, imunização); noções de Genética e reprodução humana; divisão celular: cromossomas, código genético, genoma; ácidos nucleicos, hereditariedade e Leis de Mendel; Embriologia, fisiologia e anatomia dos aparelhos

**GOVERNO DO TOCANTINS**  
**SECRETARIA DA ADMINISTRAÇÃO**

---

reprodutores feminino e masculino; métodos anticoncepcionais, métodos de inseminação. Clonagem e células-tronco. Anatomia, Histologia e Fisiologia Humanas: Histologia dos tecidos epitelial, conjuntivo, muscular, nervoso, glandular e secretor; funções vitais (nutrição e digestão, respiração, circulação, excreção, funções do sistema endócrino e do sistema nervoso central e periférico, componentes sensoriais e motores); Anatomia dos órgãos e sistemas. Bioquímica e Farmacologia: Química celular: substâncias orgânicas, enzimas, bioquímica da célula, vitaminas (doenças carenciais); metabolismo energético; doenças do metabolismo; doenças do príon; noções de farmacologia e terapêutica. Identificação taxonômica (classe, família, gênero e espécie) de vetores de interesse médico-sanitário. Biologia e ecologia dos vetores. Principais arbovírus e parasitas veiculados pelos vetores. Conhecimentos sobre epidemiologia, patologia, diagnóstico e profilaxia da malária, Doenças de Chagas, leishmaniose, febre amarela e dengue. Biossegurança laboratorial. Parâmetros para o funcionamento do SUS.

**BIOMÉDICO**

Urinálise: valores normais; enzimas na urina; exame de escarro; exame de sangue: química do sangue; eletrólitos, enzimas e alterações físicas; hemogramas e exames hematológicos; coagulose e hemostasia; mielograma; sorologia e diagnóstico imunológico; hemocultura; imunoematologia; valores normais em bioquímica do sangue (adulto); valores normais em bioquímica do sangue (crianças); saliva; suor; diversas síndromes e suas pesquisas; gravidez normal (clínica e laboratório); transudatos e exsudatos; meios de cultura; imunofluorescência e fluorescência; elementos de técnica micológica; elementos de técnica bacteriológica; controle de qualidade, sensibilidade, especificidade, valores preditivos; esterilização, coleta e transporte de material. Parâmetros para o funcionamento do SUS.

**BIOQUÍMICO**

Colheita e separação de material biológico. Controle de qualidade em Patologia Clínica. Bioquímica Clínica. Determinações bioquímicas no sangue. Análise de urina. Estudo do Metabolismo e da Função Hormonal. Microbiologia Clínica. Fontes de material. Meios de cultura. Cultura utilizando diferentes materiais biológicos. Antibiograma. Parasitologia Clínica. Métodos de pesquisa de parasitos na urina, sangue e tecidos. Helminhos e Protozoários. Hematologia Clínica. Hemograma. Leucograma. Plaquetograma. Hemoglobinopatias. Hemossedimentação. Testes de Coagulação. Imunologia e Virologia clínicas. Sorologia das Doenças Reumáticas e das Doenças Infecciosas (reações de precipitação, aglutinação, hemólise, imunofluorescência e imunoenzimáticas). Parâmetros para o funcionamento do SUS.

**BIOQUÍMICO IMUNOLOGISTA**

Colheita e separação de material biológico. Controle de qualidade em Patologia Clínica. Bioquímica Clínica. Determinações bioquímicas no sangue. Análise de urina. Estudo do Metabolismo e da Função Hormonal. Microbiologia Clínica. Fontes de material. Meios de cultura. Cultura utilizando diferentes materiais biológicos. Antibiograma. Parasitologia Clínica. Métodos de pesquisa de parasitos na urina, sangue e tecidos. Helminhos e Protozoários. Hematologia Clínica. Hemograma. Leucograma. Plaquetograma. Hemoglobinopatias. Hemossedimentação. Testes de Coagulação. Imunologia e Virologia clínicas. Sorologia das Doenças Reumáticas e das Doenças Infecciosas (reações de precipitação, aglutinação, hemólise, imunofluorescência e imunoenzimáticas). Conhecimento sobre epidemiologia, patologia, diagnóstico e profilaxia da AIDS, Chagas, citomegalovírus, dengue, febre amarela, hepatites a/ b/ c/ d, HTLV, leishmaniose, rubéola, sarampo, toxoplasmose. Pesquisas de IGM e IGG pela metodologia de ELISA e IFI. Metodologia de hemaglutinação indireta, *western-blot*, citometria de fluxo. Biossegurança laboratorial. Parâmetros para o funcionamento do SUS.

**BIOQUÍMICO MICOLOGISTA**

Colheita e separação de material biológico. Controle de qualidade em Patologia Clínica. Bioquímica Clínica. Determinações bioquímicas no sangue. Análise de urina. Estudo do Metabolismo e da Função Hormonal. Microbiologia Clínica. Fontes de material. Meios de cultura. Cultura utilizando diferentes materiais biológicos. Antibiograma. Parasitologia Clínica. Métodos de pesquisa de parasitos na urina, sangue e tecidos. Helminhos e Protozoários. Hematologia Clínica. Hemograma. Leucograma. Plaquetograma. Hemoglobinopatias. Hemossedimentação. Testes de Coagulação. Imunologia e Virologia clínicas. Sorologia das Doenças Reumáticas e das Doenças Infecciosas (reações de precipitação, aglutinação, hemólise, imunofluorescência e imunoenzimáticas). Pesquisa, exame micológico direto e cultura de fungos. Identificação de agentes nas micoses superficiais: *ftiríase versicolor*, *tineas*, *piedras*. Identificação de agentes nas micoses cutâneas: dermatomicoses por dermatófitos, dermatomicoses por leveduras. Identificação de agentes nas micoses subcutâneas: esporotricose, cromomicose, eumicetoma. Identificação de agentes nas micoses sistêmicas: paracoccidiodomicose, coccidiodomicose, blastomicose, histoplasmose, criptococose. Identificação de agentes nas micoses oportunistas: candidíase, aspergilose, micoses oculares. Diagnóstico das meningites causadas por fungos. Biossegurança laboratorial. Parâmetros para o funcionamento do SUS.

**BIOQUÍMICO PARASITOLOGISTA**

Colheita e separação de material biológico. Controle de qualidade em Patologia Clínica. Bioquímica Clínica. Determinações bioquímicas no sangue. Análise de urina. Estudo do Metabolismo e da Função Hormonal. Microbiologia Clínica. Fontes de material. Meios de cultura. Cultura utilizando diferentes materiais biológicos. Antibiograma. Parasitologia Clínica. Métodos de pesquisa de parasitos na urina, sangue e tecidos. Helminhos e Protozoários. Hematologia Clínica. Hemograma. Leucograma. Plaquetograma. Hemoglobinopatias. Hemossedimentação. Testes de Coagulação. Imunologia e Virologia clínicas. Sorologia das Doenças Reumáticas e das Doenças Infecciosas (reações de precipitação, aglutinação, hemólise, imunofluorescência e imunoenzimáticas). Conhecimento sobre epidemiologia,

**GOVERNO DO TOCANTINS**  
**SECRETARIA DA ADMINISTRAÇÃO**

---

patologia, diagnóstico e profilaxia dos protozoários, helmintos, artrópodes e aracnídeos. Metodologia em exame parasitológico de sangue. Metodologia em exame parasitológico de fezes. Biossegurança laboratorial. Parâmetros para o funcionamento do SUS.

**BIOQUÍMICO VIROLOGISTA**

Colheita e separação de material biológico. Controle de qualidade em Patologia Clínica. Bioquímica Clínica. Determinações bioquímicas no sangue. Análise de urina. Estudo do Metabolismo e da Função Hormonal. Microbiologia Clínica. Fontes de material. Meios de cultura. Cultura utilizando diferentes materiais biológicos. Antibiograma. Parasitologia Clínica. Métodos de pesquisa de parasitos na urina, sangue e tecidos. Helmintos e Protozoários. Hematologia Clínica. Hemograma. Leucograma. Plaquetograma. Hemoglobinopatias. Hemossedimentação. Testes de Coagulação. Imunologia e Virologia clínicas. Sorologia das Doenças Reumáticas e das Doenças Infecciosas (reações de precipitação, aglutinação, hemólise, imunofluorescência e imunoenzimáticas). Metodologia direcionada a pesquisas viral do HIV e hepatite C; isolamento de vírus em cultura de células; noções básicas de biologia molecular; biossegurança laboratorial. Parâmetros para o funcionamento do SUS.

**CONTADOR**

Contabilidade Geral: objetivo, finalidade; conceito, objeto e campo de atuação; patrimônio e suas variações; contas (conceito, tipo e plano de contas); escrituração; métodos, diário, razão e livros auxiliares; registro de operações mercantis e de serviços; provisões; depreciação, amortização e exaustão; ajustes e levantamento de demonstrativos financeiros (balanço patrimonial, demonstração do resultado do exercício, demonstração das mutações do patrimônio líquido e demonstração das origens e aplicações de recursos); participações societárias (conceito, classificação e formas); cisão, incorporação e fusão. Princípios Fundamentais da Contabilidade e Normas Brasileiras de Contabilidade. Contabilidade de custos: conceitos, classificação, custos para avaliação, controle e tomada de decisão. Análise de demonstrações contábeis: objetivos, padronização das demonstrações, análise horizontal e vertical, análise através de índices (estrutura, endividamento, liquidez, rentabilidade e atividade). Auditoria: noções básicas de auditoria interna e externa; natureza e campo de atuação da auditoria; controle interno e parecer de auditoria. Orçamento Público: conceito, elaboração, campo de ação, tipos e regime orçamentário; despesas e receitas públicas segundo as categorias econômicas; programa de trabalho de governo; programas e sub-programas por projetos e atividades. Contabilidade Pública: conceito e campo de atuação; princípios fundamentais da Contabilidade de acordo com a Resolução nº 750 do Conselho Regional de Contabilidade; bens públicos: conceito e classificação; créditos adicionais: conceito e classificação; receitas e despesas orçamentárias; estágios e classificação; receitas e despesas extra-orçamentárias; variações independentes da execução orçamentária; sistema de contas: conceito e classificação; comparativo da receita orçada com a arrecadada. Comparativo da despesa autorizada com a realizada. Demonstrativo da dívida fluante (restos a pagar). Organização dos serviços de Contabilidade Pública. Fórmulas de escrituração contábil. Controle dos bens patrimoniais. Demonstrativos Contábeis: balanços orçamentários, financeiro patrimonial e demonstrativo das variações patrimoniais, voltados para a concepção do SIAFI (Sistema Integrado de Administração Financeira). Legislação: Lei 4320 de 17 de março de 1964; Lei 8666 de 21 de junho de 1993; Lei Complementar 101 de 4 de maio de 2000; Lei 6.404 de 31 de dezembro de 1976, com alterações da Lei 10.303/01.

**ECONOMISTA**

Micro e Macroeconomia: Oferta e Demanda: funcionamento do mercado: mercados e concorrência, demanda, oferta, oferta e demanda em conjunto, elasticidades da demanda e da oferta, controle de preços e impostos; Mercados e bem-estar: excedentes do consumidor e do produtor, eficiência de mercado, peso dos impostos. Comportamento da Empresa: custo de produção. Economia dos mercados de trabalho: demanda de mão-de-obra, oferta de trabalho, equilíbrio de mercado de trabalho, outros fatores de produção – terra e capital. Distribuição de renda: medidas de desigualdade, filosofia política de redistribuição de renda, políticas de redução da pobreza. Renda Nacional: renda e despesa da Economia, cálculo do Produto Interno Bruto, elementos do PIB, PIB Real e PIB Nominal. Custo de vida: o Índice de Preço ao Consumidor, descontando os efeitos da inflação das variáveis econômicas. Economia real no longo prazo: crescimento econômico e políticas públicas. Taxa natural de desemprego: legislação do salário mínimo, teoria dos salários de eficiência. Macroeconomia das economias abertas: fluxo internacional de bens de capital, preços das transações internacionais – taxas de câmbio real e nominal. Demanda e oferta agregada: as curvas da demanda agregada e da oferta agregada. O tradeoff no curto prazo entre inflação e desemprego: a Curva de Phillips: deslocamentos - os papéis das expectativas e o dos choques de oferta, o custo de reduzir a inflação. Matemática Financeira: juros simples e compostos: conceitos, aplicação, capitalização e desconto; taxa de juros: proporcionais, equivalentes, real, nominal, bruta e líquida; fluxos de caixa: série uniforme, valor presente líquido e taxa interna de retorno, equivalência. Estatística: distribuição de frequência; medidas de localização/tendência central; medidas de variação/dispersão; combinações e permutações; probabilidade: experimentos, espaço amostral e eventos; probabilidade condicional; Teorema de Bayes; análise de variância; regressão; correlação. Sistema Financeiro Nacional: conceitos, funções e estrutura; subsistemas normativo e de intermediação financeira; autoridades monetárias (Conselho Monetário Nacional e Banco Central do Brasil), autoridades de apoio (Comissão de Valores Mobiliários, Banco do Brasil e Banco Nacional de Desenvolvimento Econômico e Social) e suas atribuições e funções. Administração Financeira e Orçamentária: princípios de fluxo de caixa e orçamento de capital; risco e retorno; planejamento financeiro.

**ENFERMEIRO**

Saúde e Doença: Promoção à saúde. Prevenção e controle de infecções. Prevenção de agravos. Atuação da Enfermagem na detecção e no controle de doenças. Introdução à Enfermagem: Origem e evolução da Enfermagem. Aspectos legais e éticos de exercício da

Enfermagem. O ambiente de trabalho. Técnicas básicas de Enfermagem. Enfermagem Médico–Cirúrgica: Assistência de Enfermagem em situações de emergência e nos distúrbios: do sangue, respiratórios, cardiovasculares, gastrointestinais, endócrinos, imunológicos, musculoesqueléticos, nas doenças infecciosas e nas doenças da pele. Atuação de enfermagem em Centro Cirúrgico e em Central de Material. Enfermagem Materno–Infantil e Pediatria: Atendimento de enfermagem à saúde materno–infantil e pediatria: pré–natal, parto e puerpério e período neonatal. Parâmetros para o funcionamento do SUS.

#### **ENFERMEIRO DO TRABALHO**

Saúde e Doença: Promoção à saúde. Prevenção e controle de infecções. Prevenção de agravos. Atuação da Enfermagem na detecção e no controle de doenças. Introdução à Enfermagem: Origem e evolução da Enfermagem. Aspectos legais e éticos de exercício da Enfermagem. O ambiente de trabalho. Técnicas básicas de Enfermagem. Enfermagem Médico–Cirúrgica: Assistência de Enfermagem em situações de emergência e nos distúrbios: do sangue, respiratórios, cardiovasculares, gastrointestinais, endócrinos, imunológicos, musculoesqueléticos, nas doenças infecciosas e nas doenças da pele. Atuação de enfermagem em Centro Cirúrgico e em Central de Material. Enfermagem Materno–Infantil e Pediatria: Atendimento de enfermagem à saúde materno–infantil e pediatria: pré–natal, parto e puerpério e período neonatal. Introdução à saúde ocupacional: conceituação, importância, relações com a saúde pública e outros campos de atividade humana. Psicologia do trabalho: abordagem psicológica da atividade. Epidemiologia e estatística: definição e uso da epidemiologia, estatística vital. Legislação e segurança do trabalho: noções gerais, segurança e medicina do trabalho. Doenças ocupacionais e não-ocupacionais. Parâmetros para o funcionamento do SUS.

#### **ENGENHEIRO AGRÔNOMO**

Economia rural. Extensão rural. Planejamento e administração rural. Projetos agrícolas. Agricultura geral. Experimentação agrícola. Plantas ornamentais. Armazenamento de produtos agrícolas. Defesa sanitária e vegetal. Análise e tecnologia de sementes. Nutrição mineral de plantas. Ecologia agrícola. Recursos naturais renováveis. Irrigação e drenagem. Tecnologia dos produtos agrícolas. Grandes culturas. Poluição do solo. Conservação do solo. Defensivos agrícolas. Barragens. Manejo de bacias. Planejamento agrícola e avaliação de impacto ambiental. Auditoria.

#### **ENGENHEIRO AMBIENTAL**

Crise Ambiental. Ecossistemas. Ciclos Biogeoquímicos. A Dinâmica das Populações. Climatologia. Meio Ambiente e Saúde. Impactos Ambientais das Atividades Humanas. A Energia e o Meio Ambiente. Poluição Ambiental: a água, o ar e o solo. Sistemas de Saneamento. Desenvolvimento Sustentável. Economia e Meio Ambiente. Aspectos Legais e Institucionais do Meio Ambiente. Avaliação de Impactos Ambientais. EIA–RIMA. Licenciamento Ambiental. Planejamento e Gestão Ambiental. Sistemas de Gestão Ambiental. Planos Diretores de Desenvolvimento. Zoneamento Ecológico–Econômico. Biodiversidade e Florestas.

#### **ENGENHEIRO CIVIL**

Projeto e Execução de Obras Civis: locação de obra; sondagens; instalações provisórias; canteiro de obras; depósito e armazenamento de materiais; fundações profundas; fundações superficiais; escavações; escoramento; elementos estruturais; estruturas especiais; estruturas em concreto armado; alvenaria estrutural; concreto; argamassas; formas; armação; alvenarias; esquadrias; revestimentos; coberturas; pisos; rodapés, soleiras e peitoris; impermeabilização; pintura; equipamentos e ferramentas. Materiais de Construção Civil: aglomerantes: gesso, cal, cimento portland; agregados; argamassa; concreto; dosagem; tecnologia do concreto; aço; madeira; materiais cerâmicos; vidros; tintas e vernizes. Mecânica dos Solos: origem e formação dos solos; índices físicos; caracterização de solos; propriedades dos solos arenosos e argilosos; pressões nos solos; prospecção geotécnica; permeabilidade dos solos; compactação dos solos; compressibilidade dos solos; adensamento nos solos; estimativa de recalques; resistência ao cisalhamento dos solos; empuxos de terra; estrutura de arrimo; estabilidade de taludes; estabilidade das fundações superficiais e estabilidade das fundações profundas. Resistência dos Materiais: tensões normais e tangenciais: deformações; teoria da elasticidade; análise de tensões; tensões principais; equilíbrio de tensões; compatibilidade de deformações; relações tensão x deformação – Lei de Hooke; Círculo de Mohr; tração e compressão; flexão simples; flexão composta; torção; cisalhamento e flambagem. Análise Estrutural: esforços seccionais – esforço normal, esforço cortante e momento fletor; relação entre esforços; apoios e vínculos; diagramas de esforços; estudo das estruturas isostáticas (vigas simples, vigas gerber, quadros). Dimensionamento do Concreto Armado: características mecânicas e reológicas do concreto; tipos de aços para concreto armado; fabricação do aço; características mecânicas do aço; concreto armado – fundamentos; estados limites; aderência; ancoragem e emendas em barras de armação; detalhamento de armação em concreto armado. Instalações Prediais: instalações elétricas; instalações hidráulicas; instalações de esgoto; instalações de telefone e instalações especiais. Estruturas de Aço. Estruturas de Madeira. Noções da Lei 8.666/93 e suas alterações no que se refere a obras e serviços de engenharia. Topografia: conceitos fundamentais; levantamentos planimétricos e altimétricos; medições de ângulos e distâncias; escalas; instrumentos topográficos; cálculo de áreas e volumes; representações (desenho topográfico); nivelamento; curvas de nível. Engenharia de custos: planejamento de obras; cronogramas; orçamentos (levantamento de quantidades, custos unitários, diretos e indiretos, planilhas); acompanhamento e controle de obra. Segurança e higiene no trabalho: segurança na construção civil; proteção coletiva e individual; ergonomia; riscos ambientais (químicos, físicos, biológicos, mecânicos); riscos em eletricidade, em transporte e em movimentação de materiais. Representação e interpretação de projetos: arquitetura; instalações; fundações; estruturas.

### **ENGENHEIRO CLÍNICO**

Anatomia humana básica: introdução; anatomia do aparelho locomotor e dos sistemas nervoso, cardiovascular, respiratório, renal, digestivo e reprodutor; aquisição de sinais biológicos: emprego de microcontroladores em equipamentos para medicina e biologia. Instrumentação médico-hospitalar: visão global, eletrocardiografia, eletroencefalografia, eletromiografia, raios x, tomografia computadorizada, ressonância nuclear magnética, medicina nuclear, ultra-som. Introdução à engenharia clínica: atribuições do engenheiro clínico no sistema de saúde; programa de engenharia hospitalar; processo de aquisição de equipamentos; programa de controle e de manutenção de equipamentos; programa de gerenciamento e supervisão. Segurança hospitalar: programa de segurança hospitalar; riscos; segurança elétrica; segurança mecânica; fatores ambientais; controle de infecção; segurança em radiação; engenharia clínica; métodos de análise; definição; implementação e melhoramento de instalações; normas para instalações de rede elétrica, hidráulica, gases e ar comprimido. Lei 8.666/93 - licitações e contratos. Parâmetros para o funcionamento do SUS.

### **ENGENHEIRO ELETRICISTA**

Circuitos Elétricos. Circuitos Trifásicos. Instalações Elétricas de Baixa Tensão. Instalações Elétricas de Média e Alta Tensão. Materiais e Equipamentos Elétricos. Medição de Energia Elétrica. Conversão Eletromecânica de Energia. Eletrônica de Potência. Automação e Controle. Análise de Sistemas de Energia. Transmissão e Distribuição de Energia. Acionamentos Elétricos. Eficiência Energética. Proteção de Sistemas de Energia Elétrica.

### **FARMACÊUTICO**

Código de Ética da Profissão Farmacêutica. Vias de administração de medicamentos. Farmacotécnica: formas farmacêuticas e cálculos. Psicoativos e retinóides – legislação vigente. Central de abastecimento farmacêutico – armazenamento e distribuição. Estrutura física e organizacional da farmácia hospitalar. Aquisição de medicamentos e correlatos em instituições públicas – legislação vigente. Comissão de Farmácia e terapêutica – padronização de medicamentos e farmacovigilância. Boas práticas de distribuição de produtos farmacêuticos – legislação vigente. Boas práticas de manipulação em farmácia. Mecanismos gerais de ação e efeitos de fármacos. Farmacocinética. Bioequivalência e biodisponibilidade de fármacos. Antiácidos. Antiespasmódicos. Broncodilatadores. Anti-hipertensivos. Diuréticos. Interação medicamentosa. Antimicrobianos. Farmacologia clínica. Parâmetros para o funcionamento do SUS.

### **FÍSICO**

Estrutura atômica e partículas elementares: estrutura nuclear do átomo; estrutura atômica do núcleo; partículas elementares; positrons, neutrinos. Propriedades físicas do núcleo: carga nuclear, tamanho do núcleo, momento nuclear, massa e energia de ligação, força e modelo nuclear. Fundamentos de física nuclear: conceitos básicos sobre a radiação, radioatividade natural e artificial: emissão de partículas alfa; emissão de partículas beta; emissão de raios gama, leis da desintegração radioativa, atividade, ionização, absorção, captura eletrônica, conversão interna, decaimento radioativo, fissão e fusão nuclear. Absorção da radiação x gama pela matéria: coeficientes de atenuação linear, coeficientes de transferência e absorção de energia, atenuação e absorção; fotoespalhamento (espalhamento compton; efeito fotoelétrico; produção de pares; coeficientes totais de atenuação e absorção, lei do inverso do quadrado. Interação entre fótons e partículas carregadas com a matéria. Portaria 453/98 do Ministério da Saúde. Norma da CNEN 301. Parâmetros para o funcionamento do SUS.

### **FÍSICO ONCOLOGISTA**

Planejamento de tratamento: composição de curvas de idoso para feixes de prótons e elétrons; cálculo de campos irregulares, junção de campos adjacentes, atenuadores e compensadores; dosimetria: calibração de aparelho de telecobalto, AC, lineares e branquiterapia; cálculo de blindagem e levantamentos radiométricos; controle de qualidade de equipamentos de megavoltagem, instrumentos de dosimetria e proteção radiológica. Parâmetros para o funcionamento do SUS.

### **FISIOTERAPEUTA**

Fisioterapia em: Pneumologia, Geriatria, Cardiologia, Traumatologia-ortopedia, Pediatria, Neurologia. Conhecimentos de anatomia e fisiologia dos sistemas cardíaco-vascular, respiratório, neurológico, renal e endócrino. Conhecimentos de clínica relacionados às patologias cardio-respiratórias, neurológicas, pediátricas, geriátricas e traumato-ortopédicas. Parâmetros para o funcionamento do SUS.

### **FONOAUDIÓLOGO**

Disfonias: Anátomo-fisiologia, avaliação, classificação, prevenção e tratamento. Laringectomizado: classificação, etiologia e tratamento. Motricidade oral: avaliação e tratamento. Fissura: avaliação, diagnóstico e tratamento. Gagueira: conceito, etiologia, classificação e tratamento. Afasia e Disartria: conceito, neurofisiologia, avaliação, classificação e distúrbios associados. Audiologia: anátomo-fisiologia da audição, patologias do sistema auditivo, classificação das perdas auditivas, avaliação audiológica, próteses auditivas e reabilitação da deficiência auditiva. Atraso de Linguagem: conceito, etiologia, classificação, prevenção e tratamento. Distúrbios da linguagem escrita: prevenção, diagnóstico, etiologia e intervenção. Parâmetros para o funcionamento do SUS.

### **MÉDICO ANATOMOPATOLOGISTA**

Distúrbios circulatórios; mecanismo de injúria e morte celular; alterações regressivas celulares e do interstício; pigmentações patológicas e depósitos minerais; processo inflamatório agudo, crônico e granulomatoso; aspectos gerais de lesões pré-neoplásicas e neoplasias benignas e malignas; noções gerais de imunopatologia e patologia ambiental; técnica de realização de necrópsias médicas; técnicas histológicas de rotina; patologia do tubo digestivo e anexos; patologia do sistema gênito-urinário; patologia tumoral e inflamatória do sistema



nervoso central; patologia do sistema respiratório; noções gerais sobre dermatopatologia; patologia inflamatória do tecido linfóide; patologia de doenças infecciosas (AIDS, tuberculose, Doença de Chagas, filariose, hepatites virais, hanseníase).

**MÉDICO CARDIOLOGISTA E CARDIOLOGISTA COM RESIDÊNCIA EM CARDIOLOGIA PEDIÁTRICA**

Exame do Paciente: Anamnese. Exame físico do Coração e da Circulação. Eletrocardiografia. Teste de Esforço. Ecocardiografia. Radiologia do Coração e Vasos da Base. Cardiologia Nuclear. Ressonância Magnética. Tomografia Computadorizada. Cateterismo Cardíaco. Angiografia Coronária. Ultra-som Intravascular. Exames Laboratoriais. Função Cardíaca Normal e Anormal: Mecanismo de Contração–Relaxamento Cardíacos. Avaliação das Funções Cardíacas Normais e Anormais. Fisiopatologia da Insuficiência Cardíaca. Insuficiência Cardíaca de Alto Débito. Edema Pulmonar. Métodos Farmacológicos de Tratamento da Insuficiência Cardíaca. Circulação Assistida. Transplante Cardíaco e Cardiopulmonar. Tratamento da Insuficiência Cardíaca. Considerações Eletrofisiológicas da Gênese das Arritmias. Tratamento do Paciente com Arritmias Cardíacas. Marca-passos Cardíaco e Cardioversores–desfibriladores. Diagnóstico e Tratamento das Arritmias Específicas. Parada Cardíaca e Morte Súbita. Hipertensão e Síncope. Doença Cardiovascular Aterosclerótica e Hipertensiva: Mecanismos e Diagnóstico na Hipertensão Sistêmica. Terapêutica da Hipertensão Sistêmica. Biologia Vascular da Aterosclerose. Fatores de Risco para a Doença Aterosclerótica. Prevenções primária e secundária da Doença das Artérias Coronárias. Estudos da Redução dos Lípidos. Fluxo Sangüíneo Coronário e Isquemia Miocárdica. Infarto Agudo do Miocárdio. Angina Instável. Doença Crônica das Artérias Coronárias. Intervenções Percutâneas Coronárias e Valvar. Reabilitação Abrangente de Pacientes com Doenças das Artérias Coronárias. Doenças da aorta. Doenças Arteriais Periféricas. Intervenções Vasculares Extracardíacas. Doenças do Coração, Pericárdio e Leito Vascular Pulmonar: Cardiopatias Congênitas. Cardiopatias Adquiridas. Doença Cardíaca Valvar. Endocardite Infecciosa. Cardiomiopatias e Miocardites. Tumores Primários do Coração. Doenças do Pericárdio. Traumas Cardíacos. Embolia Pulmonar. Hipertensão Pulmonar. *Cor pulmonale*. Doença Cardiovascular e Distúrbios em outros Sistemas do Organismo: Hemostasia. Trombose. Fibrinólise e Doença Cardiovascular. Diabetes *Mellitus*. Febre Reumática. Doenças Reumáticas. Distúrbios Renais. Doenças Reumáticas. Distúrbios Renais.

**MÉDICO CARDIOLOGISTA COM ESPECIALIZAÇÃO EM ARRITMOLOGIA, ELETROFISIOLOGIA E ABLAÇÃO**

Exame do Paciente: Anamnese. Exame físico do Coração e da Circulação. Eletrocardiografia. Teste de Esforço. Ecocardiografia. Radiologia do Coração e Vasos da Base. Cardiologia Nuclear. Ressonância Magnética. Tomografia Computadorizada. Cateterismo Cardíaco. Angiografia Coronária. Ultra-som Intravascular. Exames Laboratoriais. Função Cardíaca Normal e Anormal: Mecanismo de Contração–Relaxamento Cardíacos. Avaliação das Funções Cardíacas Normais e Anormais. Fisiopatologia da Insuficiência Cardíaca. Insuficiência Cardíaca de Alto Débito. Edema Pulmonar. Métodos Farmacológicos de Tratamento da Insuficiência Cardíaca. Circulação Assistida. Transplante Cardíaco e Cardiopulmonar. Tratamento da Insuficiência Cardíaca. Considerações Eletrofisiológicas da Gênese das Arritmias. Tratamento do Paciente com Arritmias Cardíacas. Marca-passos Cardíaco e Cardioversores–desfibriladores. Diagnóstico e Tratamento das Arritmias Específicas. Parada Cardíaca e Morte Súbita. Hipertensão e Síncope. Doença Cardiovascular Aterosclerótica e Hipertensiva: Mecanismos e Diagnóstico na Hipertensão Sistêmica. Terapêutica da Hipertensão Sistêmica. Biologia Vascular da Aterosclerose. Fatores de Risco para a Doença Aterosclerótica. Prevenções primária e secundária da Doença das Artérias Coronárias. Estudos da Redução dos Lípidos. Fluxo Sangüíneo Coronário e Isquemia Miocárdica. Infarto Agudo do Miocárdio. Angina Instável. Doença Crônica das Artérias Coronárias. Intervenções Percutâneas Coronárias e Valvar. Reabilitação Abrangente de Pacientes com Doenças das Artérias Coronárias. Doenças da aorta. Doenças Arteriais Periféricas. Intervenções Vasculares Extracardíacas. Doenças do Coração, Pericárdio e Leito Vascular Pulmonar: Cardiopatias Congênitas. Cardiopatias Adquiridas. Doença Cardíaca Valvar. Endocardite Infecciosa. Cardiomiopatias e Miocardites. Tumores Primários do Coração. Doenças do Pericárdio. Traumas Cardíacos. Embolia Pulmonar. Hipertensão Pulmonar. *Cor pulmonale*. Doença Cardiovascular e Distúrbios em outros Sistemas do Organismo: Hemostasia. Trombose. Fibrinólise e Doença Cardiovascular. Diabetes *Mellitus*. Febre Reumática. Doenças Reumáticas. Distúrbios Renais. Indicações de estudo eletrofisiológico em cardiologia, bases eletrofisiológicas dos resultados obtidos, determinação dos padrões eletrofisiológicos normais do coração, principais alterações encontradas no estudo eletrofisiológico do coração, indicações atuais de ablação em cardiologia, resultados clínicos obtidos com ablações – estudo atual.

**MÉDICO CARDIOLOGISTA COM ESPECIALIZAÇÃO EM ECOCARDIOGRAFIA**

Exame do Paciente: Anamnese. Exame físico do Coração e da Circulação. Eletrocardiografia. Teste de Esforço. Ecocardiografia. Radiologia do Coração e Vasos da Base. Cardiologia Nuclear. Ressonância Magnética. Tomografia Computadorizada. Cateterismo Cardíaco. Angiografia Coronária. Ultra-som Intravascular. Exames Laboratoriais. Função Cardíaca Normal e Anormal: Mecanismo de Contração–Relaxamento Cardíacos. Avaliação das Funções Cardíacas Normais e Anormais. Fisiopatologia da Insuficiência Cardíaca. Insuficiência Cardíaca de Alto Débito. Edema Pulmonar. Métodos Farmacológicos de Tratamento da Insuficiência Cardíaca. Circulação Assistida. Transplante Cardíaco e Cardiopulmonar. Tratamento da Insuficiência Cardíaca. Considerações Eletrofisiológicas da Gênese das Arritmias. Tratamento do Paciente com Arritmias Cardíacas. Marca-passos Cardíaco e Cardioversores–desfibriladores. Diagnóstico e Tratamento das Arritmias Específicas. Parada Cardíaca e Morte Súbita. Hipertensão e Síncope. Doença Cardiovascular Aterosclerótica e Hipertensiva: Mecanismos e Diagnóstico na Hipertensão Sistêmica. Terapêutica da Hipertensão Sistêmica. Biologia Vascular da Aterosclerose. Fatores de Risco para a Doença Aterosclerótica. Prevenções primária e secundária da Doença das Artérias Coronárias. Estudos da Redução dos Lípidos. Fluxo Sangüíneo Coronário e Isquemia Miocárdica. Infarto Agudo do Miocárdio. Angina Instável. Doença Crônica das Artérias Coronárias. Intervenções Percutâneas Coronárias e Valvar. Reabilitação Abrangente de Pacientes com Doenças das

Artérias Coronárias. Doenças da aorta. Doenças Arteriais Periféricas. Intervenções Vasculares Extracardíacas. Doenças do Coração, Pericárdio e Leito Vascular Pulmonar: Cardiopatias Congênitas. Cardiopatias Adquiridas. Doença Cardíaca Valvar. Endocardite Infecçiosa. Cardiomiopatias e Miocardites. Tumores Primários do Coração. Doenças do Pericárdio. Traumas Cardíacos. Embolia Pulmonar. Hipertensão Pulmonar. *Cor pulmonale*. Doença Cardiovascular e Distúrbios em outros Sistemas do Organismo: Hemostasia. Trombose. Fibrinólise e Doença Cardiovascular. Diabetes *Mellitus*. Febre Reumática. Doenças Reumáticas. Distúrbios Renais. Diagnóstico ecocardiográfico das principais cardiopatias congênitas, diagnóstico ecocardiográfico das principais cardiopatias adquiridas, ecocardiografia de stress, conhecimento sobre doppler fluxometria arterial.

**MÉDICO CARDIOLOGISTA COM RESIDÊNCIA EM HEMODINÂMICA**

Exame do Paciente: Anamnese. Exame físico do Coração e da Circulação. Eletrocardiografia. Teste de Esforço. Ecocardiografia. Radiologia do Coração e Vasos da Base. Cardiologia Nuclear. Ressonância Magnética. Tomografia Computadorizada. Cateterismo Cardíaco. Angiografia Coronária. Ultra-som Intravascular. Exames Laboratoriais. Função Cardíaca Normal e Anormal: Mecanismo de Contração–Relaxamento Cardíacos. Avaliação das Funções Cardíacas Normais e Anormais. Fisiopatologia da Insuficiência Cardíaca. Insuficiência Cardíaca de Alto Débito. Edema Pulmonar. Métodos Farmacológicos de Tratamento da Insuficiência Cardíaca. Circulação Assistida. Transplante Cardíaco e Cardiopulmonar. Tratamento da Insuficiência Cardíaca. Considerações Eletrofisiológicas da Gênese das Arritmias. Tratamento do Paciente com Arritmias Cardíacas. Marca-passos Cardíaco e Cardioversores–desfibriladores. Diagnóstico e Tratamento das Arritmias Específicas. Parada Cardíaca e Morte Súbita. Hipertensão e Síncope. Doença Cardiovascular Aterosclerótica e Hipertensiva: Mecanismos e Diagnóstico na Hipertensão Sistêmica. Terapêutica da Hipertensão Sistêmica. Biologia Vascular da Aterosclerose. Fatores de Risco para a Doença Aterosclerótica. Prevenções primária e secundária da Doença das Artérias Coronárias. Estudos da Redução dos Lípidos. Fluxo Sangüíneo Coronário e Isquemia Miocárdica. Infarto Agudo do Miocárdio. Angina Instável. Doença Crônica das Artérias Coronárias. Intervenções Percutâneas Coronárias e Valvar. Reabilitação Abrangente de Pacientes com Doenças das Artérias Coronárias. Doenças da aorta. Doenças Arteriais Periféricas. Intervenções Vasculares Extracardíacas. Doenças do Coração, Pericárdio e Leito Vascular Pulmonar: Cardiopatias Congênitas. Cardiopatias Adquiridas. Doença Cardíaca Valvar. Endocardite Infecçiosa. Cardiomiopatias e Miocardites. Tumores Primários do Coração. Doenças do Pericárdio. Traumas Cardíacos. Embolia Pulmonar. Hipertensão Pulmonar. *Cor pulmonale*. Doença Cardiovascular e Distúrbios em outros Sistemas do Organismo: Hemostasia. Trombose. Fibrinólise e Doença Cardiovascular. Diabetes *Mellitus*. Febre Reumática. Doenças Reumáticas. Distúrbios Renais. Técnicas atuais de cateterismo cardiovascular, diagnóstico hemodinâmico das principais cardiopatias congênitas, diagnóstico hemodinâmico das valvulopatias, diagnóstico hemodinâmico das coronariopatias, diagnóstico hemodinâmico das doenças da aorta e seus ramos, tratamento invasivo em hemodinâmica: valvuloplastias – técnicas e resultado atual, fechamento de orifícios em cardiopatia congênita – técnicas atuais e resultados, angioplastia coronariana – indicações e resultados, reperfusão miocárdica no IAM – indicações técnicas e resultados.

**MÉDICO CIRURGIÃO CARDIOVASCULAR COM TÍTULO DE RESIDÊNCIA MÉDICA EM CIRURGIA CARDIOVASCULAR E MÉDICO CIRURGIÃO CARDIOVASCULAR – MEMBRO TITULAR DA SBCCV**

Anatomia do coração e vasos da base, anatomia das artérias coronárias, valores fisiológicos de oximetria e pressões nas diversas cavidades cardíacas, alterações anatômicas presentes nas seguintes cardiopatias congênitas: CIA/CIV/PCA/CoAo; alterações anatômicas nas seguintes cardiopatias congênitas complexas: Tetralogia de Fallot, transposição dos grandes vasos da base; fisiologia da cianose na Tetralogia de Fallot, descrição das cirurgias paliativas utilizadas nas cardiopatias congênitas (Blalock Taussig, Blalock- Taussig modificado, Glenn); indicações cirúrgicas nas valvulopatias (aórtica, mitral e tricúspide), técnicas cirúrgicas empregadas nas valvuloplastias mitral e tricúspide, próteses biológicas – principais modelos e suas indicações; próteses valvulares metálicas – principais modelos em uso atual e suas indicações; cirurgia de coronárias – descrição das várias técnicas utilizadas; principais enxertos utilizados nas cirurgias de revascularização miocárdica (vantagens e desvantagens ); cirurgia sem CEC (*beating heart surgery*); principais técnicas cirúrgicas disponíveis para a cirurgia na cardiomiopatia dilatada, com insuficiência cardíaca; indicações clínicas para o implante de marca-passo, definição de implante de marca-passo multissítio; significado de VVI, VDD e DDD.

**MÉDICO CIRURGIÃO DE CABEÇA E PESCOÇO**

Anatomia da cabeça e do pescoço. Carcinogênese, biologia dos tumores e marcadores tumorais em CCP. Epidemiologia em câncer. Infecção em cirurgia de cabeça e pescoço. Propedêutica e exames subsidiários em CCP. Noções de radioterapia em CCP. Noções de quimioterapia em CCP. Cuidados pré e pós-operatórios em CCP. Complicações pós-operatórias em CCP. Embriologia e malformações congênitas em CCP. Reconstruções em CCP. Diagnóstico e tratamento das doenças tumorais e não-tumorais das glândulas salivares. Diagnóstico e tratamento dos tumores cutâneos em cabeça e pescoço. Diagnóstico e tratamentos dos Tumores do nariz e dos seios paranasais. Diagnóstico e tratamentos dos Tumores do lábio e cavidade oral. Diagnóstico e tratamentos dos Tumores da faringe. Diagnóstico e tratamentos dos Tumores da laringe. Diagnóstico e tratamentos dos Tumores da tireóide e paratireóide. Diagnóstico e tratamentos dos Tumores ósseos em cabeça e pescoço. Diagnóstico e tratamentos dos Tumores nervosos periféricos e vasculares. Diagnóstico e tratamentos dos Tumores de partes moles. Diagnóstico e tratamentos dos Tumores orbitários. Diagnóstico e tratamento das metástases cervicais. Diagnóstico e tratamento dos bóciós. Diagnóstico e tratamento do hiperparatireoidismo. Esvaziamentos cervicais. Traqueostomias. Cirurgia craniofacial oncológica.

### **MÉDICO CIRURGIÃO GERAL**

Pré e pós-operatório em cirurgia geral e especializada. Infecções e antibioticoterapia em cirurgias. Cicatrização de feridas cirúrgicas. Princípios gerais de oncologia cirúrgica. Transplantes: aspectos gerais. Choque-falência de múltiplos órgãos. Afogamento. Queimaduras. Acidentes provocados por animais peçonhentos. Hipotermia. Cirurgia da tireóide e paratireóide. Base das cirurgias de: tórax, vascular, pediátrica, urológica. Cirurgias de estômago, pâncreas, supra-renal, fígado, vias biliares, baço, esôfago, intestino delgado, reto, cólon e ânus. Hemorragia digestiva – hipertensão porta. Cirurgia de videolaparoscopia em geral e no trauma abdominal e torácico. Abordagem pré-hospitalar ao politraumatizado. Atendimento inicial ao politraumatizado. Cirurgias no trauma: torácico, abdominal, renal, ureter, uretra, pelve-perineal, vascular, extremidade. Trauma de crânio – raquimedular. Trauma na criança, na gestante e no idoso. Trauma de partes moles e não penetrantes de tórax e abdômen. Toractomia no sala de trauma. Mecanismo de trauma – biomecânica. Resposta endócrino-metabólica ao trauma. Sepsis – complicações e sequelas no trauma – antibioticoterapia no trauma. Ferimento precordial. Complicações em cirurgia. Síndrome do compartimento abdominal – Cirurgia do Dano.

### **MÉDICO CIRURGIÃO ONCOLÓGICO**

Pré e pós-operatório em cirurgia geral e especializada. Infecções e antibioticoterapia em cirurgias. Cicatrização de feridas cirúrgicas. Princípios gerais de oncologia cirúrgica. Transplantes: aspectos gerais. Choque-falência de múltiplos órgãos. Afogamento. Queimaduras. Acidentes provocados por animais peçonhentos. Hipotermia. Cirurgia da tireóide e paratireóide. Base das cirurgias de: tórax, vascular, pediátrica, urológica. Cirurgias de estômago, pâncreas, supra-renal, fígado, vias biliares, baço, esôfago, intestino delgado, reto, cólon e ânus. Hemorragia digestiva – hipertensão porta. Cirurgia de videolaparoscopia em geral e no trauma abdominal e torácico. Abordagem pré-hospitalar ao politraumatizado. Atendimento inicial ao politraumatizado. Cirurgias no trauma: torácico, abdominal, renal, ureter, uretra, pelve-perineal, vascular, extremidade. Trauma de crânio – raquimedular. Trauma na criança, na gestante e no idoso. Trauma de partes moles e não penetrantes de tórax e abdômen. Toractomia no sala de trauma. Mecanismo de trauma – biomecânica. Resposta endócrino-metabólica ao trauma. Sepsis – complicações e sequelas no trauma – antibioticoterapia no trauma. Ferimento precordial. Complicações em cirurgia. Síndrome do compartimento abdominal – Cirurgia do Dano. Áreas cirúrgicas: abdominopélvica, urológica, tecidos ósseos e conectivos e tórax. Anatomia patológica, oncologia clínica e radioterapia, tratamento multidisciplinar em oncologia.

### **MÉDICO CIRURGIÃO PEDIATRA**

Choque. Monitorização da criança grave. Cuidados pré e pós operatórios. Vias de acesso vascular. Suporte nutricional em cirurgia pediátrica. Princípios gerais do atendimento da criança traumatizada. Traumatismo do segmento cefálico. Traumatismo torácico. Traumatismo abdominal. Traumatismo genitourinário. Peritonites e abscessos abdominais. Antibióticos em cirurgia pediátrica. Fissuras labiopalatais. Linfadenites cervicais. Tireóide e paratireóide. Cistos e fístulas cervicais. Hérnia diafragmática congênita. Massas mediastinais. Atresia de esôfago. Refluxo gastroesofágico. Empiema pleural. Quilotórax. Pneumotórax, pneumomediastino e enfisema intersticial. Peritonite meconial. Enterocolite necrosante. Apendicite aguda. Cisto de mesentério. Duplicação do trato gastrointestinal. Doença polipóide do trato gastrointestinal. Rotação intestinal incompleta. Afecções cirúrgicas causadas por parasitas. Defeitos da região umbilical e paraumbilical. Afecções cirúrgicas da região inguinal. Hérnia inguinal. Distopias testiculares. Afecções agudas da bolsa escrotal. Estenose hipertrófica do piloro. Doença péptica na criança. Obstrução duodenal. Atresia intestinal. Íleo meconial. Invaginação intestinal. Divertículo de Meckel. Síndrome do intestino encurtado. Anomalias anorretais. Incontinência fecal. Afecções anorretais adquiridas. Diagnóstico diferencial morfológico das colestases neonatais. Atresia de vias biliares. Dilatação congênita das vias biliares. Abscesso hepático. Hipertensão portal. Afecções cirúrgicas do pâncreas. Baço. Neuroblastoma. Tumor de Wilms. Tumores hepáticos. Teratoma. Tumores ovarianos. Tumores do testículo na infância. Hipospádias. Anomalias ureterais. Estenose de junção ureteropélvica. Válvulas da uretra posterior. Refluxo vesicoureteral. Extrofia de bexiga. Bexiga neurogênica e urodinâmica. Extrofia de cloaca. Cloaca. Fimose e outras afecções do prepúcio.

### **MÉDICO CIRURGIÃO PLÁSTICO**

Cirurgia Plástica Geral: Anatomia e fisiologia normais da pele. Transplantes de tecidos e implantes. Retalhos musculares, músculos-cutâneos e fasciocutâneos. Cicatrizes de feridas. Quelóides e cicatrizes hipertróficas. Tumores cutâneos (benignos e malignos). Embrilogia das malformações congênitas. Queimados: Conceitos e classificação. Fisiologia – resposta metabólica do queimado. Queimadura – fase aguda. Queimadura – fase crônica. Queimadura em crianças. Queimadura de face. Queimadura de mão. Tratamento local, técnicas, táticas e seqüela. Cabeça e Pescoço: Anatomia básica. Reconstrução das diferentes reconstruções de cabeça e pescoço. Traumatismos de partes moles. Fraturas múltiplas e complexas da face. Fissuras faciais. Fissuras labiais – Queiloplastia. Fissuras palatinas – Palatoplastia. Deformidades congênitas e adquiridas da orelha – reconstrução do pavilhão auricular. Paralisia facial. Região Nasal: Anatomia do nariz. Nariz do paciente fissurado. Rinosseptoplastia e laterorrinias. Nariz negróide. Tumores nasais e rinofima. Reconstrução parcial e total do nariz. Região Orbital: Ectrópio, entrópio e lagoftalmo. Deformidades congênitas e adquiridas das pálpebras. Reconstrução parcial e total das pálpebras. Tratamento cirúrgico das exoftalmias. Membro Superior e Mão: Anatomia funcional e cirúrgica da mão. Princípios gerais do tratamento da mão. Contratura de Dupuytren e Volkmann. Lesões neuro-tendinosas do membro superior. Tumores da mão – Princípios básicos. Reconstrução do membro superior. Tronco e Membros Inferiores: Anatomia cirúrgica do tronco e do membro inferior. Condução nos esmagamentos do membro inferior. Úlceras de pressão e neurovasculares. Reconstrução de membros inferiores. Reconstrução torácica. Aparelho Uro-Genital: Hipospádia, epispádia e extrofia da bexiga. Reconstrução do aparelho genital feminino. Reconstrução do aparelho genital masculino. Reconstrução escrotal. Cirurgia do intersexo. Região Mamária: Anatomia e fisiologia mamária. Deformidades da glândula

mamária. Ginecomastia, polimastia e amastia. Noções gerais dos tumores da mama. Reconstrução imediata e tardia da mama. Mastoplastia redutora. Região Abdominal: Plástica umbilical. Dermolipectomia. Procedimentos Complementares: Utilização de expansores de pele. Princípios da anestesia locoregional. Tratamento cirúrgico das lipodistrofias – cirúrgico e lipoaspiração.

#### **MÉDICO CIRURGIÃO TÓRACICO**

Avaliação pré e pós-operatória do paciente cirúrgico do ponto de vista do cirurgião, estudo de imagens, fisiologia pulmonar, prova de função pulmonar: uma abordagem prática, conduta pré-operatória, anestesia, incisões. Cirurgia torácica videoassistida. Laringe e vias aéreas superiores: anatomia e fisiologia, estudo de imagens, endoscopia, patologias benignas, trauma pós-intubação, estenose traqueal, traqueomalácia, lesão do nervo laríngeo recorrente, tumor das vias aéreas superiores: técnicas cirúrgicas. Pulmão: anatomia, estudo de imagens, anomalias congênitas, infecções, doença pulmonar intersticial, enfisema e doença bolhosa, hemoptise maciça, embolia pulmonar crônica, tumores benignos de pulmão, tumores de glândulas brônquicas. Câncer: câncer de pulmão não-*oat-cell*, câncer de pulmão *oat-cell*, neoplasias malignas primárias raras, metástases pulmonares, técnicas cirúrgicas e transplantes. Pleura: anatomia e fisiologia, procedimentos radiológicos, derrames pleurais benignos e malignos, empiema e fístula bronco-pleural, pneumotórax espontâneo e pneumomediastino, infecções raras, anatomia do ducto torácico e quilotórax, mesoteliomas e tumores menos comuns, fibrotórax e decorticação, técnicas cirúrgicas. Parede torácica e esterno: anatomia e fisiologia, técnicas diagnósticas, deformidades congênitas, síndromes do desfiladeiro torácico, neoplasias primárias, infecções e radionecrose, técnicas cirúrgicas. Diafragma: embriologia, anatomia e incisões, hérnias congênitas, eventração, estimulação do nervo frênico por marcapasso diafragmático. Mediastino: anatomia e classificação, estudo de imagens, técnicas diagnósticas, infecções, doença pericárdica, cistos, tumores e massas, técnicas cirúrgicas e cirurgia da *miastenia gravis*. Trauma: fisiopatologia e conduta inicial, trauma da laringe, trauma traqueobrônquico, trauma fechado, traumatismo penetrante, corpos estranhos no trato respiratório, síndrome da angústia respiratória no adulto, síndrome da disfunção de múltiplos órgãos, seqüelas tardias e reabilitação.

#### **MÉDICO CIRURGIÃO VASCULAR**

O exame clínico do paciente vascular. Métodos não-invasivos no diagnóstico das doenças vasculares. Angiografias. Insuficiência arterial crônica das extremidades. Vasculites na prática angiológica. Arteriopatias vasomotoras. Aneurismas. Síndromes do desfiladeiro cervical. Insuficiência vascular cerebral extra-craniana. Insuficiência vascular visceral. Impotência sexual por vasculopatia. Hipertensão renovascular. Doença tromboembólica venosa. Varizes dos membros inferiores. Insuficiência venosa crônica. Linfangite e erisipela. Linfedemas. Úlceras de perna. Angiodisplasias. Emergências vasculares: oclusões agudas e traumas. Terapêutica anticoagulante, fibrinolítica e antiplaquetária. Terapêutica hemorreológica.

#### **MÉDICO DERMATOLOGISTA**

Embriologia e Histologia. Terapêutica. Biodermites. Zoodermatoses. Dermatoviroses. Dermatomicoses. Urticária e edema angeoneurótico e prurido estrófulo. Leishmaniose e tuberculose. Eczemas. Dermatoses pararreumáticas (coagenoses). Doenças sexualmente transmissíveis. Hanseníase. Acne. Genodermatoses e dermatoses de causas desconhecidas.

#### **MÉDICO DO TRABALHO**

Noções básicas para o reconhecimento dos riscos potenciais à saúde, nos locais de trabalho. Epidemiologia e bioestatística relacionadas à saúde ocupacional. Doenças originadas pelo trabalho: Identificação e Prevenção. Agentes químicos (metais, solventes, gases e poeiras). Agentes físicos (ruídos, temperatura, radiação ionizante e não ionizante). Agentes biológicos (vírus, bactérias, protozoários e fatores imunológicos). Fatores ergonômicos (movimentos repetitivos, elevação de peso, posições estáticas e dinâmicas). Ergonomia: Princípios básicos da adaptação do posto de trabalho ao ser humano. Fundamentos de biomecânica e sua aplicação prática na prevenção das lombalgias e tenossinovites relacionadas ao trabalho. Doenças degenerativas e crônicas, agravadas por condições especiais de trabalho. Exames médicos ocupacionais. Saúde mental do trabalhador e stress. Atividades de educação para a saúde no trabalho. Vigilância sanitária nos locais de trabalho (tóxicos sociais e doenças transmissíveis). Atendimento médico nas urgências e emergências clínicas no local de trabalho. Acidentes do trabalho: Aspectos clínicos, preventivos, trabalhistas e previdenciários. Normas regulamentadoras (NR – 4, NR – 5, NR – 7 e anexos – Portaria nº 24, de 29/12/94 (DOU – 30/12/94), NR – 9, NR – 15 e anexos NR – 16 e NR – 17 – Ergonomia). Convenção 148 da O.I.T., aprovada pelo Decreto Lei 93.413 de 15/10/86.

#### **MÉDICO ENDOCRINOLOGISTA**

Princípios de ação hormonal. Fisiologia da regulação do eixo hipotálamo-hipófise. Neuroendocrinologia: Crescimento normal e aberrante. Acromegalia. Síndromes hiperprolactinêmicas. *Diabetes insipidus*. Testes de função hipofisária. Tumores hipofisários e suprahipofisários, com ou sem repercussão endócrina. Tireóide: Fisiologia tireoidiana. Hiper e hipotireoidismo. Bócios. Neoplasias tireoidianas. Paratireóides: Fisiologia de regulação do cálcio, fósforo e magnésio. Hiperparatireoidismo e hipoparatireoidismo. Diagnóstico diferencial das hipercalcemias. Doenças osteometabólicas (Paget, osteoporose, raquitismo). Pâncreas: *Diabetes mellitus* tipos 1 e 2: fisiopatologia, diagnóstico, tratamento e suas complicações. Adrenal: Bio-síntese esteróide e sua regulação. Regulação hormonal do metabolismo da água e eletrólitos. Insuficiência adrenal e Síndrome de Cushing. Síndrome de excesso de mineralocorticóides. Hiperplasia adrenal congênita. Tumores do córtex adrenal. Feocromocitoma. Puberdade e diferenciação sexual: Distúrbios da puberdade e da diferenciação sexual. Endocrinologia feminina: Ciclo menstrual normal e patológico. Síndromes anovulatórias. Amenorréias. Infertilidade. Síndromes

hiperandrogênicas. Tumores ovarianos. Menopausa. Endocrinologia da gestação. Andrologia: Fisiologia do eixo hipotálamo / hipófise / testículos. Hipogonadismo, métodos, diagnósticos e tratamento. Infertilidade masculina. Disfunção erétil. Ginecomastia. Obesidade: Tipos, fisiopatologia, tratamento. Dislipidemias. Endocrinologia do envelhecimento: Principais alterações hormonais da terceira idade. Desordens endócrinas paraneoplásticas: Apudomas. Hipertensão de origem endócrina. Síndrome plurimetabólica.

#### **MÉDICO EPIDEMIOLOGISTA**

Processo saúde-doença e seus determinantes. História natural das doenças e agravos à saúde - níveis de prevenção. Interferência Causal. Indicadores de saúde. Sistemas de informação em saúde. Sistemas de registro, notificação de doenças. Doenças de Notificação Compulsória. Classificação Internacional de Doenças. Medidas de frequência de doenças. Distribuição espacial e temporal de doenças. Aferição em Epidemiologia: métodos para avaliação e emprego de testes. Diagnósticos. Validade de testes diagnósticos. Estudo Caso-controle. Estudos Ecológicos. Epidemias e vigilância epidemiológica. Epidemiologia descritiva. Epidemiologia Analítica. Epidemiologia das doenças transmissíveis. Doenças infecto-contagiosas: fisiopatogenia, diagnóstico, tratamento e complicações das zoodermatoses e patologias causadas por protozoários, fungos, helmintos, bactérias, vírus, toxinas e doenças sexualmente transmissíveis - características gerais, distribuição, comportamento epidemiológico, medida de controle empregadas. Infecção hospitalar, Choque séptico. Imunização: Estratégias de vacinação. Contra-indicações. Reações adversas. Avaliação de eficácia e cobertura vacinal. Epidemiologia das doenças não transmissíveis. Epidemiologia Ocupacional: o trabalho enquanto determinante do processo saúde doença, metodologias de abordagem da questão do trabalho e o processo saúde doença, epidemiologia dos principais problemas de saúde ocupacional no Brasil, o acidente do trabalho. Epidemias e endemias: conceitos e métodos de identificação, mensuração e monitoramento. Epidemiologia aplicada à administração e planejamento em saúde, à fiscalização sanitária. Avaliação de Sistemas Locais de Saúde. Diagnóstico de saúde.

#### **MÉDICO COM ESPECIALIZAÇÃO EM MEDICINA INTENSIVA, COM ÁREA DE ATUAÇÃO EM MEDICINA INTENSIVA PEDIÁTRICA**

Transporte do paciente grave. Reanimação Cardiopulmonar Avançada. Choque Hipovolêmico. Insuficiência cardíaca congestiva. Insuficiência Respiratória Aguda. Obstrução de Vias Aéreas superiores. Bronquiolite Aguda Grave. Síndrome do Desconforto Respiratório Agudo. Ventilação Pulmonar Mecânica em Pediatria. Avaliação Neurológica da Criança Grave. Coma. Traumatismo Cranioencefálico e Raquimedular. Morte Encefálica. Hemorragias digestivas. Nutrição Parenteral. Síndrome Hemolítico Urêmica. Insuficiência Renal Aguda. Cetoacidose Diabética. Distúrbios Eletrolíticos no Paciente Grave. Distúrbios de Coagulação. Crises de Falcização. Utilização de Hemoderivados. Meningite. Encefalites Agudas. Infecções de Pele e Tecidos Moles. Gastroenterite Aguda. Síndrome da Imuno Deficiência Adquirida. Choque Séptico. Normas de Isolamento e Profilaxia. Abdome Agudo. Invaginação Intestinal. Síndrome Compartimental Abdominal. Politraumatizado. Intoxicações Exógenas. Acidente por Submersão. Acidente com Animais Peçonhentos. Sedativos e Analgésicos. Procedimentos em Pneumologia. Acesso Venoso Profundo. Crescimento e desenvolvimento; nutrição e seus desvios; imunizações; infecções respiratórias, parasitoses intestinais, diarreias, asma brônquica, insuficiência cardíaca, cardiopatia congênita e febre reumática; anemias, púrpuras e leucoses; nefropatias mais comuns; colagenoses; diabetes melitus infanto-juvenil; distúrbios hidroeletrolíticos; meningoencefalite; tuberculose, hepatite aguda; viroses agudas da infância; parada cardio-respiratória; choque; acidentes na infância: prevenção e tratamento; crescimento e desenvolvimento intra-uterino; icterícia neonatal; distúrbios respiratórios do recém-nascido; distúrbios metabólicos e hidroeletrolíticos do recém-nascido; infecção neonatal; morbimortalidade na infância; R.N. normal, R.N. patológico; aleitamento materno e alimentação na infância; afecções do aparelho digestivo; afecções do aparelho gênito-urinário; doenças infecciosas e parasitárias.

#### **MÉDICO COM ESPECIALIZAÇÃO EM MEDICINA NUCLEAR**

Física e instrumentação: física nuclear básica, unidades, matemática e estatística aplicadas em medicina nuclear, decaimento radioativo, interação da radiação com a matéria, instrumentação, detectores de cintilação gasoso e sólido, contador de poço gama, curiômetro, calibração, colimadores, gama câmera planar, gama câmera tomográfica (*single photon emission computed/spect*), princípios básicos de computação, técnicas digitais para aquisição e processamento de imagens, tomografia por emissão de pósitrons/pet, controle de qualidade de equipamentos e de imagens em medicina nuclear, protocolos dos principais exames estáticos e dinâmicos realizados em medicina nuclear. Radioproteção: princípios físicos de radioproteção, detectores de radiação para monitorização pessoal e ambiental, filmes dosimétricos, radiobiologia básica, dosimetria, órgão crítico, higiene das radiações, princípio alara de radioproteção, doses limites de exposição ocupacional, transporte, estocagem e rejeitos radioativos, descontaminação radioativa de pessoas e do ambiente de trabalho. Radiofármacos: radiofármacos de aplicação diagnóstica e terapêutica em medicina nuclear, análise compartimental, gerador de tecnécio-99m/molibdênio, radiofármacos biomoleculares, marcação de peptídeos, radiofármacos de aplicação em pet produzidos em aceleradores, dosimetria dos radiofármacos, controle de qualidade dos radiofármacos. Medicina nuclear em cardiologia: interpretação de imagens da anatomia e fisiologia normais e fisiopatologia das principais alterações cardiovasculares em medicina nuclear, análise quantitativa cardiovascular, técnicas de aquisição, processamento e análise de imagens em cardiologia nuclear, conceitos gerais de função ventricular (*gated blood pool image*), perfusão de miocárdio e fisiologia do exercício na função cardíaca, avaliação das câmeras cardíacas com radionuclídeos, perfusão e viabilidade do miocárdio isquêmico, imagem vascular periférica, transplante cardíaco e aplicação do pet em cardiologia. Medicina nuclear em pneumologia: avaliação de pacientes com suspeita de embolismo pulmonar, avaliação dos pulmões em patologias não embólicas, estudos de perfusão e de ventilação, transplante cardiopulmonar. Medicina nuclear no estudo do sistema ósteo-articular: doenças benignas e neoplasias malignas, primárias e secundárias, do osso e articulações, doenças metabólicas e infecciosas, lesões ósseas traumáticas de stress, a terapêutica da dor devido a metástases ósseas com radionuclídeos, as imagens ósseas de pet.

**GOVERNO DO TOCANTINS**  
**SECRETARIA DA ADMINISTRAÇÃO**

---

medicina nuclear em gastroenterologia: trânsito esofágico, refluxo gastroesofágico, enchimento e esvaziamento gástrico, imagem do fígado e vias biliares, correlação das técnicas nucleares com outros métodos de imagem, detecção e localização de hemorragias digestivas. Medicina nuclear em hematologia: princípios de diluição isotópica, volemia, absorção gastro-intestinal da cobalamina vitamina B12, imagem da medula óssea, imagem do baço, marcação de hemácias, de leucócitos e de plaquetas, marcação de anticorpos para imagem de infecção e rejeição de transplantes e de anticorpos monoclonais para detecção de tumores, sobrevida de hemácias e seqüestração esplênica, terapia com fósforo-32 para apolicitemia vera Medicina nuclear em endocrinologia – princípios do radioimunoensaio, testes *in vitro* e *in vivo* da função tireoideana, fisiopatologia da tireóide, imagem da tireóide com iodo-131, iodo-123 e tecnécio-99 m, testes especiais *ain vivo* da função tireoideana – testes de estímulo, supressão e do perclorato, mapeamento de corpo inteiro com iodo-131 – monitoramento pela tireoglobulina e uso do tsh-recombinante, tratamento do hipertireoidismo e do câncer da tireóide com iodo-131, glândulas paratireóides, osteoporose, cintigrafia e terapia das suprarrenais e dos tumores neuro-endócrinos com metalodobenzylguanidina marcada com iodo-131, cintilografia com receptores de somatostatina, imagens de tumores endócrinos com pet. Medicina nuclear em neurologia: tomografia por emissão de fóton único (spect) e tomografia por emissão de pósitron (pet) no sistema nervoso central, avaliação nas doenças neurológicas e psiquiátricas (doenças vasculares, involução senil, processos expansivos), imagem quantitativa com neuro-receptores, correlação das imagens cintilográficas com outros métodos de imagens axiais tridimensionais cerebrais (tc, rnm), estudo do fluxo liquorico com radionuclídeos. Medicina nuclear em nefrologia: radionuclídeos para estudos quantitativos *ain vitro* e *ain vivo* - fpre, tfg, aplicações da medicina nuclear na avaliação funcional do sistema gênito-urinário, imagem dos testículos, refluxo vésico-ureteral, transplantes renais, prognóstico. Medicina nuclear em oncologia: terapia com iodo-131 no câncer diferenciado de tireóide, imagem com gálio-67 na detecção das doenças malignas, o uso do tálio-201 e do tecnécio-99 m/mibi (methoxyisobutyl isonitrila) em oncologia nuclear, aplicações clínicas das imagens com anticorpos-monoclonais, as aplicações do pet em oncologia nuclear, linfocintilografia e alinfonodo sentinela no melanoma, câncer de mama e do colo uterino, cintilografia de perfusão arterial hepática na monitorização da quimioterapia, tratamento da dor óssea devido a metástase, com uso de fontes não-seladas (samário-153). Medicina nuclear na avaliação de transplantes: renal, pancreático, cardíaco, pulmonar, hepático. Medicina nuclear em doenças infecciosas: imagem da infecção com gálio-67, detecção das doenças inflamatórias usando leucócitos marcados, imagem da inflamação focal usando imunoglobulina-g humana policlonal não-específica, imagens conjugadas com diferentes radiofármacos. Medicina nuclear em pediatria: estudos nefro-urológicos, estudo do refluxo gastro-esofágico, imagem do sistema ósteo-articular em crianças, neoplasias malignas, estudos cardiopulmonares e cerebrais na infância. Medicina nuclear e aspectos legais: regulamentação CNEN, licenciamento, plano de radioproteção de um serviço de medicina nuclear, acidente radioativo e procedimentos legais, programas de controle de qualidade e de treinamento continuado de recursos humanos em medicina nuclear, limites ocupacionais de dose de exposição, rejeitos radioativos.

#### **MEDICO GENERALISTA**

Epidemiologia, clínica, terapêutica e prevenção das seguintes patologias: Enfermidades do estômago e esôfago: Síndromes dispépticas. Úlcera péptica. Gastrites. Câncer Gástrico. Esofagites. Doença diverticular. Hemorragias gástricas. Neoplasias do estômago. Enfermidades dos intestinos: Transtornos diarreicas. Cólon Irritável. Parasitoses intestinais. Diverticuloses. Apendicite. Neoplasias do colo. Enfermidades do pâncreas mais comuns na prática clínica. Enfermidades do fígado e vias biliares: Cirrose. Hepatite. Colelitíase. Colecistite. Icterícias. Neoplasias do fígado. Enfermidades do aparelho circulatório: cardiopatia isquêmica. Infarto agudo do miocárdio. Insuficiência cardíaca. Arritmias. Cardiopatias oro-valvulares; Arteriosclerose. Hipertensão Arterial. *Cor Pulmonale*. Insuficiência Venosa. Insuficiência arterial periférica. Tromboflebite. Enfermidades respiratórias: insuficiência respiratória. Doença Pulmonar Obstrutiva Crônica. Asma Brônquica. Enfisema. Pneumonias. Tuberculose Pulmonar. Pleurites. Neoplasias pulmonares. Enfermidades dos rins e vias urinárias: Litíase Renal. Infecção Urinária. Cistites. Insuficiência renal. Glomerulonefrites. Enfermidades do sistema nervoso central: Acidentes Vasculares Cerebrais. Doença de Parkinson. Meningites. Neuropatias. Epilepsia. Vertigens. Enfermidades hematológicas: anemias. Leucemias. Linfomas. Enfermidades metabólicas e endócrinas: Diabetes *Mellitus*. Hipertireoidismo. Hipotireoidismo. Hipoglicemias. Obesidade. Gota. Dislipidemias. Hipovitaminoses. Desnutrição. Câncer da Tireóide. Doenças sexualmente transmissíveis: DST, SIDA. Enfermidades Reumáticas: Artrite Reumatóide. Febre Reumática. Lupus Eritematoso Sistêmico. Esclerodermia. Osteoporose. Osteartrose. Dor lombar. Lesões por Esforços Repetidos – LER. Enfermidades Infecciosas mais comuns na prática clínica. Enfermidades psiquiátricas mais comuns na prática clínica. Enfermidades dermatológicas: Micoses de pele. Dermatites. Dermatoses. Eczema. Urticária. Acidentes por animais peçonhentos.

#### **MÉDICO GINECO/OBSTETRA**

Ginecologia: Noções básicas de fisiologia, embriologia e anatomia do aparelho genital feminino. Distopias genito-pélvicas. Prolapso uterino. Leucorréias. Doença Inflamatória pélvica. Endometriose. Miomatose Uterina. Hemorragia uterina disfuncional. Climatério. Colpocitologia. Amenorréia. Esterilidade. Anticoncepção. Doenças sexualmente transmissíveis. Amadurecimento sexual precoce e tardio. Intersexo. Câncer de colo uterino. Câncer de corpo uterino. Câncer de ovário. Câncer de vulva. Câncer de Mama. Patologia benigna das mamas. Patologia benigna dos ovários. Patologia benigna da vulva. Noções básicas do exame ginecológico. Obstetrícia: Anatomia e fisiologia da reprodução. Modificações do organismo materno (hemodinâmicas, metabólicas, renais, aparelho digestivo, pulmonares, hematológicas, cutâneas). Diagnóstico de gravidez. Propedêutica obstétrica básica. Gestação de alto risco. Assistência pré-natal. Mecanismos do parto em suas diversas apresentações. Estática fetal e bacia obstétrica. Fases clínicas do parto. Assistência ao parto e puerpério. Fórcepe. Operação cesariana. Sofrimento fetal agudo e crônico. Amamentação. Infecção puerperal. Doença tromboembólica. Abortamento. Patologias da

gravidez (gravidez ectópica, doença trofoblástica, descolamento prematuro da placenta, inserção baixa da placenta, prematuridade, gravidez prolongada, amniorrexe prematura, hiperêmese gravídica, síndromes hipertensivas na gravidez, crescimento fetal restrito, patologias do secundamento e do 4º período do parto). Doenças intercorrentes durante a gravidez (hipertensão arterial crônica, diabetes mellitus, cardiopatias, doenças auto-imunes, tireoidopatias, coagulopatias, câncer). Uso de drogas na gravidez. Medicina fetal (cardiotocografia, ultra-sonografia, perfil biofísico fetal, dopplerfluxometria, perfil hemodinâmico fetal).

#### **MÉDICO HEMATOLOGISTA**

Anemias. Infecção em Pacientes Imunossuprimidos. CID (Coagulação Intravasvular Disseminada). Bases Moleculares e Citogenéticas. Oncogenes e Antioncogenes. Síndromes Mielodisplásicas. Leucemias. Doenças Neoplásicas Hematológicas: Biologia e Classificação. Fundamentos do Tratamento das Neoplasias Hematológicas: Quimioterapia, Radioterapia, Suporte Transfusional. Doenças Mieloproliferativas Crônicas e Linfoproliferativas Malignas. Linfomas. Distúrbios dos Plasmócitos e Doenças Correlatas. Hemostasia normal. Defeitos da Hemostasia Primária. Defeitos da Coagulação Sangüínea. Tromboses. Fundamentos e Biologia do Transplante de Células Hematopoéticas.

#### **MÉDICO HEMOTERAPEUTA**

Coleta de sangue: normas de aceite e rejeição para doação de sangue, anticoagulantes e preservantes do sangue. Conhecimento sobre a legislação sobre sangue. Fracionamento e estocagem e irradiação do sangue: efeitos deletérios, viabilidade e reversibilidade. Indicações e métodos de transfusão autóloga, plasmaférese, citaférese. Substitutos de plasma e hemácias. Imuno-hematologia dos sistemas de grupos sangüíneos: antígenos e anticorpos, nomenclatura, características, incidência na população, fatores que afetam a ligação antígeno-anticorpo. Coombs Direto e Indireto. Identificação de anticorpos eritrocitários: técnicas. Transfusão de componentes sangüíneos: efeitos sobre a circulação e na produção de hemácias; indicações de transfusões de hemácias nas anemias crônicas e agudas; indicações de transfusões de plasma, plaquetas e crioprecipitado. Suspensão de hemácias. Transfusão de substituição parcial. Derivados sangüíneos: indicações. Aférese: técnicas e indicações. Sistema HLA. Doença Hemolítica do Feto e Recém-nascido pelo sistema Rh, ABO e outros sistemas de grupos sangüíneos.– Reações Transfusionais. Doenças transmissíveis por transfusão de sangue. Qualidade em Serviços de Medicina Transfusional. Hemovigilância.

#### **MÉDICO IMUNOLOGISTA**

Imunologia básica. Antígeno. Anticorpo. Complemento. Avaliação laboratorial da resposta imune. Imunodeficiências primárias. AIDS na criança e no adulto. Exames complementares para o diagnóstico das doenças alérgicas. Anafilaxia: fisiopatologia e tratamento. Rinossinusite alérgica: conceito, epidemiologia, fisiopatologia e tratamento. Asma no lactente, infância e adulto, fisiopatologia, diagnóstico e tratamento. Aspergilose broncopulmonar alérgico. Conjuntivite alérgica. Dermatoses alérgicas. Urticária e Angioderma. Dermatite atópica. Dermatite de contato.

#### **MÉDICO INFECTOLOGISTA**

Epidemiologia das doenças infecciosas. Epidemia. Incidência. Prevalência. Ciclicidade. Sazonalidade. Vigilância epidemiológica. Manifestações clínicas das doenças infecciosas. Diagnóstico diferencial. Síndrome febril. Febre de difícil diagnóstico. Solicitação e interpretação de exames complementares. Métodos de confirmação diagnóstica. Microbiologia clínica. Imunodiagnóstico. Métodos moleculares. Testes de sensibilidade aos antimicrobianos. Tratamento das doenças infecciosas. Antibióticos, quimioterápicos (antibacterianos, antivirais, antifúngicos e antiparasitários) e imunomoduladores. Classificação. Mecanismo de ação. Resistência. Efeitos colaterais. Custos. Princípios gerais de uso. Associações. Interações. Utilização terapêutica e profilática. Crítica ao uso. Profilaxia das doenças infecciosas. Isolamento. Quarentena. Imunizações. Quimioprofilaxia. Aconselhamento a viajantes. Profilaxia das infecções hospitalares. Infecções causadas por vírus, viroses respiratórias. Viroses exantemáticas. Raiva. Caxumba. Infecções pelos Herpesviridae. Dengue. Febre amarela. Retrovírus. Hepatite viral aguda. Infecções causadas por bactérias. Estreptococcias. Febre tifóide. Leptospirose. Tuberculose. Infecção por micobactérias atípicas. Infecções por *Chlamydia* spp. Infecções por *Mycoplasma* spp. Infecções por *Rickettsia* spp. Sepsis. Endocardites. Meningoencefalites e supurações intracranianas. Infecção urinária. Pneumonia, abscesso pulmonar e derrame pleural. Infecções causadas por protozoários. Malária. Doença de Chagas. Toxoplasmose. Calazar. Leishmaniose cutâneo-mucosa. Enteroprotosooses. Babesiose. Pneumocistose. Infecções causadas por fungos. Paracoccidiodomicose. Criptococose. Histoplasmose. Candidose. Infecções causadas por helmintos. Esquistosomose mansônica. Geo-helmintíases. Teníase e cisticercose. Filariose. *Larva migrans* cutânea e visceral. Toxi-infecções. Tétano. Cólera. Difteria. Toxi-infecções alimentares. Infecções sexualmente transmissíveis. Infecções transfusionais. Síndrome de Imunodeficiência adquirida. Infecções no hospedeiro Imunodeficiente. Síndrome de mononucleose. Diarréias infecciosas. Infecções e trauma. Mordedura de animais. Acidentes causados por animais peçonhentos. Complicações infecciosas das queimaduras. Infecções “hospitalares”.

#### **MÉDICO INTENSIVISTA**

Distúrbios hidroeletrólíticos e ácido-base. Choque. Politraumatismo. Sepsis, Sepsis e Choque séptico. Pancreatite aguda. Estado de mal asmático e estado de mal epiléptico. DBPOC. Insuficiência respiratória aguda. SARA. Insuficiência renal aguda. Métodos de depuração extrarenal. Suporte hemodinâmico. Suporte ventilatório. Suporte nutricional (enteral e parenteral). Monitorização hemodinâmica invasiva e não invasiva. Sedação e analgesia em terapia intensiva. Infarto agudo do miocárdio. Arritmias cardíacas – diagnóstico e tratamento. Cetoacidose diabética e coma hiperosmolar. Hipertireoidismo e hipotireoidismo. Insuficiência supra-renal. Acidente vascular cerebral

hemorrágico e isquêmico. Pré e Pós-operatório em terapia intensiva. Crise hipertensiva e encefalopatia hipertensiva. Coma hepático. Meningoencefalites. Sida e terapia intensiva. Tuberculose e terapia intensiva. Noções básicas de hemoterapia. Reanimação volêmica. Controle de infecção em UTI.

#### **MÉDICO INTENSIVISTA NEONATAL**

Recém-nascido: caracteres anatômicos e funcionais. Manejo do recém-nascido na sala de parto. Prematuridade: conceito e cuidados gerais com o prematuro. Alimentação e manejo do prematuro e do recém-nascido de risco. Asfixia peri-natal. Distúrbios respiratórios: Patologias e infecções, Síndrome da angústia respiratória, Síndrome da membrana hialina. Infecções peri-natais: Coxsackie – vírus, herpes simples vírus, rubéola congênita, toxoplasmose, sífilis e doença de inclusão citomegálica congênita; diarreia do recém-nascido, candidíase, septicemia e tétano neonatal. Tocotraumatismo. Problemas hematológicos e icterícia neonatal. Cardiopatias Congênitas. Distúrbios hidroeletrólíticos, metabólicos e ácido-básico. Distúrbios neurológicos.

#### **MÉDICO MASTOLOGISTA**

Mastologia Geral: Anatomia e embriologia da mama. Histologia e fisiologia da mama. Fisiologia da lactação. Anomalias do desenvolvimento mamário. Anamnese e exame físico. Diagnóstico clínico das alterações mamárias. Métodos diagnósticos complementares. Radiologia mamária – Técnicas e interpretação de mastografia, ultra-sonografia e ressonância magnética. Patologias Benignas das Mamas: Alterações funcionais benignas das mamas. Histopatologias das lesões benignas das mamas. Dor mamária. Fluxos papilares. Patologia mamária na infância e adolescência. Necrose gordurosa da mama. Patologias infecciosas da mama. Lesões não palpáveis das mamas. Patologia Maligna das Mamas: Carcinogênese do câncer de mama. Biologia celular e molecular no câncer de mama. Genética e o câncer de mama. Imunologia no câncer de mama. Epidemiologia do câncer de mama. Estadiamento do câncer de mama. Fatores prognósticos do câncer de mama. Sinais e sintomas do câncer de mama. Detecção precoce do câncer de mama. Patologia do câncer de mama. Carcinoma localmente avançado. Recidiva local pós-cirúrgica. Follow-up pós-neoplasia mamária. Formas Especiais de Câncer na Mama: Carcinoma oculto de mama. Doença de Paget da mama. Carcinoma inflamatório. Carcinoma Bilateral de mama. Carcinoma na gravidez e lactação. Sarcomas de mama. Câncer de mama em mulher jovem e na idosa. Câncer de mama no homem. Tratamentos Cirúrgicos das Mamas: Cirurgias das alterações funcionais benignas das mamas. Princípios de cirurgia estética das mamas. Tratamento cirurgico no câncer da mama – conservador e radical modificado ou não. Reconstrução mamária – imediata e tardia. Tratamentos Adjuvantes: Princípios de quimioterapia. Quimioterapia no câncer de mama. Hormonioterapia. Princípios de radioterapia. Radioterapia no câncer de mama. Braquiterapia. Tratamento paliativo no câncer de mama. Linfedema de membro superior – prevenção e tratamento. Fisioterapia no câncer de mama. Aspectos psicológicos no câncer de mama. Linfonodo Sentinela: Princípios da técnica. Indicação clínica. Bioética e Mastologia. Medicina Legal e Social Aplicada.

#### **MÉDICO NEFROLOGISTA**

Estrutura e função renal. Anatomia renal; circulação renal; filtração glomerular; função tubular; mecanismos de acidificação urinária; mecanismos de concentração e diluição. Síndromes de desequilíbrio hídrico, eletrolítico e ácido-básico. Hipertensão arterial sistêmica. Glomerulopatias primárias. Glomerulopatias secundárias. Doenças túbulo-intersticiais (incluindo infecção urinária). Insuficiência renal aguda. Insuficiência renal crônica. Métodos de substituição da função renal. Transplante renal.

#### **MÉDICO NEFROPEDIATRA**

Estrutura e função renal. Anatomia renal; circulação renal; filtração glomerular; função tubular; mecanismos de acidificação urinária; mecanismos de concentração e diluição. Síndromes de desequilíbrio hídrico, eletrolítico e ácido-básico. Hipertensão arterial sistêmica. Glomerulopatias primárias. Glomerulopatias secundárias. Doenças túbulo-intersticiais (incluindo infecção urinária). Insuficiência renal aguda. Insuficiência renal crônica. Métodos de substituição da função renal. Transplante renal. Pediatria do desenvolvimento e preventiva: crescimento e desenvolvimento; imunizações; desordens emocionais e psicossociais. Nutrição e distúrbios nutricionais: alimentação do lactente normal; desnutrição; obesidade e avitaminoses. Fisiopatologia dos líquidos corporais: terapia de hidratação oral e parenteral; equilíbrio hidro-eletrolítico e ácido-básico e suas desordens; acidentes: afogamento, queimaduras e envenenamento. Erros inatos do metabolismo. Doenças infecciosas na infância: prevenção; doenças bacterianas; doenças virais ou presumivelmente virais. Sistema imunológico: doença reumática e do tecido conjuntivo; desordens alérgicas e doenças devidas à deficiência imunológica inclusive síndrome da imunodeficiência adquirida. Sistema digestivo: dor abdominal; icterícias; doenças infecciosas; doenças parasitárias; síndrome da má absorção. Sistema respiratório: distúrbios respiratórios agudos e crônicos: procedimentos especiais e métodos diagnósticos. Sistema circulatório: doenças em recém-nascidos, na infância e adolescência. Sistema urinário: doenças do aparelho genito-urinário. Sistema nervoso: traumatismo crânio-encefálico; convulsões e coma. Hematologia: anemias e doenças hemorrágicas. Neoplasmas: leucoses; linfomas e tumores sólidos. Distúrbios metabólicos e endócrinos: baixa estatura; genitália ambígua; diabetes *mellitus* e síndrome da secreção inapropriada do hormônio antidiurético. Pele e anexos: infecções cutâneas e eczemas.

#### **MÉDICO NEUROCIRURGIÃO**

Trauma no escalpo, crânio e cérebro. Lesões craniofaciais. Desordens vasculares do sistema nervoso. Infecções intracraniais e intra-espinhais. Desordens da coluna cervical e da junção craniovertebral. Espinha lombar e sacra. Hipertensão intracraniana. Hérnias cerebrais internas. Astrocitomas cerebrais de baixo grau de malignidade em adultos. Gliomas malignos. Meningiomas da convexidade, foice e tenda. Tumores da fossa craniana posterior na infância. Metástases Intracranianas.



**MÉDICO NEUROPEDIATRA**

Semiologia neurológica do recém-nascido e da criança. Exames complementares: US, TOMO, RNM, EEG, PEV, Líquor. Patologias do Feto e RN: malformações do SNC, infecções congênitas, encefalopatias hipóxicas– isquêmicas, hemorragia intracraniana, convulsões neonatal. Distúrbios paroxísticos, Epilepsia – crises convulsivas, evolução e tratamento. Distúrbios paroxísticos não–epiléticos e distúrbio de sono. SNC: Infecções, Tumores, Afecções Vasculares, Patologias. Emergências em neuropediatria. Doenças Neuromusculares. Neurogenética. Doenças metabólicas. Encefalopatias não progressivas. Distúrbios neuropsiquiátricos e psicopedagógicos. Reabilitação. Casos clínicos: diagnóstico, conduta e tratamento.

**MÉDICO OFTALMOLOGISTA**

Anatomia Funcional do Olho e seus Anexos. Histologia e Embriologia do Olho e seus Anexos. Semiologia Oftalmológica. Óptica e Refração. Visão Subnormal. Lentes de Contato. Estrabismo: aspectos clínicos. Glaucoma: aspectos clínicos. Catarata: aspectos clínicos. Retina e Vítreo: aspectos clínicos. Vias Lacrimais: aspectos clínicos. Plástica Ocular e patologias da Órbita. Córnea: aspectos clínicos. Neuro – Oftalmologia. Manifestações oculares de doenças sistêmicas. Patologia Ocular.

**MÉDICO ONCOLOGISTA**

Medidas preventivas contra o câncer. A eliminação ou proteção contra carcinogênicos conhecidos ou suspeitos. Fatores de risco para o câncer. Registro de câncer. Tipos de estudos epidemiológicos sobre o câncer. Aspectos epidemiológicos das neoplasias malignas mais frequentes no Brasil. Mortalidade e incidência do câncer no Brasil e no mundo. Programas de controle do câncer no Brasil. Conceito de neoplasia, hiperplasia, hipertrofia, metaplasia, displasia. Bases de classificação histológica das neoplasias. Carcinogênese: etapas, carcinogênese física, química e biológica. Fatores genéticos e familiares. Evolução das neoplasias. Carcinoma “in situ”. Invasão e metastatização. Vias de progressão das metástases. Diagnóstico precoce do câncer: prevenção, detecção. Lesões precursoras (pré–cancerosas). Estadiamento clínico. Aspectos histopatológicos como fatores de prognóstico. Biópsias: tipos, métodos de fixação. O exame citológico. Bases gerais do tratamento irradiatório. Efeito das radiações ionizantes: modalidades de radiação em terapia. Radiossensibilidade e radioresistência dos tumores. Uso da radioterapia em tratamentos combinados. Complicações da radioterapia. Bases do tratamento cirúrgico. Cirurgia paliativa e cirurgia radical. Citoredução. Tratamentos combinados. A cirurgia “conservadora da mama”. Estadiamento cirúrgico. Proliferação celular. Cinética celular. Princípios da biologia molecular de células malignas. Princípios da quimioterapia antineoplásica. Princípios e aplicação da terapêutica biológica: Imunologia tumoral anticorpos monoclonais imunoterapia. Doença de Hodgkin. Linfomas não–Hodgkin. Mieloma múltiplo. Leucemias agudas e crônicas. Metástases de primário desconhecido. Tratamento de apoio na doença neoplásica. Farmacologia das drogas antilábicas. Modificadores da resposta biológica (interleucinas, interferons, etc.). Fatores de crescimento da medula óssea. Avaliação das respostas terapêuticas em oncologia clínica. Avaliação do estado geral em oncologia clínica. Avaliação da sobrevida. Emergências oncológicas: epidemiologia história natural, patologia, diagnóstico, estadiamento, prognóstico, indicações cirúrgicas, radioterapia e quimioterapia dos seguintes tumores; Câncer da cabeça e pescoço; câncer do pulmão; tumores do mediastino; câncer do esôfago; câncer do estômago; câncer do pâncreas e do sistema hepatobiliar; câncer do cólon e do reto; câncer do canal anal; câncer do rim e da bexiga; câncer da próstata; câncer do pênis; câncer do testículo; tumores ginecológicos (vulva, vagina, cérvix e endométrio). Sarcomas uterinos. Doença trofoblástica gestacional; câncer do ovário; câncer da mama; sarcomas das partes moles; sarcomas ósseos; câncer de pele; melanoma.

**MÉDICO ORTOPEDISTA**

Patologias da Coluna Vertebral e Pélvis: fraturas e luxações da coluna cervical; fraturas e luxações da coluna torácica; fraturas e luxações da coluna lombar; fraturas e luxações do sacro e do cóccix; fraturas e luxações da pélvis; deformidades: escoliose idiopática, congênita, outras. Cifoses. Espondilite tuberculosa; espondilite bacteriana; outras doenças inflamatórias da coluna. Membro Superior: fraturas e luxações do ombro; fraturas do úmero; fraturas e luxações do cotovelo na criança e no adulto; fraturas do antebraço e do punho; fraturas e luxações da mão e dedos. Membro Inferior: fraturas e luxações do quadril – colo do fêmur e luxação coxo–femoral; fraturas do fêmur na criança e no adulto; fraturas e luxações do joelho; fraturas da tíbia e do perônio; fraturas e luxações do tornozelo; fraturas e luxações do pé. A claudicação na criança e no adolescente: Doença de Legg Perthes; luxação congênita do quadril; epifisiolise; osteomielite aguda; osteocondrites; Tumores ósseos benignos e malignos.

**MÉDICO OTORRINOLARINGOLOGISTA**

Rinologia, Otologia, base do crânio, faringoestomatologia, laringologia, voz, cabeça e pescoço. Embriologia, fisiologia e anatomia. Diagnóstico, tratamento clínico e cirúrgico das doenças e síndromes, e de suas complicações. Emergências com diagnóstico e tratamento clínico e cirúrgico. Conhecimento dos métodos diagnósticos. Diagnóstico por imagem. Audiologia. Otoneurologia. Exames, diagnóstico e cirurgia endoscópica. Técnicas cirúrgicas.

**MÉDICO PATOLOGISTA**

Microbiologia clínica. Correlação clínica e exames microbiológicos de urina, fezes, secreções purulentas, trato genital, escarro e líquido céfalo-raquidiano. Exames de hemocultura. Microbiologia da infecção hospitalar. Parasitologia clínica. Diagnóstico e epidemiologia dos parasitas intestinais. Citologia e bioquímica de líquidos biológicos. Imunologia clínica. Marcadores sorológicos de doenças infecciosas, determinação de citocinas e proteínas de fase aguda e tipagem de HLA. Aplicação clínica dos marcadores tumorais. Aplicação dos

diagnósticos por biologia molecular e citometria de fluxo. Bioquímica clínica. Correlação clínica e marcadores de doenças coronariana e *diabetes mellitus*. Determinação de lipídios, bilirrubinas, proteínas, metabolismos nitrogenados não-protéicos e íons inorgânicos e suas implicações clínicas. Aspectos fisiológicos e patológicos da enzimologia clínica. Hematologia clínica. Métodos de diagnóstico das coagulopatias, anemias e leucemias. Aplicações das cariotipagens.

#### **MÉDICO PEDIATRA**

Pediatria do desenvolvimento e preventiva: crescimento e desenvolvimento; imunizações; desordens emocionais e psicossociais. Nutrição e distúrbios nutricionais: alimentação do lactente normal; desnutrição; obesidade e avitaminoses. Fisiopatologia dos líquidos corporais: terapia de hidratação oral e parenteral; equilíbrio hidro-eletrolítico e ácido-básico e suas desordens; acidentes: afogamento, queimaduras e envenenamento. Erros inatos do metabolismo. Doenças infecciosas na infância: prevenção; doenças bacterianas; doenças virais ou presumivelmente virais. Sistema imunológico: doença reumática e do tecido conjuntivo; desordens alérgicas e doenças devidas à deficiência imunológica inclusive síndrome da imunodeficiência adquirida. Sistema digestivo: dor abdominal; icterícias; doenças infecciosas; doenças parasitárias; síndrome da má absorção. Sistema respiratório: distúrbios respiratórios agudos e crônicos: procedimentos especiais e métodos diagnósticos. Sistema circulatório: doenças em recém-nascidos, na infância e adolescência. Sistema urinário: doenças do aparelho genito-urinário. Sistema nervoso: traumatismo crânio-encefálico; convulsões e coma. Hematologia: anemias e doenças hemorrágicas. Neoplasmas: leucoses; linfomas e tumores sólidos. Distúrbios metabólicos e endócrinos: baixa estatura; genitália ambígua; diabetes *mellitus* e síndrome da secreção inapropriada do hormônio antidiurético. Pele e anexos: infecções cutâneas e eczemas.

#### **MÉDICO PNEUMOLOGISTA**

Fisiologia respiratória. Fisiopatologia respiratória. Análise das provas de função respiratória. Distúrbios hidroeletrólíticos e ácido-base. Métodos diagnósticos em pneumologia. Asma brônquica. DBPOC. Doenças intersticiais pulmonares. Disembrioplasias. Tumores do mediastino. Tumores primários e não primários do pulmão. O pulmão e as colagenoses. O pulmão e as hemopatias (benignas e malignas). *Cor pulmonale* crônico e agudo. Derrames pleurais. Buloses pulmonares. Tuberculose. Micoses pulmonares. Pneumo-AIDS. Trauma de tórax. Diagnóstico diferencial da dor torácica. Doenças pulmonares ocupacionais. Hemoptise (definição, dor, diagnóstico e tratamento). Doenças do mediastino não tumorais. O pulmão e as endocrinopatias. Pneumonias.

#### **MÉDICO PSIQUIATRA**

Psicopatologia Geral: transtornos e alterações da consciência, orientação, atenção, humor, afeto, volição, pragmatismo, memória, inteligência, pensamento, sensopercepções, consciência do eu, psicomotricidade, fala, linguagem, consciência de morbidade. Clínica Psiquiátrica: anamnese e exame psíquico; princípios de neurociências; classificação, etiopatogenia, diagnóstico, diagnóstico diferencial, evolução, prognóstico e tratamento dos seguintes transtornos mentais: transtornos mentais orgânicos, transtornos mentais e de comportamento decorrentes do uso de substâncias psicoativas, esquizofrenia, transtornos do humor, transtornos neuróticos (fóbicos-ansiosos, do pânico, obsessivos-compulsivos, de estresse pós-traumático), transtornos dissociativos, transtornos somatoformes, transtornos alimentares, retardo mental. Psicofarmacoterapia: farmacocinética, farmacodinâmica, uso, manejo, efeitos colaterais e interações medicamentosas dos seguintes grupos de psicofármacos: antipsicóticos, antidepressivos, benzodiazepínicos, anticolinérgicos, estabilizadores do humor, anticonvulsivantes e hipnóticos. Saúde Mental: história da Reforma Psiquiátrica Brasileira (RPB), situação atual da RPB, clínica praticada nos Centros de Atenção Psicossocial (CAPS), movimentos de usuários e familiares, políticas públicas e legislações sobre o tema.

#### **MÉDICO RADIOLOGISTA**

Técnicas Avançadas de Imagem Diagnóstica. Radiologia Torácica. Radiologia Abdominal e do Trato Alimentar. Radiologia Geniturinária. Radiologia Cardiovascular. Mamografia. Radiologia Musculoesquelética. Neuro-radiologia. Medicina Nuclear. Ultra-sonografia de Glândulas. Ultra-sonografia Abdominal. Ultra-sonografia Pélvica. Ultra-sonografia Gestacional. Tomografia Computadorizada. Ressonância Magnética. O uso de contrastes.

#### **MÉDICO RADIOLOGISTA COM CURSO EM ULTRA-SONOGRAFIA**

Ultra-sonografia: bases físicas, efeitos biológicos, agentes de contraste e artefatos. Ultra-sonografia abdominal (em medicina interna): fígado, baço, vesícula e vias biliares, pâncreas, trato gastrointestinal e urinário, adrenais, retroperitônio e grandes vasos, parede abdominal, peritônio e diafragma. Ultra-sonografia pélvica feminina e masculina. Doppler ginecológico. Ultra-sonografia do tórax e da parede torácica. Ultra-sonografia obstétrica e fetal. Doppler obstétrico. Ultra-sonografia de estruturas superficiais (mamas, tireóide, paratireóide, glândulas salivares, bolsa escrotal e pênis). Princípios físicos do doppler. Doppler de carótidas e vertebrais. Doppler de aorta e ramos. Pacientes transplantados. Doppler hepático. Doppler arterial e venoso de membros inferiores. Ultra-sonografia do sistema musculoesquelético. Ultra-sonografia pediátrica. Ultra-sonografia intervencionista e intra-operatória.

#### **MÉDICO UROLOGISTA**

Anatomia do aparelho urinário. Exame físico e técnicas de diagnóstico. Fisiologia e fisiopatologia do aparelho urinário. Infecções do trato genito-urinário; DST – tuberculose urinária. Hiperplasia benigna da próstata. Oncologia urológica: tumores do aparelho uro-genital, tumores do urotélio, neoplastia do testículo, do pênis, da próstata, do rim e da bexiga. Litíase urinária. Traumatismo do aparelho urogenital. Infertilidade e disfunção sexual.

**MÉDICO VETERINÁRIO E MÉDICO VETERINÁRIO ENTOMOLOGISTA**

Anatomia e Fisiologia de Animais de Produção: Anatomia e Fisiologia das espécies bovina, caprina, ovina e suína. Sistemas locomotor, cardio-respiratório e digestivo. Enfermidades de Animais de Produção e Silvestres: Etiopatogenia, diagnóstico, profilaxia e tratamento das enfermidades de espécies de produção herbívoras ruminantes e não ruminantes e silvestres da Região Amazônica. Zoonoses: Enfermidades de animais domésticos e silvestres transmissíveis ao homem. Etiopatogenia, diagnóstico e profilaxia. Reprodução de Animais de Produção: Anatomia e fisiopatologia da reprodução de herbívoros ruminantes e não ruminantes. Reprodução assistida. Vigilância Sanitária e Ambiental: Legislação Federal do Sistema Nacional de Vigilância Sanitária, do Meio Ambiente e da Saúde. Parâmetros para o funcionamento do SUS. Parâmetros para o funcionamento do SUS.

**NUTRICIONISTA**

Aspectos físicos das Unidades de Alimentação e Nutrição. Recursos humanos para as Unidades de Alimentação e Nutrição. Funcionamento das Unidades de Alimentação e Nutrição. Normas regulamentadoras: NR-7; NR-17; NR-24. Itens básicos para elaboração do Manual de Boas Práticas: Responsabilidade técnica, controle da saúde dos funcionários, controle da água, controle da matéria-prima e fornecedores, controle integrado de pragas, estrutura/edificação/“lay-out”, equipamentos e utensílios. Dietas especiais: cardiopatias, desequilíbrio de peso, metabolismo e glândulas endócrinas, doenças do sistema gastrointestinal, doenças renais e hiperlipidemias. Questões ligadas às propriedades físico-químicas dos alimentos. Parâmetros para o funcionamento do SUS.

**ODONTÓLOGO, ODONTÓLOGO PROTESISTA E ODONTÓLOGO ODONTOPEDIATRA**

Anatomia: Regiões da face, localização de músculos, artérias, veias e nervos. Cirurgia Oral: Técnicas de anestesia local, Exodontia e técnicas de sutura. Profilaxia e tratamento de hemorragia. Cirurgia dento-alveolar. Infecção oral e suas complicações. Dentística: Nomenclatura e classificação das cavidades, Diagnóstico da cárie dental, princípios gerais do preparo de cavidades classe I, II, III, IV e MOD, Proteção do complexo dentina-polpa, Amálgama dentário, Restaurações provisórias, Restaurações Estéticas de resinas compostas, Restaurações metálicas fundidas, Restaurações inlay e onlay, relação dentística-periodontia. Diagnóstico Oral. Semiotécnica da cavidade oral. Aspecto normal e suas variações. Anamnese. Exames complementares, prevenção. Plano de tratamento. Lesões da mucosa oral. Patologia Oral. Alterações de desenvolvimento. Tumores benignos e malignos, Sialoadenopatias, Infecções. Lesões orais causadas por agentes físicos e químicos. Manifestações orais de doenças sistêmicas. Endodontia Diagnóstico das infecções pulpares e periapicais. Emergências endodônticas, Anatomia da câmara pulpar e canais radiculares, preparo mecânico e químico dos canais radiculares, odontometria, instrumentação e obturação dos canais de dentes uniradiculares e multiradiculares, lesões endoperiodontais. Cirurgia Paraendodôntica. Microbiologia Oral. Placa bacteriana e associação com a cárie dental e doenças periodontais. Métodos de esterilização de instrumental odontológico. Odontopediatria: Plano de tratamento. Cronologia da erupção dentária. Anestesia local em odontopediatria. Preparo de cavidades para amálgama e resinas compostas, Terapia pulpar em dentes decíduos. Prevenção de cárie. Tratamento de traumatismos em dentes anteriores. Doenças da infância e suas manifestações orais. Parasitologia Oral. Mecanismos de agressão e transmissão dos parasitos no homem. Epidemiologia e profilaxia das doenças parasitárias. As parasitoses relacionadas com a cavidade oral. Periodontia Periodonto saudável. Placa bacteriana e cálculo dental. Etiopatogenia da Gengivite, Gengivite Ulcerativa Aguda. Periodontite do adulto. Terapia Periodontal Básica. Antissépticos e antibióticos utilizados em Periodontia. Cirurgia Periodontal: Gengivectomia, retalhos. Prótese dentária: Prótese dentária parcial e total. Oclusão: princípios gerais. Coroas totais dentárias em metalocerâmica e Prótese fixa. Radiologia: Técnicas radiográficas intraorais e extraorais. Aparelhos de RX. Interpretação Radiográfica. Odontologia Social: Conceitos e níveis de prevenção. Odontologia preventiva e saúde pública. Biossegurança. Pessoal: auxiliar em Odontologia e Odontologia a 4 mãos. Parâmetros para o funcionamento do SUS.

**ODONTÓLOGO BUCOMAXILOFACIAL**

Anatomia: osteologia, miologia, pares cranianos, vascularização da face, espaços teciduais. Anestesia Local: soluções anestésicas, técnicas para a maxila e para a mandíbula, complicações anestésicas locais e sistêmicas. Patologia: lesões pulpoperiapicais, cistos e tumores odontogênicos, patologia óssea, manifestações orais de doenças sistêmicas, infecções odontogênicas. Farmacologia: vias de introdução dos medicamentos, biotransformação, anestésicos locais, vasoconstrictores, antibióticos, analgésicos, anti-inflamatórios. Clínica Cirúrgica: biossegurança, exodontia de elementos erupcionados e de inclusos, complicações buccossinusais, tratamento dos cistos e tumores odontogênicos, cirurgia pré-protética, implantologia oral, traumatologia bucomaxilofacial, cirurgia ortognática. Parâmetros para o funcionamento do SUS.

**PSICÓLOGO**

A psicologia como ciência. Diferentes escolas, diferentes campos de atuação e tendências teóricas. Métodos e técnicas de Avaliação Psicológicas. Psicopatologia e o método clínico. Modos de funcionamento normal e patológico do psiquismo humano. A ética, sua relação com a cultura e sua influência na constituição do psiquismo. Psicologia Social e os Fenômenos de Grupo: a comunicação, as atitudes, o processo de socialização, os grupos sociais e seus papéis. Psicologia Institucional e seus métodos de trabalho. Psicologia Hospitalar, reforma psiquiátrica, o psicólogo e a saúde pública.– Teorias e técnicas psicoterápicas. Parâmetros para o funcionamento do SUS.

**QUÍMICO**

Físico química: sistemas físicos químicos. Química ambiental, química de solos, águas e atmosfera, poluição ambiental, prevenção e tratamento. Química analítica: histórico, tipos de métodos analíticos. Química geral: sistema internacional de medidas, introdução das

**GOVERNO DO TOCANTINS**  
**SECRETARIA DA ADMINISTRAÇÃO**

---

ligações químicas, noções de equilíbrio químico. Química orgânica, estrutura e reatividade de moléculas orgânicas, operações fundamentais em química orgânica, cristalização, destilação, extração, cromatografia. Química inorgânica: estrutura atômica, composta. Organometálicos, teoria de grupo. Parâmetros para o funcionamento do SUS.

**SANITARISTA**

Saúde Pública: Avanços e Desafios. Saúde Pública no Brasil e as Políticas Social e de Saúde. Estrutura da Assistência à Saúde no Brasil e a Reforma Administrativa do Sistema de Saúde para o SUS. Saúde, Ambiente e Sociedade. Sistemas, Serviços e Práticas de Saúde. Vigilância em Saúde e Promoção da Saúde na Organização do Trabalho em Saúde. Epidemiologia de Problemas Relacionados a: Doenças infecciosas e Parasitárias; Doenças Degenerativas e Causas Externas; Saúde Reprodutiva; Terceira Idade. Sistemas de Saúde e Sistemas de Informações em Saúde no Brasil: Demografia; Indicadores de Saúde. Biossegurança. Parâmetros para o funcionamento do SUS.

**TERAPEUTA OCUPACIONAL**

Fundamentos e História da Terapia Ocupacional. Modelos de intervenção terapêutica e seus pressupostos teóricos. Desenvolvimento sensorial, perceptivo, cognitivo e motor: normal e seus desvios. Terapia Ocupacional aplicada à neurologia, traumato-ortopedia, reumatologia, geriatria, gerontologia e saúde mental. Noções básicas de psicopatologia e psicofarmacologia. Reforma psiquiátrica no Brasil e proposta de desinstitucionalização. Avaliação em Terapia Ocupacional nas diversas áreas de intervenção. Análise de atividades: indicações e aplicação no tratamento ocupacional. Bases anatômicas, fisiológicas e cinesiológicas aplicadas à Terapia Ocupacional. Órteses e adaptações: prescrição e aplicação. Adequação postural para usuários de cadeira de rodas. Atividades de vida diária e prática: análise e aplicação. Parâmetros para o funcionamento do SUS.

**CARGOS DE NÍVEL MÉDIO**

**LÍNGUA PORTUGUESA II**

Compreensão e interpretação de texto. Significação das palavras. Emprego da crase. Ortografia oficial. Acentuação gráfica. Flexão nominal. Flexão verbal. Classes das palavras. Pronomes: emprego, colocação dos pronomes oblíquos e átonos. Verbos: conjugação e vozes, regulares, irregulares e impessoais. Concordância verbal. Concordância nominal. Regência verbal. Regência nominal. Pontuação. Sintaxe da oração e do período. Linguagem formal e informal.

**MATEMÁTICA II**

Números reais, inteiros e racionais. Operações. Problemas. Números e grandezas proporcionais. Razão e proporção. Divisão proporcional. Regras de três simples e composta. Porcentagem. Juros simples e compostos. Descontos. Equações e inequações do 1º e 2º Grau. Sistemas de 1º e de 2º graus. Problemas. Progressões Aritméticas e Geométricas. Análise Combinatória. Probabilidade. Medidas de comprimento, superfície, volume, capacidade, massa e tempo. Sistema legal de unidades de medida.

**CONHECIMENTOS GERAIS:**

Estatuto Único dos Servidores Públicos Civis do Estado do Tocantins. Aspectos físicos, geográficos, históricos, sociais, culturais, demográficos, econômicos do Estado do Tocantins. Símbolos do Estado. Divisão político-administrativa do Estado do Tocantins.

**NOÇÕES DE INFORMÁTICA**

Noções gerais de operação do editor de textos Word 2000: principais comandos aplicáveis ao texto, tabelas, mala direta. Noções gerais de operação do sistema operacional Windows 2000: uso de arquivos, pastas e operações mais frequentes. Noções gerais de operação da planilha. Excel 2000: digitação e edição de dados, construção de fórmulas para cálculos de valores, formatação de dados e gráficos. Noções gerais de utilização de Internet. Utilização do correio eletrônico.

**CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS**

**ASSISTENTE ADMINISTRATIVO**

Redação oficial: ofícios, comunicações internas, cartas, requerimentos. protocolo, expedição e distribuição de correspondência. Noções básicas de relações humanas. Noções de controle de material. Noções básicas de atendimento ao público. Organização de arquivo. Noções de recebimento e transmissão de informações.

**ASSISTENTE DE SERVIÇOS DE SAÚDE**

Redação oficial: ofícios, comunicações internas, cartas, requerimentos. protocolo, expedição e distribuição de correspondência. Noções básicas de relações humanas. Noções de controle de material. Noções básicas de atendimento ao público. Organização de arquivo. Noções de recebimento e transmissão de informações. Parâmetros para o funcionamento do SUS.

**FISCAL DE RECURSOS NATURAIS RENOVÁVEIS**

A importância da ecologia e o papel do homem no meio ambiente. Principais ecossistemas terrestres e aquáticos. Legislação e conservação dos recursos. Solos: perfil, composição, propriedades físicas e químicas, gênese e classificação. Solos do Estado do

**GOVERNO DO TOCANTINS**  
**SECRETARIA DA ADMINISTRAÇÃO**

---

Tocantins. Classificação e aptidão de uso. Objetivo terminal: propriedades físicas, químicas e biológicas dos solos, processos e fatores pedogenéticos de sua formação. Levantamento e mapas de solos. Inventário florestal. Legislação ambiental de impacto ambiental. Monitoramento de recursos hídricos. Auditoria ambiental. Conhecimento e ciência agrária florestal. Tratamento de efluentes. Mineração.

**OPERADOR DE MICROCOMPUTADOR**

Conceitos básicos de computação e microinformática. Conhecimento básico da arquitetura de um PC. Sistemas operacionais MS Windows. Conhecimentos de Microsoft Word 6.0 para Windows e posteriores. Conhecimentos de Microsoft Excel 6.0 para Windows e posteriores. Operação de equipamentos de processamentos de dados: computadores e periféricos. Conhecimento sobre os principais periféricos: modelos e utilidades. Conhecimentos básicos de manutenção de computadores. Conceitos de operação de computador.

**PROGRAMADOR DE COMPUTADOR**

Microsoft Office 97 Professional: fundamentos; uso dos programas integrantes: MS Word 97, MS Excel 97, MS PowerPoint 97, MS Access 97. Análise Estruturada de Sistemas: conceitos básicos; fundamentos; modelagem de dados; diagramas de fluxos de dados; dicionários de dados; diagramas entidade-relacionamento; diagramas de transição. Algoritmos e Estruturas de Dados: fundamentos de lógica de programação: tipos de dados; expressões; estruturas de controle e repetição; fluxogramas; estruturas de dados homogêneas e heterogêneas. Sistema Operacional Linux: conceitos básicos; comandos e utilitários; interface gráfica X Windows. Sistema Operacional Windows 98: conceitos básicos; principais tipos de aplicativos e utilitários. Delphi 5.0 ou superior para Windows: conceitos básicos; estrutura do ambiente de desenvolvimento; estrutura da linguagem; orientação a objetos; acesso a bancos de dados. Java: conceitos; estrutura da linguagem; orientação a objetos; acesso a bancos de dados. Python: conceitos básicos; estrutura da linguagem; orientação a objetos. Zope: conceitos básicos; administração; criação de aplicações, portais e intranets. HTML e JavaScript: conceitos básicos; estrutura da linguagem. Bancos de Dados: conceitos Básicos; projetos; modelos; SQL; Bancos de dados Microsoft SQL Server 7.0 e MS Access 97: administração, configuração, projeto e implementação de bases de dados relacionais, noções de Transact SQL e Access Basic.

**TÉCNICO AGROPECUÁRIO**

Solo e clima. Adubação. Irrigação. Semeadura. Ervas daninhas, herbicidas, fungicidas e inseticidas. Pragas e controle. Manejo de rebanhos. Produção animal. Técnicas de reprodução animal. Controle parasitário e de moléstias infecto-contagiosas. Confinamento. Noções de aquicultura, piscicultura, caprinocultura, suinocultura e carcinocultura.

**TÉCNICO EM CONTABILIDADE**

Contabilidade Geral: objetivo, finalidade; conceito, objeto e campo de atuação; patrimônio e suas variações; contas (conceito, tipos e plano de contas); escrituração; métodos, diário, razão e livros auxiliares; fatos contábeis; registro de operações mercantis e de serviços; ajustes e levantamento de demonstrativos financeiros (Balanço Patrimonial, Demonstração do Resultado do Exercício, Demonstração das Mutações do Patrimônio Líquido). Débito e crédito. Contabilidade Pública: conceito e campo de atuação. Bens Públicos: conceito e classificação. Orçamento: conceito, elaboração e regime orçamentário. Créditos Adicionais: conceito e classificação; receitas e despesas orçamentárias; estágios e classificação; receitas e despesas extra-orçamentárias; variações independentes da execução orçamentária. Sistema de Contas: conceito e classificação. Demonstrativos Contábeis: balanços orçamentários, financeiro patrimonial e demonstrativo das variações patrimoniais. Orçamento Público: características, técnicas de elaboração; exercício financeiro; execução orçamentária. Legislação: Lei 4.320 de 17/03/64; Lei 8.666 de 21/06/93 com alterações da Lei 8.883/94 e suas atualizações; Lei Complementar 101 de 04/05/2000; Lei 6.404 de 31/12/76 com alterações da Lei 10.303/01.

**TÉCNICO EM LABORATÓRIO**

Vidraria e equipamentos de laboratório. Microscopia óptica. Organização e comportamento laboratorial. Preparo de amostras. Preparo de soluções. Esterilização e desinfecção. Análise por fracionamento. Fotometria. Hematologia: preparo de esfregaço sangüíneo, anticoagulantes, série vermelha e série branca, velocidade de sedimentação das hemácias, coagulação sangüínea. Imunohematologia: sistema ABO dos grupos sangüíneos, sistema RH dos grupos sangüíneos, prova cruzada. Bioquímica do sangue: fundamentos básicos, métodos de determinações bioquímicas. Urinálise: coleta de urina, características físicas, análise do sedimento urinário, análise de amostra única e urina de 24 h. Líquido cefalorraquidiano: caracteres físicos. Parasitologia: métodos diagnósticos para parasitos e protozoários, coprocultura, pesquisa de sangue oculto. Microbiologia: morfologia bacteriana, tipos de meios de cultura, métodos de coloração, técnicas de bacteriologia. Imunologia: coleta e conservação de material, métodos de microscopia, técnicas para identificação de anticorpos, reações sorológicas (aglutinação, precipitação, hemólise), reação antígeno/anticorpo. Parâmetros para o funcionamento do SUS.

**TÉCNICO EM RADIOLOGIA**

Física das Radiações Ionizantes e não-ionizantes. Proteção Radiológica. Anatomia Humana. Anatomia Radiológica. Terminologia Radiográfica. Equipamentos radiográficos. Princípios Básicos de Formação da Imagem. Contrastes Radiológicos. Princípios de Posicionamento. Posicionamento Radiológico. Processamento Radiográfico (automático e manual). Técnicas e Procedimentos Radiológicos. Noções básicas de procedimentos Angiográficos, Tomografia Computadorizada e Ressonância Magnética. Humanização. Legislação e Ética. História da Radiologia.

***TÉCNICO EM RADIOLOGIA COM ESPECIALIZAÇÃO EM RADIOTERAPIA***

Física das Radiações Ionizantes e não-ionizantes. Proteção Radiológica. Anatomia Humana. Anatomia Radiológica. Terminologia Radiográfica. Equipamentos radiográficos. Princípios Básicos de Formação da Imagem. Contrastes Radiológicos. Princípios de Posicionamento. Posicionamento Radiológico. Processamento Radiográfico (automático e manual). Técnicas e Procedimentos Radiológicos. Noções básicas de procedimentos Angiográficos, Tomografia Computadorizada e Ressonância Magnética. Humanização. Legislação e Ética. História da Radiologia. Conhecimento em estudos das neoplasias; câncer como um problema de saúde pública; oncogênese; sistema de localização dos tumores; tipos de tratamentos; equipamentos de radioterapia; interpretação dos tratamentos; parâmetros físicos e proteção radiológica. Parâmetros para o funcionamento do SUS.

**CARGOS DE NÍVEL FUNDAMENTAL**

***LÍNGUA PORTUGUESA I***

Compreensão e interpretação de texto. Significação das palavras. Emprego da crase. Ortografia oficial. Acentuação gráfica. Flexão nominal. Flexão verbal. Classes das palavras. Pronomes: emprego, colocação dos pronomes oblíquos e átonos. Verbos: conjugação e vozes, regulares, irregulares e impessoais. Concordância verbal. Concordância nominal. Regência verbal. Regência nominal. Pontuação. Sintaxe da oração e do período. Linguagem formal e informal.

***MATEMÁTICA I***

Números inteiros e racionais. Operações. Problemas. Números e grandezas proporcionais. Razão e proporção. Divisão proporcional. Regra de três simples. Porcentagem. Juros Simples. Descontos. Equações do 1º grau. Problemas. Medidas de comprimento, superfície, volume, capacidade, massa e tempo. Sistema legal de unidades de medida.

***CONHECIMENTOS GERAIS:***

Estatuto Único dos Servidores Públicos Civis do Estado do Tocantins. Aspectos físicos, geográficos, históricos, sociais, culturais, demográficos, econômicos do Estado do Tocantins. Símbolos do Estado. Divisão político-administrativa do Estado do Tocantins.

**CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS**

***AUXILIAR ADMINISTRATIVO***

Noções de redação oficial: ofícios, comunicações internas, cartas, requerimentos. expedição e distribuição de correspondência. Noções básicas de relações humanas. Noções de controle de material. Noções básicas de atendimento ao público. Noções de organização de arquivo.

***AUXILIAR DE ENFERMAGEM***

Procedimentos técnicos relacionados com a satisfação das necessidades de conforto e segurança do paciente; limpeza da unidade; higiene do paciente; massagem de conforto; posições para exames; transporte do paciente; assistência ao doente em fase terminal; procedimentos técnicos no auxílio ao diagnóstico e tratamentos diversos; sinais vitais, coleta de materiais para exame; medicação: cálculo, vias, diluição e dosagens; insulino terapia; processo cicatricial e técnicas de curativos e bandagens; crioterapia e termoterapia; cuidados de enfermagem em procedimentos técnicos específicos; drenagem postural; nebulização; inalação; tapotagem; oxigenoterapia; aspiração de secreções; sondagens; manobras de ressuscitação cardiopulmonar; conceito de assepsia e antisepsia; esterilização: métodos físicos e químicos; classificação das cirurgias segundo o potencial de contaminação; controle e prevenção da infecção hospitalar; assistência de enfermagem na unidade cirúrgica. Parâmetros para o funcionamento do SUS.

***AUXILIAR DE LABORATÓRIO***

Técnicas de coleta de amostras de materiais biológicos. Técnicas de conservação de materiais biológicos. Avaliação macroscópica e preparação de amostras de materiais biológicos; Colorações utilizadas em hematologia e microbiologia; Semeadura de materiais aeróbicos e anaeróbicos em microbiologia; Grupos sanguíneos: sistema ABO, sistema Rh, importância na prática transfusional; Determinação dos componentes sanguíneos e sua interpretação, como auxílio ao diagnóstico clínico: As técnicas usuais de realização de exames para determinação de: grupos sanguíneos, glicose, colesterol e outros. As técnicas usuais de realização de exames hematimétricos: hemáceas, leucócitos, hematócitos, hemoglobina e outros; As técnicas usuais de realização de exames de urina: Exame Qualitativo de Urina (EQU), Exame Físico da Urina, Exame Químico da Urina, Exame Microscópico/Sedimento; Noções de biossegurança. Parâmetros para o funcionamento do SUS.

***AUXILIAR DE SERVIÇOS DE SAÚDE***

Noções de redação oficial: ofícios, comunicações internas, cartas, requerimentos. expedição e distribuição de correspondência. Noções básicas de relações humanas. noções de controle de material. Noções básicas de atendimento ao público. Noções de organização de arquivo. Parâmetros para o funcionamento do SUS.

***MOTORISTA***

Condução e inspeção de veículos; componentes mecânicos e eletrônicos de um veículo; ferramentas obrigatórias; averiguação de itinerários; condução de viaturas; controle de combustível; legislação e normas de segurança de trânsito. Normas Legais de Trânsito.

**ANEXO IV**

**CRONOGRAMA DE EVENTOS BÁSICOS**

<b>Eventos Básicos</b>	<b>Datas</b>
<b>01.</b> Inscrições e Recadastramentos	11 a 18/11/2004
<b>02.</b> Entrega dos Cartões de Confirmação (com informações dos locais de provas), via ECT	Até 15/12/2004
<b>03.</b> Atendimento aos candidatos que não tenham recebido os respectivos Cartões de Confirmação (vide itens 7.3 e 7.5)	16 ou 17/12/2004
<b>04.</b> Aplicação das Provas Objetivas	19/12/2004*
<b>05.</b> Divulgação dos gabaritos oficiais das Provas Objetivas	20/12/2004
<b>06.</b> Interposição de recursos contra a formulação das questões objetivas e/ou os gabaritos divulgados	Até 22/12/2004
<b>07.</b> Divulgação dos Resultados Finais	25/01/2005

**\*O cumprimento da data prevista dependerá da disponibilidade de locais adequados à realização das provas.**

