

ORGANIZAÇÃO SOCIAL HOSPITAL DE CÂNCER DE PERNAMBUCO – HCP GESTÃO
PROCESSO SELETIVO 002/2019
PROVIMENTO DE VAGAS E FORMAÇÃO DE CADASTRO DE RESERVA

ANEXO 03
CONTEÚDOS PROGRAMÁTICOS PARA AS PROVAS OBJETIVAS

NÍVEL FUNDAMENTAL COMPLETO

COMUM A TODOS OS CARGOS DE NÍVEL FUNDAMENTAL

LÍNGUA PORTUGUESA

1. Compreensão e interpretação de textos. 2. Ortografia: emprego das letras e acentuação gráfica. 3. Classes de palavras e suas flexões. 4. Processo de formação de palavras. 5. Verbos: conjugação, emprego dos tempos, modos e vozes verbais. 6. Regras gerais de concordância nominal e verbal.

MATEMÁTICA

Conjuntos: vazio e unitário; Números naturais: operações de adição, subtração, multiplicação e divisão; Números pares e Números ímpares; A moeda Brasileira (o Real); Problemas e cálculos; Sucessor e Antecessor (até 1000); Números Decimais e Porcentagem. Resolução de problemas simples da vida cotidiana envolvendo conhecimentos de adição, subtração, multiplicação e divisão de números naturais; Relação de ordem e grandeza; Dezena e dúzia; Medidas de tempo: comprimento e distância: metro e quilômetro; capacidade: litro; massa: quilograma.

ESPECÍFICO POR CARGO

JARDINEIRO

O plantio de sementes e mudas de diversas espécies vegetais; O plantio de flores, árvores, arbustose outras plantas ornamentais; limpeza e conservação de jardins; a poda das plantas; a rega das plantas; aplicação de inseticidas por pulverização ou por outro processo, para evitar ou erradicar pragas e moléstias; reformas de canteiros; ornamentação em canteiros; utilização dos equipamentos, utensílios e materiais de jardinagem. Ética profissional, Cidadania, e respeito ao Meio Ambiente.

AUXILIAR DE SERVIÇOS GERAIS

Noções básicas de conservação, manutenção, higiene e limpeza e conservação de móveis e instalações. Noções básicas de limpeza pública: equipamentos, utensílios e ferramentas utilizados na função. Coleta, remoção e reciclagem de lixo e detritos; tipos de lixo e reciclagem. Noções básicas sobre a utilização, guarda e armazenagem de materiais, utensílios e equipamentos de limpeza. Noções básicas sobre sequência correta das operações; uniformidade da limpeza; uso correto e manutenção dos utensílios e equipamentos; dosagem dos produtos e ingredientes destinados a limpeza, conservação e manutenção do patrimônio. Noções básicas de segurança e higiene do trabalho e uso de Equipamentos de Proteção – EPIs inerente às atividades a serem desenvolvidas. Noções básicas de relacionamento humano no trabalho. Prevenção de acidentes. Primeiros socorros. Ética no trabalho. Organização do local de trabalho. Comportamento no local de trabalho.

COPEIRO

Conhecimento na manipulação e preparo de leites artificiais e dieta enteral; Correta manipulação de alimentos (RDC nº216 de 2004 da Agência Nacional de Vigilância Sanitária); Atendimento (postura e distribuição); Dietas hospitalares (normal, branda, pastosa, líquida, hipossódica, para diabético).

MAQUEIRO

Técnicas de transporte de paciente. Noções básicas de controle de infecção hospitalar. Noções gerais sobre resíduos de serviços de saúde. Noções de primeiros socorros. Noções gerais de saúde. Complicações no transporte de pacientes intrahospitalar. Posições para carregamento de pacientes. Equipamentos. Mobilizações.

NÍVEL MÉDIO/TÉCNICO

COMUM A TODOS OS CARGOS DE NÍVEL MÉDIO

LÍNGUA PORTUGUESA

1. Compreensão e interpretação de textos. 2. Características dos diversos gêneros textuais. 3. Tipologia textual. (sequências narrativa, descritiva, argumentativa, expositiva, injuntiva e dialogal). 4. Elementos de coesão e coerência textual. 5. Funções da linguagem. 6. Ortografia oficial. 7. Acentuação gráfica. 8. Pontuação. 9. Emprego e descrição das classes de palavras. 10. Sintaxe da oração e do período. (ênfase em concordância e regência). 11. Significação das palavras e inferência lexical através do contexto.

RACIOCÍNIO LÓGICO MATEMÁTICO

1. Raciocínio lógico. 2. Estruturas lógicas. 3. Lógica de argumentação. 4. Diagramas lógicos. 5. Resolução de situações-problema. 6. Reconhecimento de sequências e padrões. 7. Avaliação de argumentos por diagramas de conjuntos.

INFORMÁTICA BÁSICA

1. Hardware e Software. 2. Software livre. 4. Sistemas operacionais. 5. Aplicativos. 6. Internet. 7. Correio eletrônico.

ESPECÍFICO POR CARGO

ASSISTENTE TÉCNICO DE MANUTENÇÃO

Conhecimento em circuitos em corrente contínua. Potência em corrente contínua. Lei de Ohm. Leis de Kirchhoff. Circuitos em corrente alternada. Corrente, tensão e ressonância nos circuitos de corrente alternada. Transformadores de distribuição. Geradores elementares. Motores de indução. Medidores de corrente alternada. Resistência, indutância, capacitância e impedância. Fator de potência. Proteção, seccionamento e comando dos circuitos de BT (NBR – 5410). Iluminação incandescente. Instalação para força motriz. Classificação, aplicação, identificação e ligação dos motores de indução. Circuitos de sinalização. Sistema áudio visual, instalação de campainhas e quadro anunciadores. Instalações de para-raios prediais. Normativas NR35 e NR10. Redes de água e esgoto. Manutenção predial

ORGANIZAÇÃO SOCIAL HOSPITAL DE CÂNCER DE PERNAMBUCO – HCP GESTÃO
PROCESSO SELETIVO 002/2019
PROVIMENTO DE VAGAS E FORMAÇÃO DE CADASTRO DE RESERVA

corretiva, preditiva e preventiva. Conhecimento do Sistema de Gestão de Equipamentos (ÍCARO); Cadastramento dos equipamentos; Conhecimento de Plano de Manutenção, Operação e Controle (PMOC); Conhecimento Lei Federal nº 13.589/2018; Conhecimento Resolução nº 09/2003 - ANVISA.

ASSISTENTE ADMINISTRATIVO

Tópicos relevantes e atuais de diversas áreas, tais como política, economia, sociedade, educação, tecnologia, energia, relações internacionais. Atendimento ao público. Saúde e Segurança do Trabalhador. Organizações, eficiência e eficácia. Gestão de documentos. Protocolo. Relacionamento Interpessoal no Trabalho. Tipos de documentos. Noções de Arquivologia: Conceitos fundamentais de arquivologia. Teoria das três idades. Gestão de documentos. Funções arquivísticas. Noções de administração. Funções da administração: planejamento, organização, direção e controle. Comportamento organizacional: relações indivíduo/organização, motivação, liderança, desempenho.

ASSISTENTE ADMINISTRATIVO (TI)

Conhecimento em Redes, Active Directory, Hardware (Micros e Impressoras), MS Office, LibreOffice, Windows, cabeamento, Telefonia, suporte em impressoras, suporte hardware.

AUXILIAR ADMINISTRATIVO

1. Tópicos relevantes e atuais de diversas áreas, tais como: política, economia, sociedade, educação, tecnologia, energia, relações internacionais, segurança e ecologia, suas inter-relações e suas vinculações. 2. Ética profissional; relações públicas e interpessoais. 3. Atendimento ao público; 4. Acreditação Hospitalar.

AUXILIAR DE FARMÁCIA

1. Noções Básicas em unidade de farmácia na atenção primária (APS): 1.1. Objetivo, funções e estrutura; 1.2. Atribuições do auxiliar de farmácia e farmacêutico; 1.3. Sistema de distribuição de medicamento (coletivo, individualizado, combinado, Kits); 1.4. Logística de medicamentos, material médico-hospitalar e correlatos (recepção, armazenamento, distribuição, dispensação e controle); 2. Farmacotécnica: 2.1. Formas farmacêuticas; 2.2. Diluição e Estabilidade; 2.3. Fracionamento; 2.4. Pesos e medidas; 3. Farmácia Satélite: 3.1. Conceitos, objetivo e importância; 3.2. Prescrição médica (adulto e infantil); 3.3. Critérios de uma prescrição; 4. Farmácia Ambulatorial: 4.1 Principais aspectos a serem abordados na informação ao paciente; 5. Material Médico Hospitalar: 6.1. Classificação; 6.2. Utilização; 7. Biossegurança; 8. Legislação; 8.1. Portaria 344/98 do Ministério da Saúde; 8.2. Portaria nº 971/2012 (Farmácia Popular); 8.3. RDC nº 20/2011 (Antimicrobianos), 8.4. RDC Nº67/2007 (Boas Práticas de Manipulação e Preparações Magistrais e oficiais); 9. Acreditação em Unidades de Saúde.

AUXILIAR DE MANUTENÇÃO

1. Saúde e segurança do trabalho: Normas de segurança; Epi's e Epc's; Higiene do Trabalho; Primeiros socorros básicos; 2. Alvenaria: Fundações rasas, fundas; Paredes de blocos cerâmicos e de concreto; Tipos de Argamassas para assentamento de blocos; Ferramental básico; Tipos de ferros; Tipos de revestimentos (chapisco, emboço e reboco); 3. Elétrica básica: Tipos de fios; Ligação e troca de bocal e interruptor; Ligação e troca de uma tomada; Ligação de lâmpadas fluorescente e reatores; ligações de bomba hidráulicas e bóia elétrica; Dispositivos elétricos (disjuntores, protetores elétricos, fusíveis, etc); Ferramental Básico; 4. Hidráulica básica: Tipos de ligações hidráulicas; Água potável; Água servida (Esgoto, pia, máquina de lavar e chuveiro); Tipos de tubos; Conexões; Acessórios de banheiro; Ferramental básico; 5. Pintura: Preparação da parede e tinta; Tipos de tintas (PVA, Esmalte, Óleo, e outras); Aplicação de Massa corrida (lisa e texturizada); Ferramental Básico; 6. Esquadrias: Tipos de fechadura; mola de porta; dobradiças; aldabra; corrediças; puxadores; trilhos; vidros; etc.

ELETRICISTA

Conhecimentos das ferramentas, equipamentos e EPI empregados em eletricidade; Conhecimentos das normas de segurança; Conhecimento do material empregado. Cargas; Fases; Circuito; Prática da função. Aferições com voltímetro, amperímetro e outros aparelhos de medição. Ligações elétricas provisórias e definitivas; Conhecimento de Motores, bombas, painéis elétricos, circuitos elétricos e redes de média e baixa tensão. Comandos e instalações elétricas. Condutores elétricos Leitura e interpretação de esquemas elétricos.

FATURISTA

Planejamento estratégico: visão, missão, valores e objetivos estratégicos. Conhecimento a respeito do Sistema Único de Saúde; Faturamento e seus objetivos em uma organização; Domínio no atendimento (Ambulatorial e Hospitalar); Procedimentos x Tipo de Faturamento x Documentos (BPA, APAC, AIH); Tabela Unificada – SIGTAP; Sistemas DATASUS; Inconsistências comuns no processamento de faturamento.

MECÂNICO DE REFRIGERAÇÃO

Conhecimento em manutenção preventiva e corretiva; Preenchimento de PMOC's; Noções de motores e compressores; Conhecimento em motores com transmissão por correias.

MOTORISTA

Legislação de trânsito. Código de Trânsito Brasileiro (CTB) - Lei 9.503, de 23/09/97 e legislação complementar atualizada. Sistema Nacional de Trânsito. Normas gerais de circulação e conduta. Sinalização. Veículos. Habilitação. Infrações. Medidas administrativas. Processo administrativo. Recursos. Crimes de trânsito. Direção defensiva. Condições adversas. Acidentes. Mecânica básica. Sistemas - Elétrico, de alimentação, de transmissão, de arrefecimento/refrigeração, de lubrificação, de freios, de direção, de suspensão, de escapamento. Primeiros Socorros. Manutenção dos sinais vitais. Avaliação secundária. Procedimentos emergenciais. Movimentação e transporte de emergência.

PORTEIRO

Organização e planejamento das tarefas de serviços de portaria. Serviços de portaria, controle de veículos, segurança de pessoal, combate a incêndios e primeiros socorros. Apresentação pessoal. Formas de tratamento; atendimento ao público; telefones públicos de emergência: Pronto Socorro, Polícia Militar, Polícia Civil, Corpo de Bombeiros. Noções básicas de Relações Humanas no Trabalho. Ética e relacionamento interpessoal.

TÉCNICO EM ENFERMAGEM

Anotações e registros de enfermagem. Técnicas básicas de enfermagem: sinais vitais, termoterapia, crioterapia, sondagens, aspirações, nebulização, lavagem gastrointestinal, banho no leito, peso - mensuração, administração e aplicações de medicamentos (vias e técnicas), medicação parenteral, venoclise, curativos,

ORGANIZAÇÃO SOCIAL HOSPITAL DE CÂNCER DE PERNAMBUCO – HCP GESTÃO
PROCESSO SELETIVO 002/2019
PROVIMENTO DE VAGAS E FORMAÇÃO DE CADASTRO DE RESERVA

posição para exames, alimentação e coleta de material para exames. Hematologia: técnicas de coleta. Assistência ventilatória: drenagem postural, nebulização, oxigenoterapia, aspiração de secreções. Assistência de enfermagem em unidade cirúrgica: pré, trans e pós-operatório. Assepsia, anti-sepsia métodos e técnicas. Princípios básicos quanto à limpeza, desinfecção e esterilização de materiais e equipamentos. Biossegurança e controle de infecção hospitalar. Programa Nacional de Imunização. Assistência em enfermagem a mulher; recém-nascido, criança, adolescente e adulto. Aleitamento materno, pré-natal, planejamento familiar e aborto legal. Assistência em enfermagem às doenças infecto parasitárias e doenças sexualmente transmissíveis/infecção pelo HIV. Assistência em enfermagem na saúde mental. Cuidados paliativos. Assistência em enfermagem à pessoa com deficiência. Assistência em enfermagem às pessoas em situação de risco e violência. Urgências e emergências. Transporte do paciente de risco. Segurança do Paciente. Educação em saúde.

TÉCNICO EM ENFERMAGEM EM HEMODIÁLISE

Código de Ética em Enfermagem. Lei no 7.498, de 25 de junho de 1986. Decreto no 94.406, de 8 de junho de 1987. Enfermagem no centro cirúrgico. Recuperação da anestesia. Central de material e esterilização. Atuação nos períodos pré-operatório, trans-operatório e pós-operatório. Atuação durante os procedimentos cirúrgico- anestésicos. Materiais e equipamentos básicos que compõem as salas de cirurgia e recuperação anestésica. Rotinas de limpeza da sala de cirurgia. Uso de material estéril. Manuseio de equipamentos: autoclaves; seladora térmica e lavadora automática ultrassônica. Noções de controle de infecção hospitalar. 6 Procedimentos de enfermagem. Verificação de sinais vitais, oxigenoterapia, aerosolterapia e curativos. Administração de medicamentos. Coleta de materiais para exames. Enfermagem nas situações de urgência e emergência. Conceitos de emergência e urgência. Estrutura e organização do pronto socorro. Atuação do técnico de enfermagem em situações de choque, parada cardio-respiratória, politrauma, afogamento, queimadura, intoxicação, envenenamento e picada de animais peçonhentos. Enfermagem em saúde pública. Política Nacional de Imunização. Controle de doenças transmissíveis, não transmissíveis e sexualmente transmissíveis. Atendimento aos pacientes com hipertensão arterial, diabetes, doenças cardiovasculares, obesidade, doença renal crônica, hanseníase, tuberculose, dengue e doenças de notificações compulsórias. Programa de assistência integrada a saúde da criança, mulher, homem, adolescente e idoso. Conduta ética dos profissionais da área de saúde. Princípios gerais de segurança no trabalho. Prevenção e causas dos acidentes do trabalho. Princípios de ergonomia no trabalho. Conhecimento técnico em enfermagem em Nefrologia (hemodiálise, diálise peritoneal, transplante renal, tratamento conservador). Cuidados de enfermagem ao paciente com insuficiência renal aguda e crônica. Conceitos éticos e bioéticos aplicados à assistência de enfermagem e à saúde. Controle de infecção em Unidades de Diálise.

TÉCNICO EM ENFERMAGEM NEONATAL

Anotações e registros de enfermagem. Técnicas básicas de enfermagem: sinais vitais, termoterapia, crioterapia, sondagens, aspirações, nebulização, administração e aplicações de medicamentos (vias e técnicas), alimentação e coleta de material para exames. Semiologia e Semiotécnica do Recém Nascido; Assistência ao RN de Baixo e Médio Risco; Assistência ao Recém-Nascido Crítico. Aleitamento materno e Banco de Leite Humano. Assistência ao Recém-Nascido em UTI Neonatal. Atenção humanizada ao recém - nascido de baixo peso (Método Canguru). Manuseio do recém-nascido e posicionamento (estado organizacional). Dor neonatal. Banho, cuidados com o coto umbilical, cuidados com a pele. Principais agravos e cuidados de enfermagem na: Síndrome do Desconforto Respiratório, Asfixia Neonatal, Sepses Neonatal, Hiperbilirrubinemia, Distúrbios da Glicose. Assistência de enfermagem ao RN em uso de fototerapia. Realização de HGT. Reanimação e transporte neonatal.

TÉCNICO EM FÁRMACIA

Noções Básicas em Farmácia hospitalar: Objetivo, funções e estrutura; Atribuições do auxiliar de farmácia e farmacêutico; Sistema de distribuição de medicamento (coletivo, e Kits); Logística de medicamentos, medicamentos controlados material médico-hospitalar e correlatos (recepção, armazenamento, distribuição e controle). Farmacotécnica: Fracionamento; Pesos e medidas. Farmácia Ambulatorial: Principais aspectos a serem abordados na informação ao paciente. Material Médico Hospitalar: Classificação; Utilização.

TÉCNICO EM INFORMÁTICA

Conhecimento em redes e seus protocolos, Active Directory, Hardware (Micros e Impressoras), MS Office, LibreOffice, Windows, cabeamento, Telefonia analógica e SIP, suporte em impressoras, suporte hardware, ativos de rede, central telefônica.

TÉCNICO EM RADIOLOGIA

Técnicas radiográficas e equipamentos em técnico em radiologia. Geração de raio-x. fatores de qualidade na imagem radiográfica. Fatores de exposição. Processo químico e seus componentes na imagem. Equipamentos de raios-x. Proteção radiológica. Portaria 453/98. Artefatos radiográficos. Tabela de técnica radiográfica. Incidências radiográficas e posicionamento anatômico. Anatomia e fisiologia humana. Terminologia radiográfica. Princípios de posicionamento. Mamografia: anatomia da superfície. Métodos de localização. Tipos de tecidos mamários. posicionamento e considerações técnicas. Incidências básicas e especiais. Ética Médica. Lei do Exercício Profissional. Qualidade em saúde e segurança do paciente. Vigilância em saúde.

TÉCNICO EM RAIOS X

Anatomia Geral, Sistêmica, Esquelética e Artrologia; Terminologia Radiológica; Planos, Cortes e Linhas Corporais; Posicionamento e Posições do Corpo Humano de Forma Geral; Posições. Específicas do Corpo Humano; Princípios do Posicionamento Radiológico; Anatomia Radiológica Humana e Rotina para Exames Radiológicos do(a): Crânio e Face, Coluna Vertebral, Membros Superiores, Membros Inferiores, Tórax (Pulmões) e Caixa Torácica (Componentes Ósseos e Articulares), Pelve e Articulações, Abdome, Sistema Gastrointestinal, Vesícula Biliar e Ductos Hepáticos, Sistema Urinário, Orto-Radiografia, Artrografia e Mielografia, Exames no Traumatizado e Radiografias em Aparelhos Portáteis; Os equipamentos radiológicos - e seus materiais - em suas diversas modalidades (radiologia convencional, CT, Ressonância e Ultrassom); Identificação do uso dos equipamentos radiológicos - princípio de funcionamento e seus componentes básicos; Física e Produção das Radiações Ionizantes (Raios X); O Espectro dos Raios X; Fatores que Modificam o Espectro dos Raios X; A Produção de Raios X; O Tubo de Raios X e seus Componentes Estruturais; Efeitos biológicos dos Raios X; Proteção Contra os Raios X; Princípios Básicos da Formação da Imagem Radiológica; Dosimetria; Meios Antidifusores das Radiações Ionizantes (Raios X); Diafragma, Grade, Cone, Filtro e Cilindro; Radiologia Pediátrica; Exame Radiológico; Preparo do paciente e realização do exame; Proteção Radiológica; Normas de biossegurança Imagem Radiológica; Filmes Radiográficos; Processamento Radiográfico; Identificação dos filmes e montagem; Técnica Radiológica: Kvp (Kilovoltagem), Ma (Milliamperagem), T (Tempo), D (Distância); Componentes e Tipos de Chassis E Ecrans; O Filme Radiológico; Fatores de Controle de Qualidade da Imagem Radiológica; Telas Intensificadoras e Fluorescentes; Exposição do Paciente; Métodos e Componentes do Processamento Manual e Automático do Filme Radiológico; Exames Radiológicos Contrastados; Meios de Contraste; Técnicas Básicas e Especiais do Exame Contrastado; Precauções, Procedimentos e Segurança do Paciente no Emprego de Contrastes; Contra- Indicações e Procedimentos Genéricos; Lei 7.394/85, que regulamentou a profissão do Técnico em Radiologia; Legislação do SUS - Sistema Único de Saúde.

ORGANIZAÇÃO SOCIAL HOSPITAL DE CÂNCER DE PERNAMBUCO – HCP GESTÃO
PROCESSO SELETIVO 002/2019
PROVIMENTO DE VAGAS E FORMAÇÃO DE CADASTRO DE RESERVA

TÉCNICO EM REFRIGERAÇÃO

Conhecimento em ciclo de refrigeração; sistema de refrigeração (expansão indireta e condensação a água); Fluidos; Sistema de refrigeração direta e indireta; Componentes fundamentais do sistema de refrigeração; Sistema de refrigeração industrial; Sistema de termoacumulação; Preenchimento de PMOC.

TÉCNICO EM SEGURANÇA DO TRABALHO

Introdução à segurança e saúde do trabalhador. Órgãos e instituições relacionadas à segurança e à saúde do trabalhador – siglas e atribuições. Acidente do trabalho. Legislação de segurança e saúde do trabalhador: leis, portarias, decretos e normas regulamentadoras. Órgão de segurança e medicina do trabalho nas organizações. Códigos e símbolos específicos de Saúde e Segurança no Trabalho. Primeiros socorros. Proteção contra incêndio. Fundamentos de segurança e higiene do trabalho. Doenças transmissíveis e doenças ocupacionais. Noções de ergonomia. Saneamento do meio. Equipamentos de proteção coletiva e individual. Conduta ética dos profissionais da área de saúde. Ética profissional.

TÉCNICO EM RAIOS X

Anatomia Geral, Sistemática, Esquelética e Artrologia; Terminologia Radiológica; Planos, Cortes e Linhas Corporais; Posicionamento e Posições do Corpo Humano de Forma Geral; Posições. Específicas do Corpo Humano; Princípios do Posicionamento Radiológico; Anatomia Radiológica Humana e Rotina para Exames Radiológicos do(a): Crânio e Face, Coluna Vertebral, Membros Superiores, Membros Inferiores, Tórax (Pulmões) e Caixa Torácica (Componentes Ósseos e Articulares), Pelve e Articulações, Abdome, Sistema Gastrointestinal, Vesícula Biliar e Ductos Hepáticos, Sistema Urinário, Orto-Radiografia, Artrografia e Mielografia, Exames no Traumatizado e Radiografias em Aparelhos Portáteis; Os equipamentos radiológicos - e seus materiais - em suas diversas modalidades (radiologia convencional, CT, Ressonância e Ultrassom); Identificação do uso dos equipamentos radiológicos - princípio de funcionamento e seus componentes básicos; Física e Produção das Radiações Ionizantes (Raios X); O Espectro dos Raios X; Fatores que Modificam o Espectro dos Raios X; A Produção de Raios X; O Tubo de Raios X e seus Componentes Estruturais; Efeitos biológicos dos Raios X; Proteção Contra os Raios X; Princípios Básicos da Formação da Imagem Radiológica; Dosimetria; Meios Antidifusores das Radiações Ionizantes (Raios X); Diafragma, Grade, Cone, Filtro e Cilindro; Radiologia Pediátrica; Exame Radiológico; Preparo do paciente e realização do exame; Proteção Radiológica; Normas de biossegurança Imagem Radiológica; Filmes Radiográficos; Processamento Radiográfico; Identificação dos filmes e montagem; Técnica Radiológica: Kvp (Kilovoltagem), Ma (Miliamperagem), T (Tempo), D (Distância); Componentes e Tipos de Chassis E Ecrans; O Filme Radiológico; Fatores de Controle de Qualidade da Imagem Radiológica; Telas Intensificadoras e Fluorescentes; Exposição do Paciente; Métodos e Componentes do Processamento Manual e Automático do Filme Radiológico; Exames Radiológicos Contrastados; Meios de Contraste; Técnicas Básicas e Especiais do Exame Contrastado; Precauções, Procedimentos e Segurança do Paciente no Emprego de Contrastes; Contra- Indicações e Procedimentos Genéricos; Lei 7.394/85, que regulamentou a profissão do Técnico em Radiologia; Legislação do SUS - Sistema Único de Saúde.

TÉCNICO EM ENFERMAGEM INSTRUMENTADOR CIRÚRGICO

Fundamentos de enfermagem; Lei do Exercício Profissional; Atribuições da equipe de Enfermagem conforme a lei; funções do técnico de enfermagem; Conduta profissional segundo a Lei e o Código de Ética; Noções de farmacologia, ação das drogas; possíveis reações adversas; vias de administração de medicamentos; diluição de medicamentos; Procedimentos para admissão, transferência e alta do paciente; Cuidados do corpo pós-morte; Papel da enfermagem nos exames complementares; Anotações e registros de enfermagem no prontuário do paciente; 8. Assistência de enfermagem ao paciente no Centro cirúrgico, pré, trans e pós-operatório; 9. Enfermagem na Central de Esterilização; 10. Aferição de Sinais vitais. 11. Papel da enfermagem na prevenção e controle de infecção hospitalar. 12. Assistência de enfermagem na higiene corporal do paciente; 13. Assistência de Enfermagem a adultos e idosos com alterações clínicas nos sistemas orgânicos; 14. Assistência de enfermagem aos pacientes graves em terapia intensiva; 15. Assistência de Enfermagem à criança hospitalizada; 16. Noções de primeiros socorros. 17. Assistência de enfermagem em urgência e emergências: politraumatismo, procedimentos em parada cardiorrespiratória, estado de choque, acidente vascular encefálico, estado de coma, infarto agudo do miocárdio e angina no peito, edema agudo no pulmão, crise hipertensiva, queimaduras, hemorragia digestiva, intoxicação exógena. 18. Tratamento e assistência em: clínica médica, doenças transmissíveis, 19. Ações básicas em saúde pública: imunização e vigilância epidemiológica. 20. Saúde do trabalhador. Doenças ocupacionais. Biossegurança. Norma Regulamentadora para os trabalhadores da área da saúde (NR 32); 21. Gerenciamento de Resíduos em Serviços de Saúde (RDC 306/2004). Fundamentos básicos da instrumentação cirúrgica. Noções de anatomia e fisiologia humana. Noções de microbiologia humana. Biossegurança e infecção hospitalar. O centro cirúrgico e a central de material esterilizado. Técnica asséptica e método de esterilização. Noções de anestesiologia. Técnica para montagem de caixas cirúrgicas e conservação do instrumental: fios, agulhas e suturas. Degermação, paramentação e colocação de campos. Apresentação do material que compõe a mesa do instrumentador. Montagem de mesa básica, mesa auxiliar e sinalização cirúrgica. Equipamentos da sala cirúrgica

NÍVEL SUPERIOR ADMINISTRATIVO

COMUM A TODOS OS CARGOS DE NÍVEL SUPERIOR ADMINISTRATIVO

LÍNGUA PORTUGUESA

1 Compreensão e interpretação de textos de gêneros variados. 2 Reconhecimento de tipos e gêneros textuais. 3 Domínio da ortografia oficial. 4 Domínio dos mecanismos de coesão textual. 4.1 Emprego de elementos de referência, substituição e repetição, de conectores e de outros elementos de sequenciação textual. 4.2 Emprego de tempos e modos verbais. 5 Domínio da estrutura morfosintática do período. 5.1 Emprego das classes de palavras. 5.2 Relações de coordenação entre orações e entre termos da oração. 5.3 Relações de subordinação entre orações e entre termos da oração. 5.4 Emprego dos sinais de pontuação. 5.5 Concordância verbal e nominal. 5.6 Regência verbal e nominal. 5.7 Emprego do sinal indicativo de crase. 5.8 Colocação dos pronomes átonos. 6 Reescrita de frases e parágrafos do texto. 6.1 Significação das palavras. 6.2 Substituição de palavras ou de trechos de texto. 6.3 Reorganização da estrutura de orações e de períodos do texto. 6.4 Reescrita de textos de diferentes gêneros e níveis de formalidade. 7 Correspondência oficial (conforme Manual de Redação da Presidência da República). 7.1 Aspectos gerais da redação oficial. 7.2 Finalidade dos expedientes oficiais. 7.3 Adequação da linguagem ao tipo de documento. 7.4 Adequação do formato do texto ao gênero.

RACIOCÍNIO LÓGICO

1. Raciocínio lógico. 2. Estruturas lógicas. 3. Lógica de argumentação. 4. Diagramas lógicos. 5. Resolução de situações-problema. 6. Reconhecimento de sequências e padrões. 7. Avaliação de argumentos por diagramas de conjuntos.

ESPECÍFICO POR CARGO

ORGANIZAÇÃO SOCIAL HOSPITAL DE CÂNCER DE PERNAMBUCO – HCP GESTÃO
PROCESSO SELETIVO 002/2019
PROVIMENTO DE VAGAS E FORMAÇÃO DE CADASTRO DE RESERVA

ANALISTA ADMINISTRATIVO

1. Administração Financeira. 2. Contabilidade pública; 2.1 Registros contábeis de operações típicas em unidades orçamentárias ou administrativas (sistemas: orçamentário, financeiro, patrimonial e de compensação); 2.2 Inventários: material permanente e de consumo; organização, direção e controle. Processo de planejamento. Planejamento estratégico: visão, missão, valores e objetivos estratégicos. Análise competitiva e estratégias genéricas. Administração por objetivos. . Organização. Estrutura organizacional. Gestão de desempenho. Licitações e contratos administrativos. Modalidades de compra. Cadastro de fornecedores. Compras no setor público. Objeto de licitação. Edital de licitação. Recebimento e armazenagem. Entrada. Conferência. Objetivos da armazenagem. Critérios e técnicas de armazenagem. Arranjo físico (layout). Distribuição de materiais.

ANALISTA ADMINISTRATIVO DE MANUTENÇÃO

1. Noções de administração. 2. Processo administrativo. 2.1 Funções da administração: planejamento, organização, direção e controle. 2.2 Estrutura organizacional. 2.3 Cultura organizacional. 3. Gestão de pessoas. 3.1 Equilíbrio organizacional. 3.2 Objetivos, desafios e características da gestão de pessoas. 3.3 Comportamentos organizacionais: relações indivíduo/organização, motivação, liderança, desempenho. 4. Gestão da qualidade e modelo de excelência gerencial. 4.1 Principais teóricos e suas contribuições para a gestão da qualidade. 5. Noções de gestão de processos: técnicas de mapeamento, análise e melhoria de processos. 6 Legislação administrativa. 6.1 Administração direta, indireta, e funcional. 6.2 Atos administrativos. 6.3 Requisições. 7. Noções de administração de recursos materiais. Conhecimento Sistema MV. 8.1 Cadastros de solicitações. 8.2 Acompanhamentos de Ordens de Serviço. 8.3 Controle e baixa de estoque - subestoque. Conhecimento do Sistema de Gestão de Equipamentos (ICARO). 9.1 Cadastramentos dos equipamentos. 9.2 Conhecimentos de Plano de Manutenção, Operação e Controle (PMOC). 10. Conhecimento Lei Federal nº 13.589/2018; 11. Conhecimento Resolução nº 09/2003 - ANVISA.

ANALISTA CONTABIL

Patrimônio, fatos contábeis e contas. As contas patrimoniais. Plano de contas. Escrituração contábil. Contabilização de operações contábeis. Análise e conciliações contábeis. Balancete de verificação. Balanço patrimonial. Demonstração de resultado de exercício. Análise das Demonstrações Financeiras. Demonstração de Valor Adicionado. Fluxo de caixa. Demonstração das mutações do Patrimônio Líquido. Princípios Fundamentais da Contabilidade e Normas Brasileiras de Contabilidade aprovados pelas Resoluções do Conselho Federal de Contabilidade no 750/1993 e no 1.111/2007. Lei Federal no 6.404/1976. Balanços e Demonstrações exigidas pela Lei Federal no 4.320/64. Gestão financeira. Orçamento público.

ANALISTA DE SISTEMAS

Conhecimento no sistema SOULMV. Organização e arquitetura de computadores: Componentes de um computador (hardware e software). Cabeamento estruturado (Norma EIA/TIA 568). Fibras ópticas. Redes sem fio (wireless). Interconexão de redes de computadores: gateways, hubs, repetidores, bridges, switches e roteadores. Segurança da informação: Políticas de segurança da informação. Segurança de redes de computadores. Certificados digitais. Armazenamento de dados: RAID. SAN e NAS. Microsoft Windows Server. Linux. Oracle PL/SQL. SGBDs - Oracle e Microsoft SQL Server.

ASSISTENTE CONTABIL

1. Contabilidade geral. 1.1 Princípios Fundamentais de Contabilidade (aprovados pelo Conselho Federal de Contabilidade, através da Resolução CFC nº 750/93 e Resolução CFC nº 774/94). 1.2 Conceitos, objeto, funções e finalidade da contabilidade. 1.3 Patrimônios: conceitos, aspecto do patrimônio, bens, direitos, obrigações, patrimônio líquido. 1.4 Plano de Contas, contas do Ativo, do Passivo, Patrimônio Líquido e de Resultado (receitas e despesas) - Livros contábeis e o processo de escrituração contábil (método das partidas dobradas), o mecanismo de débito e crédito, tipos de lançamento, razão, diário, balancete de verificação e encerramento das contas de resultado e sua destinação. 1.5 Regimes de Caixa e Competência. 1.6 Demonstrações Contábeis. 1.11. Lei nº 6.404/76 (especialmente as leis 11.638/07 e 11.941/09). 1.7 Análises de Demonstrações Contábeis. 1.8 Pronunciamentos do Comitê de Pronunciamentos Contábeis (CPC).

ASSISTENTE ALMOXARIFADO

Classificação de materiais: conceituação, atributos para classificação, tipos de classificação; especificação: estrutura e formação da especificação, tipos padronizados de especificação, normalização, padronização, análise de valor, abreviaturas de termos técnicos usados em especificação; codificação: conceituação, tipos; almoxarifado: conceituação, histórico, eficiência, organização, perfil do profissional.

ASSISTENTE DE FATURAMENTO

Conhecimento a respeito do Sistema Único de Saúde; Faturamento e seus objetivos em uma organização; Classificação de um atendimento (Ambulatorial e Hospitalar); Prontuário do Paciente; Procedimentos x Tipo de Faturamento x Documentos (BPA, APAC, AIH); Tabela Unificada – SIGTAP; Sistemas DATASUS; Inconsistências comuns no processamento de faturamento.

ASSISTENTE DE PATRIMONIO

Noções básicas sobre legislação vigilância patrimonial, Lei nº 101/2000 - Lei de Responsabilidade Fiscal; Noções básicas de arquivo; edital, comunicação interna, protocolo, elaborar e digitar cartas, atas, circulares, tabelas, gráficos, memorandos; Constituição Federal - Da administração pública; Dos Servidores Públicos; Gestão de bens públicos - destinação, afetação e desafetação, formas de aquisição e alienação de bens públicos; os bens quanto a sua natureza física; Noções básicas de atendimento ao público; Boas maneiras, comportamento no trabalho e relações humanas; Noções básicas de informática.

ASSISTENTE DE RH

Conhecimento dos processos de recrutamento e seleção. Conhecimentos básicos de administração. Características das organizações formais: tipos de estrutura organizacional, natureza, finalidades e critérios de departamentalização. Processo organizacional: planejamento, direção, comunicação, controle e avaliação. Técnicas de arquivamento: classificação, organização, arquivos correntes e protocolo. Noções de cidadania. Noções de uso e conservação de equipamentos de escritório. Legislação pertinente. Rotinas trabalhistas, controle de registro de ponto. Conceitos de administração de recursos humanos, administração de RH (evolução histórica, pessoas e tendências); departamento de pessoal e legislação trabalhista. Conceitos básicos: Contratação de Pessoas; Noções da CLT e reforma trabalhista.

ASSISTENTE DE TI

Conhecimento em Redes, Active Directory, Hardware (Micros e Impressoras), MS Office, LibreOffice, Windows, cabeamento, Telefonia, suporte em impressoras, suporte hardware.

ORGANIZAÇÃO SOCIAL HOSPITAL DE CÂNCER DE PERNAMBUCO – HCP GESTÃO
PROCESSO SELETIVO 002/2019
PROVIMENTO DE VAGAS E FORMAÇÃO DE CADASTRO DE RESERVA

ENGENHEIRO EM SEGURANÇA DO TRABALHO

Legislação específica. Lei nº 6514, de 22/12/77. Normas Regulamentadoras (NR) aprovadas pela Portaria nº 3214, de 08/06/78 e legislações complementares: . Consolidação das Leis do Trabalho. Convenção OIT. Acidente de trabalho: conceitos, legislação, registro, comunicação, análise e estatística; Prevenção e controle de riscos; Proteção contra incêndios e explosões; Gerenciamento de riscos; Higiene industrial; Ergonomia; Doenças do trabalho; Proteção ao meio-ambiente; Controle de resíduos e efluentes industriais; Legislação Ambiental; Sistema de Gestão BS 8800, OHSAS 18001, ISO14000. Transporte de produtos perigosos; Transferência de Produtos Químicos. Responsabilidade civil e criminal. 9. Política de Segurança e Saúde no Trabalho: planejamento, implementação e operação. Laudo Técnico de Condições Ambientais do Trabalho – LTCAT. Perfil Profissiográfico Previdenciário – PPP.

NÍVEL SUPERIOR ASSISTENCIAL NÃO MÉDICOS

COMUM A TODOS OS CARGOS DE NÍVEL SUPERIOR ASSISTENCIAL NÃO MÉDICOS

LÍNGUA PORTUGUESA

1 Compreensão e interpretação de textos de gêneros variados. 2 Reconhecimento de tipos e gêneros textuais. 3 Domínio da ortografia oficial. 4 Domínio dos mecanismos de coesão textual. 4.1 Emprego de elementos de referência, substituição e repetição, de conectores e de outros elementos de seqüenciação textual. 4.2 Emprego de tempos e modos verbais. 5 Domínio da estrutura morfosintática do período. 5.1 Emprego das classes de palavras. 5.2 Relações de coordenação entre orações e entre termos da oração. 5.3 Relações de subordinação entre orações e entre termos da oração. 5.4 Emprego dos sinais de pontuação. 5.5 Concordância verbal e nominal. 5.6 Regência verbal e nominal. 5.7 Emprego do sinal indicativo de crase. 5.8 Colocação dos pronomes átonos. 6 Reescrita de frases e parágrafos do texto. 6.1 Significação das palavras. 6.2 Substituição de palavras ou de trechos de texto. 6.3 Reorganização da estrutura de orações e de períodos do texto. 6.4 Reescrita de textos de diferentes gêneros e níveis de formalidade. 7 Correspondência oficial (conforme Manual de Redação da Presidência da República). 7.1 Aspectos gerais da redação oficial. 7.2 Finalidade dos expedientes oficiais. 7.3 Adequação da linguagem ao tipo de documento. 7.4 Adequação do formato do texto ao gênero.

SISTEMA ÚNICO DE SAÚDE

1. Legislação da Saúde: Constituição Federal de 1988 (Título VIII - capítulo II - Seção II); Lei n.º 8.142/90 e Lei n.º 8.080/90. 2. Norma Operacional da Assistência à Saúde – 2002 (revisada). 3. Emenda Constitucional Nº 29/2000. 4. Portaria nº399/GM, de 22/02/2006 (Pactos pela Vida, em Defesa do SUS). 5. Sistemas de Serviços de Saúde: objetivos, macro função e características. 6. Sistema de Saúde brasileiro: Modelos de Atenção e Vigilância da Saúde. 7. Políticas de Saúde. 8. Financiamento da Saúde.

ESPECÍFICO POR CARGO

ASSISTENTE SOCIAL

Fundamentos Históricos, Teóricos e Metodológicos do Serviço Social; Estado, Políticas Públicas e Direitos Sociais no Brasil; A Seguridade Social brasileira: fundamentos históricos e tendências atuais. Organização e gestão das Políticas de Saúde, Previdência e Assistência Social; O Serviço Social na Contemporaneidade; Fundamentos éticos do Serviço Social e o Projeto Ético - Político do Serviço Social; O Código de Ética profissional do Assistente Social e a sua materialidade enquanto instrumento de trabalho profissional; Regulamentação do exercício profissional – Lei nº 8.662/1993 e alterações; Sistema Único de Assistência Social; Lei Orgânica da Assistência Social – Lei nº 8.742/1993 e alterações; Estatuto do Idoso – Lei nº 10.741/2003 e alterações; Estatuto da Criança e do Adolescente – Lei nº 8.069/1990 e alterações; Lei Maria da Penha – Lei nº 11.340/2006; Lei Brasileira de Inclusão da Pessoa com Deficiência (Estatuto da Pessoa com Deficiência) - Lei nº 13.146, de 6 de julho de 2015; Leis Orgânicas do Sistema Único de Saúde (SUS); Planejamento e avaliação das ações dos assistentes sociais no campo da saúde; A atuação do Serviço Social em Instituição Hospitalar; Pesquisa em Serviço Social.

ENFERMEIRO

Administração de medicamentos. Assepsia. Assistência de Enfermagem em Clínica Médico-Cirúrgica. Conceitos Básicos de Epidemiologia. Regulação Térmica. Saúde e Sociedade. Vigilância Epidemiológica. Doenças crônico-degenerativas e neoplásicas, consulta de Enfermagem, educação em saúde. Afeções do aparelho cardiovascular. Afeções do aparelho genitor urinário; afeções gastrointestinais; Distúrbios hematológicos; distúrbios metabólicos; Problemas neurológicos; Problemas oncológicos. Metodologia da Assistência de Enfermagem. Métodos de desinfecção, esterilização e limpeza. Controle de Infecção e Sepsis. Nutrição e Hidratação. Processo e diagnóstico em Enfermagem (Sistematização da Assistência de Enfermagem). Fundamentos de Enfermagem (Conhecimentos/Princípios que fundamentam as técnicas, os procedimentos de Enfermagem, Cálculos de Medicamentos). Assistência de Enfermagem à Recém-nascido. Assistência de Enfermagem Urgência e Emergência em Centro Obstétrico. Assistência de Enfermagem à Mulher. Gestão e Segurança do Paciente. Gestão de Qualidade. Terapia Intravenosa. Reanimação Cardiopulmonar. Controle Glicêmico. Insuficiência Renal. Cuidados no transporte intrahospitalar. Assistência de enfermagem ao paciente no Centro cirúrgico, pré e pós-operatório; Ética - Legislação Aplicada a Enfermagem. Lei nº. 8.967, de 28/12/94, Decreto nº. 94.406, de 08/06/87, dispõe sobre a Lei do Exercício Profissional. Resolução. COFEN-311/2007. Seção II – da Saúde, do Título VIII da Ordem Social, Capítulo II da Seguridade Social da Constituição Federal de outubro de 1988. Leis Orgânicas da Saúde nº. 8.080/90 e 8.142/90. Política Nacional de Atenção às Urgências.

ENFERMEIRO CCIH

Biossegurança: conceito, normas de prevenção e controle de infecção. História, Evolução, Estruturação da CCIH, Programa do Controle de Infecção Hospitalar. Legislações (Portaria GM/MS nº 2.616/1998; Portaria MTE nº 485/2005 (Norma Regulamentadora nº 32); Resolução da Diretoria Colegiada (RDC) nº 07/2010; RDC nº 15/2012, RDC nº 63/2011; e demais legislações pertinentes ao controle de infecção). Ética aplicada à CCIH. Laboratório de Microbiologia. Epidemiologia aplicada ao controle de infecção. Limpeza, Esterilização e Desinfecção de Artigos e Antissepsia. Gerenciamento de Resíduo em serviços de saúde. Controle de Infecção: Bactéria Multirresistente e Investigação de Surto. Síndrome Infecçiosa: Infecção de Corrente Sanguínea. Síndrome Infecçiosa: Infecção do Aparelho Respiratório. Síndrome Infecçiosa: Infecção de Sítio Cirúrgico. Síndrome Infecçiosa: Infecção do trato urinário. Infecção Puerperal. Infecção em neonatologia. Antimicrobianos. Doença de Notificação Compulsória. Tipos de precauções e isolamentos. Higienização das mãos. Setores de Apoio e o Controle de Infecção. Segurança do paciente em serviços de saúde. Critérios Nacionais de infecções relacionadas à assistência à saúde - ANVISA.

ENFERMEIRO ESTOMATERAPEUTA

ORGANIZAÇÃO SOCIAL HOSPITAL DE CÂNCER DE PERNAMBUCO – HCP GESTÃO
PROCESSO SELETIVO 002/2019
PROVIMENTO DE VAGAS E FORMAÇÃO DE CADASTRO DE RESERVA

1. Fisiologia da cicatrização; 2. Terapêuticas tópicas e de tratamento de feridas na área de estomatoterapia; 3. Manejo da infecção; 4. Feridas: etiologia, avaliação e registro; 5. Estomias; 6. Incontinência urinária e fecal; 7. NR 32; 8. Código de Ética dos profissionais de enfermagem; 9. Controle de Infecção Hospitalar; 10. Segurança do paciente – classificação e definições; 9. Gerenciamento de risco no âmbito hospitalar; 12. Acreditação Hospitalar

ENFERMEIRO NEONATAL

1. Recebimento do recém-nascido: 1.1 Condições neonatais básicas; 1.2 Etapas da recepção do recém-nascido; 1.3 Alterações cromossômicas; 1.4 Crescimento; 1.5 Desenvolvimento; 1.6 Exame Físico ao recém - nascido a termo (primeiras 24 horas); 2. Esquema de Imunizações do Programa Nacional de Imunizações; 2.1 Avaliando o crescimento da criança; 2.2 Caderneta de saúde da criança; 2.3 Medidas antropométricas na criança; 2.4 Avaliando a estatura da criança; 2.5 Avaliando o peso da criança; 2.6 Avaliando altura e peso para idade na criança; 2.7 Avaliando o perímetro cefálico da criança; 2.8 Avaliando o perímetro braquial da criança; 2.9 Avaliação do desenvolvimento infantil; 2.10 Alterações no desenvolvimento e crescimento infantil; 3. Assistência de Enfermagem na exosanguineotransusão; 4. Método de Capurro; 5. Método de New Ballard; 6. Apneia da Prematuridade; 7. Taquipneia Transitória do Recém-nascido; 8. Pneumonia Neonatal; 9. Síndrome do Desconforto Respiratório; 10. Hipertensão Pulmonar; 11. Síndrome da Aspiração Meconial; 12. Displasia Bronco Pulmonar; 13. Anemia da Prematuridade; 14. Policitemia; 15. Hemorragia no Período Neonatal; 16. Hipoglicemia; 17. Hiperglicemia; 18. Hipocalcemia; 19. Hipomagnesemia; 20. Osteopenia da Prematuridade; 21. Icterícia; 22. Infecção no Recém-nascido; 23. Sepsis Neonatal; 24. Choque Séptico; 25. Encefalopatia Hipóxica- Isquêmica; 26. Convulsões no Período Neonatal; 27. Hemorragia Intracraniana; 28. Enterocolite Necrosante; 29. Insuficiência Renal; 30. Patologias Cirúrgicas; 31. Cardiopatias Congênitas; 32. Atendimento ao Recém-Nascido na Sala de Parto; 33. Transporte do Recém-Nascido; 34. Assistência ao Recém-nascido sadio na Sala de Parto; 35. Nascimento Múltiplos; 36. Termorregulação no Recém-nascido; 37. Amamentação; 38. Montagem do Leito Neonatal; 39. Admissão do Recém-nascido em Unidade de Terapia Intensiva Neonatal; 40. Reanimação Cardiopulmonar; 41. Assistência de Enfermagem no Cateterismo Venoso Central; 42. Assistência de Enfermagem no Cateterismo Umbilical; 43. Fototerapia; Surfactante; 44. Colheita de Sangue; 45. Cuidados de Enfermagem na Terapia Transfusional; 46. Isolamento; 47. Protocolo de Toque Mínimo; 48. Protocolo do Método Mãe Canguru; 49. Banho do Recém- Nascido Prematuro; 50. Tratamento da Dor e Estresse na Unidade Neonatal; 51. Limpeza Concorrente de Leitos; 52. Desinfecção Terminal em Unidade Neonatal; 53. Controle de Infecção em Unidade Neonatal; 54. Bioética na Prática Neonatal; 55. Humanização em Unidade de Terapia Intensiva Neonatal; 56. Alta do Paciente Neonatal; 57. Manejo da Morte em Unidade Neonatal; 58. Acreditação Hospitalar.

FISIOTERAPEUTA

Anatomia humana: sistemas esquelético, muscular, nervoso, circulatório e respiratório. Fisioterapia humana: neurofisiologia, fisiologia do exercício, fisiologia circulatória e respiratória. Biofísica: respostas fisiológicas do organismo aos seguintes agentes físicos: calor, água, luz, eletricidade, vibrações mecânicas. Cinesioterapia: princípios básicos de biomecânica, análise dos movimentos articulares. Fundamentos de traumatologia, ortopedia, reumatologia, neurologia, cardiologia, pneumologia e psicologia. Avaliação funcional: teste da função articular e muscular e espirometria, eletrodiagnóstico cinesioterapia, mecanoterapia, eletroterapia, termoterapia, fototerapia, hidroterapia. Princípios da prática fisioterapêutica nos diferentes níveis de atuação e especialidades clínicas. Fisioterapia Respiratória Adulto: Anatomia do sistema respiratório. Fisiologia do sistema respiratório. Semiologia e avaliação funcional respiratória. Noções de radiologia torácica. Fisiopatologia respiratória: doenças pulmonares obstrutivas e restritivas. Técnicas e recursos terapêuticos para desobstrução das vias aéreas e re - expansão Pulmonar. Fisioterapia respiratória no trauma torácico e nas cirurgias abdominais, torácicas e neurológicas. Patologias: pneumonia, bronquite, enfisema, asma, bronquectasia, doenças da pleura, lesão pulmonar aguda, edema pulmonar, síndrome do desconforto respiratório agudo, tromboembolismo pulmonar, doenças neuromusculares. Insuficiência respiratória. Oxigenoterapia. Ventilação não invasiva. Ventilação mecânica: via aérea artificial, modos ventilatórios, parâmetros ventilatórios, ciclagem dos respiradores mecânicos, monitorização, desmame, extubação, efeitos fisiológicos, repercussões hemodinâmicas, efeitos adversos. Fisioterapia Respiratória Neonatal e Pediátrica: Desenvolvimento do sistema respiratório. Particularidades anatômicas e fisiológicas do sistema respiratório. Avaliação funcional do sistema respiratório. Técnicas para desobstrução das vias aéreas e reexpansão pulmonar. Patologias: apnéia da prematuridade, síndrome do desconforto respiratório, síndrome da aspiração de meconônio, hipertensão pulmonar persistente neonatal, displasia broncopulmonar, refluxo gastroesofágico, bronquiolite, asma, fibrose cística, pneumonia. Insuficiência respiratória. Oxigenoterapia. Ventilação não invasiva: CPAP. Ventilação mecânica: via aérea artificial, modos ventilatórios, parâmetros ventilatórios, ciclagem dos respiradores mecânicos, monitorização, desmame, extubação, complicações.

FISIOTERAPEUTA MOTOR

Anatomia humana: sistemas esquelético, muscular, nervoso, circulatório e respiratório. Fisioterapia humana: neurofisiologia, fisiologia do exercício, fisiologia circulatória e respiratória. Biofísica: respostas fisiológicas do organismo aos seguintes agentes físicos: calor, água, luz, eletricidade, vibrações mecânicas. Cinesioterapia: princípios básicos de biomecânica, análise dos movimentos articulares. Fundamentos de traumatologia, ortopedia, reumatologia, neurologia, cardiologia, pneumologia e psicologia. Avaliação funcional: teste da função articular e muscular e espirometria, eletrodiagnóstico cinesioterapia, mecanoterapia, eletroterapia, termoterapia, fototerapia, hidroterapia. Princípios da prática fisioterapêutica nos diferentes níveis de atuação e especialidades clínicas. Fundamentos de fisioterapia. Métodos e técnicas de avaliação, tratamento e procedimentos em fisioterapia. Provas de função muscular, cinesioterapia e biomecânica. Técnicas básicas em cinesioterapia motora, manipulações e cinesioterapia respiratória. Análise da marcha, técnicas de treinamento em locomoção e deambulação. Indicação, contra-indicação, técnicas e efeitos fisiológicos da mecanoterapia, hidroterapia, massoterapia, eletroterapia, termoterapia superficial e profunda e crioterapia. Prescrição e treinamento de órteses e próteses. Anatomia, fisiologia e fisiopatologia, semiologia e procedimentos fisioterápicos, geriatria e cuidados paliativos.

FISIOTERAPEUTA RESPIRATÓRIO

Fisioterapia Respiratória Adulto: Anatomia do sistema respiratório. Fisiologia do sistema respiratório. Semiologia e avaliação funcional respiratória. Noções de radiologia torácica. Fisiopatologia respiratória: doenças pulmonares obstrutivas e restritivas. Técnicas e recursos terapêuticos para desobstrução das vias aéreas e reexpansão Pulmonar. Fisioterapia respiratória no trauma torácico e nas cirurgias abdominais, torácicas e neurológicas. Patologias: pneumonia, bronquite, enfisema, asma, bronquectasia, doenças da pleura, lesão pulmonar aguda, edema pulmonar, síndrome do desconforto respiratório agudo, tromboembolismo pulmonar, doenças neuromusculares. Insuficiência respiratória. Oxigenoterapia. Ventilação não invasiva. Ventilação mecânica: via aérea artificial, modos ventilatórios, parâmetros ventilatórios, ciclagem dos respiradores mecânicos, monitorização, desmame, extubação, efeitos fisiológicos, repercussões hemodinâmicas, efeitos adversos. Fisioterapia Respiratória Neonatal e Pediátrica: Desenvolvimento do sistema respiratório. Particularidades anatômicas e fisiológicas do sistema respiratório. Avaliação funcional do sistema respiratório. Técnicas para desobstrução das vias aéreas e reexpansão pulmonar. Patologias: apnéia da prematuridade, síndrome do desconforto respiratório, síndrome da aspiração de meconônio, hipertensão pulmonar persistente neonatal, displasia broncopulmonar, refluxo gastroesofágico, bronquiolite, asma, fibrose cística, pneumonia. Insuficiência respiratória. Oxigenoterapia. Ventilação não invasiva: CPAP. Ventilação mecânica: via aérea artificial, modos ventilatórios, parâmetros ventilatórios, ciclagem dos respiradores mecânicos, monitorização, desmame, extubação, complicações. Histologia do sistema respiratório. Embriologia - Crescimento e desenvolvimento pulmonar. Anatomia: Ossos, músculos, inervação, vascularização da caixa torácica. Vias aéreas superiores. Vias aéreas inferiores. Mediastino. Cinesioterapia da caixa torácica. Diafragma. Fisiologia do sistema respiratório (adultos): Ventilação. Difusão, perfusão,

ORGANIZAÇÃO SOCIAL HOSPITAL DE CÂNCER DE PERNAMBUCO – HCP GESTÃO
PROCESSO SELETIVO 002/2019
PROVIMENTO DE VAGAS E FORMAÇÃO DE CADASTRO DE RESERVA

circulação pulmonar, relação ventilação/perfusão. Controle da respiração. Transporte do O₂ e do CO₂. Mecânica pulmonar. Funções não respiratórias dos pulmões. Semiologia adulta. Manifestações clínicas (primárias e secundárias). Inspeção. Palpação. Percussão. Ausculta. Espirometria. Fisiopatologia das doenças obstrutivas, restritivas, vasculares do pulmão. Procedimentos fisioterapêuticos em fisioterapia-respiratório adulto. Padrões respiratórios terapêuticos. Manobras desobstrutivas e ventilatórias. Postura de drenagem. Tosse/Huffing. Aspiração. Cinesioterapia. Espirômetro de incentivo. Treinador muscular. Flutter. RPPI. EPAP/CPAP/BIPAP. Noções de radiologia em adultos (tórax/pulmões). Oxigenioterapia e técnicas inalatórias. Hood e cateter nasal. Gasometria. Patologias. DPOC. Asma (adultos). Bronquiectasia. Pneumonias (adultos e criança). Abscesso pulmonar. Tuberculose. Neoplasias. Doenças da pleura: Derrame pleural. Pneumotórax. Atelectasia. Doenças ocupacionais. Fibrose pulmonar. Tromboembolismo pulmonar. Congestão pulmonar. Edema agudo de pulmão. Síndrome do desconforto respiratório agudo (doença da membrana hialina). Doenças neuromusculares. Cardiopatias. Refluxo gastroesofágico. Insuficiência respiratória aguda. Hipertensão pulmonar. Via aérea artificial - Indicação, tipos, cuidados com a via aérea artificial, extubação, complicações (adultos). Ventilação mecânica. Fase inspiratória, fase expiratória, modos ventilatórios, ciclagem, parâmetros para iniciar a ventilação. Monitorização respiratória durante a ventilação mecânica - Índice de oxigenação, mecânica do sistema respiratório (resistência, complacência, Peep intrínseca). Ventilação não invasiva. Insuficiência respiratória. Efeitos hemodinâmicos da ventilação mecânica. Estimulação sensorio-motora.

FONOAUDIÓLOGO

Avaliação fonoaudiológica das disfagias em Neonatologia; Disfunções orais na amamentação do RN de alto risco- UTI Neonatal; Avaliação fonoaudiológica e atendimento a RN pré-termo e/ ou com patologias que dificultem a alimentação; Alimentação do RN pré-termo: Transição da alimentação por sonda para via oral; Avaliação da sucção não nutritiva e da sucção nutritiva; Método Mãe- Canguru; Aleitamento Materno: Avaliação do Frênulo Língua em bebês ("Teste da Linguinha"); Triagem Auditiva Neonatal Universal; Fonoaudiologia na Atenção Neonatal: UTI Neonatal; Fonoaudiologia na Atenção Neonatal: Alojamento Conjunto; Fonoaudiologia na Atenção Neonatal: Ambulatório; Intervenção Fonoaudiológica na assistência à alimentação de bebês hospitalizados.

NUTRICIONISTA

Nutrição normal: definição, leis da alimentação; requerimentos, recomendações de nutrientes e planejamento dietético para lactente, pré-escolar, escolar, adolescente, adulto, idoso, gestante, nutriz. Diagnósticos antropométricos: indicadores e padrões de referência; vantagens, desvantagens e interpretação. Dietoterápica nas enfermidades do sistema digestório, cardiovascular, glândulas anexas, síndrome metabólica (obesidade; diabetes melito; dislipidemia; hipertensão), renais, câncer e AIDS. Carências nutricionais: desnutrição energética proteica e anemias nutricionais, alergias alimentares. Terapia nutricional enteral. Técnica Dietética, introdução à técnica dietética, alimento: classificação, princípios nutritivos, seleção, preparo e planejamento de cardápios, condições sanitárias, higiênicas e métodos de conservação. Critérios para seleção e aquisição de alimentos. Nutrição em saúde pública: Política Nacional de Humanização; Processo de Municipalização da saúde; programas educativos – fatores determinantes do estado nutricional de uma população e carências nutricionais. Avaliação nutricional epidemiologia da desnutrição proteico calórica. Ética profissional. ANVISA: RDC nº216 de 2004; Portaria 272 de 08/04/1998; Resolução RDC nº 63 de 06/07/2000; Portaria nº 135 de 08/03/2005. Interação entre medicamentos e nutrientes. Biossegurança. Ética e legislação profissional.

PSICÓLOGO

Psicologia da Saúde; Psicologia Hospitalar: aspectos históricos, conceituais e teóricos; Histórico da inserção dos serviços de psicologia nos hospitais do Brasil; As concepções de saúde e doença e as suas características contemporâneas; Atividades do psicólogo na assistência, ensino e pesquisa; Limites e desafios do trabalho multidisciplinar, interdisciplinar e transdisciplinar; A Doença e o Adoecimento; A Relação com o Paciente; Saúde mental na atualidade; Ética e Bioética no contexto hospitalar; Técnica e teoria de psicoterapias; Avaliação psicológica, diagnóstico e intervenção no contexto hospitalar e na residência multiprofissional em saúde; Aspectos psicológicos da hospitalização; Especificidades do atendimento psicológico na maternidade, UTI neonatal e na perinatologia; Psicologia perinatal; Clínica com bebês.

TERAPEUTA OCUPACIONAL

Fundamentos de Terapia Ocupacional: Conceituação. Histórico e evolução. Objetivos gerais. Modelos em Terapia Ocupacional. Terapia Ocupacional nas disfunções físicas: Princípios básicos do tratamento: Avaliação; Objetivos; Seleção e análise de atividades; Programa de tratamento: Cinesilogia aplicada (grupos de ação muscular, tipos de tratamento muscular, tipos de movimento); Reeducação muscular; facilitação neuromuscular, proprioceptiva (princípios, técnicas básicas); Tratamento da coordenação (causas de incoordenação); Tipos de preensão; Mobilização das articulações, causas de rigidez articular, finalidades do tratamento, lesões articuladas, contraturas e aderências, determinação da mobilidade articular); Atividades da vida diária: AVDs (no leito, na cadeira de rodas, transferências, higiene, alimentação, vestuário, deambulação e transporte); Atividades de vida prática: AVPs; próteses, órteses e adaptações (finalidades e tipos); Terapia Ocupacional aplicada às condições neuro musculoesquelético: Terapia Ocupacional Neurológica; Terapia Ocupacional Neuropediátrica; Terapia Ocupacional Reumatológica; Terapia Ocupacional Traumatológico-ortopédica; Terapia Ocupacional Geriátrica e Gerontológica. Terapia Ocupacional em psiquiatria e Saúde Mental: Principais enfermidades e/ou transtornos: Objetivo de Terapia Ocupacional e estratégias de intervenção nas: oligofrenias; psicoses orgânicas; esquizofrenias; psicoses afetivas; transtornos de personalidade; neuroses; alcoolismo; abuso de fármacos e drogas; distúrbios psicossomáticos; terapia ocupacional e a reabilitação psicossocial. Processos de enfrentamento da condição de adoecimento e hospitalização. Processos de avaliação em Terapia Ocupacional (condições físicas, psíquica e social). Práticas, métodos e técnicas de Terapia Ocupacional em contexto hospitalar e afins. Desenvolvimento humano. Processos de apoio emocional para paciente e família/cuidador. Adesão ao tratamento e adaptação. Recursos de Comunicação Complementar ou Alternativa e Tecnologia Assistiva. Orientação familiar/cuidador quanto aos cuidados com o paciente. Terapia Ocupacional para pacientes e familiares em situações de perda e luto. Atividades de vida diária e atividades de vida prática e adaptações no contexto hospitalar. Órteses e adaptações. Aspectos psicossociais e espirituais nos cuidados ao paciente hospitalizado. Criação, promoção e estabelecimento de espaços lúdicos (brinquedotecas – legislação). Ambiência (diferentes ciclos). Cotidiano e Hospital. Papéis sócio-ocupacionais do indivíduo. Alívio da dor e sintomas desconfortáveis, conservação de energia. Cuidados Paliativos e Terapia Ocupacional. Terapia Ocupacional no cuidado do paciente crítico. Terapia Ocupacional no cuidado do paciente crônico em agudização. Terapia Ocupacional com pacientes em crise.

NÍVEL SUPERIOR MÉDICOS

COMUM A TODOS OS CARGOS DE NÍVEL SUPERIOR MÉDICOS

MÉDICO ALERGOLOGISTA

Sistema imune: resposta imune inata e adaptativa órgãos linfóides primários e secundários células do sistema imune e subpopulações antígenos e alérgenos anticorpos imunoglobulinas moléculas do complexo principal de histocompatibilidade receptores de linfócitos e receptores toll-li e sistema complemento citocinas e

ORGANIZAÇÃO SOCIAL HOSPITAL DE CÂNCER DE PERNAMBUCO – HCP GESTÃO
PROCESSO SELETIVO 002/2019
PROVIMENTO DE VAGAS E FORMAÇÃO DE CADASTRO DE RESERVA

quimiocinas mediadores inflamatórios. Reações de hipersensibilidade tipos I, II, III, IV. Mecanismos de defesa contra patógenos; Imunidade de mucosa. Imunologia dos transplantes. Imunologia tumoral. Imunomoduladores e imunobiológicos; Doenças alérgicas e imunológicas: Trato respiratório superior: Rinite, sinusite, polipose nasal, respirador oral e rinite não alérgica. Trato respiratório inferior: asma, asma ocupacional, asma e doença do refluxo gastroesofágico, doença respiratória exacerbada pela aspirina, aspergilose broncopulmonar alérgica, sarcoidose, tosse crônica. Alergia ocular. Doenças dermatológicas: urticária, angioderma, dermatite atópica, dermatite de contato, urticária pigmentosa, eritema multiforme, eritema nodoso, vasculites. Alergia alimentar: mediada por IgE e não-mediada por IgE; Esofagite eosinofílica. Reações adversas a medicamentos: reações alérgicas e reações não alérgicas. Alergia ao Látex.

MÉDICO ANGIOLOGISTA

Arteriopatias vasomotoras. 6. Varizes dos membros inferiores; Doença tromboembólica venosa. Linfangites/erisipelas e linfedemas; Angiodisplasias; Feridas de origem vascular; Sistema Único de Saúde (SUS): princípios doutrinários e organizativos; bases legais e normatização; e financiamento; Política Nacional de Atenção Básica; Redes de Atenção à Saúde (RAS) no âmbito do Sistema Único de Saúde: atributos, elementos, funções e redes prioritárias; Vigilância em Saúde; Qualidade em Saúde e Segurança do Paciente.

MÉDICO CARDIOLOGISTA

Anatomia e fisiologia do aparelho cardiovascular. Semiologia do aparelho cardiovascular; Métodos diagnósticos: eletrocardiografia. Ecocardiografia. Medicina nuclear. Hemodinâmica. Ressonância magnética. Radiologia; Cardiopatias congênitas cianóticas e acianóticas. Hipertensão arterial. Isquemia miocárdica. Doença reumática. Valvulopatias. Miocardiopatias. Insuficiência cardíaca congestiva. Doença de Chagas. Arritmias cardíacas. Marca-passos artificiais. Endocardite infecciosa. Doenças do pericárdio e doenças da aorta. Embolia pulmonar - Hipertensão pulmonar - Cor pulmonar - Infecções pulmonares. Patologias sistêmicas e aparelho cardiovascular; Distúrbios hipertensivos e Gestação; Cardiopatias e Gestação.

MÉDICO CARDIOLOGISTA (ERGOMETRIA)

Anatomia e fisiologia do aparelho cardiovascular. Semiologia do aparelho cardiovascular; Métodos diagnósticos: eletrocardiografia. Ecocardiografia. Medicina nuclear. Hemodinâmica. Ressonância magnética. Radiologia; Cardiopatias congênitas cianóticas e acianóticas. Hipertensão arterial. Isquemia miocárdica. Doença reumática. Valvulopatias. Miocardiopatias. Insuficiência cardíaca congestiva. Doença de Chagas. Arritmias cardíacas. Marca-passos artificiais. Endocardite infecciosa. Doenças do pericárdio e doenças da aorta. Embolia pulmonar - Hipertensão pulmonar - Cor pulmonar - Infecções pulmonares. Patologias sistêmicas e aparelho cardiovascular; Distúrbios hipertensivos e Gestação; Cardiopatias e Gestação.

MÉDICO DERMATOLOGISTA

Conhecimento em lesões dermatológicas acne e erupções: Acneiformes, afecções do tecido conectivo, alterações morfológicas cutâneas, epidermites-dérmicas; Afecções dos anexos cutâneos, erupções por drogas, infecções e infestações; Dermatoses: por vírus, por riquetsias, piodermite e outras dermatoses por bactérias, metabólicas, escabioses e outras dermatoses parasitárias, ulcerosas, eczemas, eritemato-pápuloescamosas, seborreica, psoríase, vésicobolhosas, pitíriasis rósea de Gilbert, líquen plano, outras formas de líquen, dermatoses congênitas e hereditárias; Manifestação cutânea das doenças sistêmicas; Púrpuras, pruridos; Doenças do tecido conjuntivo; Reações de hipersensibilidade da pele: urticária, eritema polimorfo; Tuberculose e micobacterioses atípicas; Hanseníase; doenças sexualmente transmissíveis; infecção pelo HIV; Micoses superficiais e profundas; Leishmaniose e outras dermatoses por protozoários, dermatozooses; Inflamações e granulomas não infecciosos - cistos e neoplasias, terapêutica tóptica das dermatoses; Cirurgia dermatológica; Terapêutica sistêmica das dermatoses; Delírio parasitário, dermatite atópica, herpes simples genital, lúpus; Noções de psicossomáticas; Dermatologia em Saúde Pública; Dermatoses Ocupacionais.

MÉDICO DIARISTA / PLANTONISTA

Cuidados gerais com o paciente em medicina interna. Doenças cardiovasculares: hipertensão arterial, cardiopatia isquêmica, insuficiência cardíaca, miocardiopatias e valvulopatias e arritmias cardíacas. Doenças pulmonares: asma brônquica e doença pulmonar obstrutiva crônica, embolia pulmonar, pneumonias e abscessos pulmonares. Doenças gastrointestinais e hepáticas: e insuficiência úlcera péptica, doenças intestinais inflamatórias e parasitárias, diarreia, colelitíase e colecistite, pancreatite, hepatites virais e hepatopatias tóxicas hepáticas crônicas. Doenças renais: insuficiência renal aguda e crônica, glomerulonefrites, síndrome nefrótica e litíase renal. Doenças endócrinas: diabetes mellitus, hipotireoidismo e hipertireoidismo, tireoidite e nódulos tireoidianos. Doenças reumáticas: artrite reumatóide, espondiloartropatias e gota. Doenças infecciosas e terapia antibiótica. Exames complementares invasivos e não-invasivos de uso corriqueiro na prática clínica diária. Emergências clínicas. Controle de infecções hospitalares. Doenças neurológicas, AVC, polirradiculoneurites, polineurites e doenças periféricas. Doenças degenerativas e infecciosas do SNC.

MÉDICO DO TRABALHO

1. Conceito de Medicina do Trabalho, Saúde Ocupacional e Saúde do Trabalhador; 2. Legislação sobre Higiene, Segurança e Medicina do Trabalho da CLT; 3. Principais Convenções e Recomendações da OIT ratificadas pelo Brasil; 4. Estrutura institucional de Saúde Ocupacional no Brasil: entidades e Serviços de Medicina do Trabalho: finalidade, organização e atividades; 5. Acidentes do Trabalho: conceito, principais causas, aspecto legais, registro, taxas de frequência e gravidade, custos, prevenção; 6. Comissão Interna de Prevenção de acidentes (CIPA): conceito, organização e normatização; 7. NR-7: Programa de Controle Médico de Saúde Ocupacional - PCMSO: Diretrizes, responsabilidades e implantação; 8. NR-9: Programa de Prevenção de riscos Ambientais – PPRa: estrutura, desenvolvimento e responsabilidade; 9. NR-32: Trabalho em serviços de saúde; 10. Doenças relacionadas com o trabalho (de acordo com o manual de normas de doenças relacionadas com o trabalho do Ministério da Saúde): conceito, causas, nexos técnico, aspectos fisiopatológicos, aspectos legais, aspectos periciais, registro de doença e medidas preventivas; 11. Princípios básicos da identificação, avaliação e controle dos principais fatores de riscos (biológico, químico, físico, ergonômico) das doenças relacionadas com o trabalho; 12. Controle médico de grupos de trabalhadores especiais (menores, deficientes, alcoolismo, portadores de doenças crônicas, etc.); 13. Ergonomia aplicada ao trabalho; 14. Profilaxia de doenças transmissíveis relacionadas com a saúde do trabalhador; 15. Biossegurança: conceito e normas; 16. Promoção de saúde nos ambientes de trabalho; 17. Indicador biológico e monitoramento: conceito e aplicação; 18. Ética Médica; 19. Acreditação Hospitalar.

MÉDICO ENDOCRINOLOGISTA

Fundamentos básicos de Medicina: Interpretação do exame físico. Valor da História Clínica. Interpretação de exames complementares básicos. Relação Médico-paciente. Ética Médica. Endocrinologia: Neuroendocrinologia: tumores hipofisários; hipopituitarismo; hiperprolactinemia; acromegalia; Doença de Cushing, diabetes insipidus; síndrome de secreção inapropriada de ADH; Hipofisite. Crescimento e desenvolvimento: investigação da criança com baixa estatura; puberdade atrasada; puberdade precoce. Tireopatias: Nódulos tireoideanos; câncer da tireoide; hipotireoidismo; hipertireoidismo; bócio Uni e Multinodular tóxico; tireoidites; emergências tireoideanas; Manejo das Doenças Tireoideanas na Gestação. Doenças adrenais: incidentalomas: insuficiência adrenal; síndromes hiperkortisolêmicas;

ORGANIZAÇÃO SOCIAL HOSPITAL DE CÂNCER DE PERNAMBUCO – HCP GESTÃO
PROCESSO SELETIVO 002/2019
PROVIMENTO DE VAGAS E FORMAÇÃO DE CADASTRO DE RESERVA

Feocromocitoma; hiperaldosteronismo; hiperplasia adrenal congênita; Sistema reprodutivo: Hipogonadismo; criptorquidismo; micropênis; ginecomastia; amenorréia; Síndrome dos Ovários Policísticos, climatério e menopausa. Pâncreas endócrino: diabetes mellitus; diagnóstico, classificação, tratamento, complicações crônicas, cetoacidose diabética, estado hiperosmolar, diabetes mellitus na gravidez; hipoglicemias. Dislipidemias e obesidade. Doenças osteometabólicas: hiperparatireoidismo primário e secundário. Hipoparatiroidismo; osteoporose; doença de Paget. Outros temas: Transsexualidade, hiperandrogenismo; distúrbios endócrinos na SIDA; Deficiência de Vitamina D, neoplasias endócrinas múltiplas; princípios e aplicações de testes hormonais em endocrinologia.

MÉDICO ENDOSCOPISTA

1. Aspectos gerais: preparo da sala de exames, preparo do paciente, anestesia, sedação e monitorização, equipamentos e material acessório; 2. biossegurança: limpeza e desinfecção dos endoscópicos; 3. Cromoendoscopia; 4. Esôfago: esofagites, divertículo de Zenker, megaesôfago, corpo estranho, esôfago de Barrett, estenoses benignas, tumores de esôfago, varizes esofagogástricas; 5. hérnia hiatal e doença do refluxo gastroesofágico: abordagens diagnósticas e terapêuticas endoscópicas; 6. Estômago e duodeno: gastrites, duodenites, tumores de estômago, Linfoma MALT, úlcera péptica, hemorragia digestiva, estômago operado; 7. Balão intragástrico; 8. Gastropatia hipertensiva portal; 9 Pesquisa de H. pylori; 10. Cólon e reto: colites; tumores do cólon, vigilância e rastreamento no câncer colorretal, doença diverticular, corpo estranho, doenças inflamatórias, terapêuticas nas lesões elevadas e planas do cólon, pólipos e polipose, colopatia isquêmica; 11. Colonoscopia na urgência; 12. Vias biliares e pâncreas: coledocolitíase, pancreatite aguda e crônica, tumor de papila, tumor de pâncreas, tumor das vias biliares; 13. Cateterismo da papila e esfínterectomia endoscópica; 14. Diagnóstico e tratamento das lesões benignas e malignas das vias biliares; 15. Procedimentos endoscópicos: esofagogastroduodenoscopia, colonoscopia, retossigmoidoscopia, biópsia e citologia, mucosectomia, polipectomia, pré-corte e papilotomia; 16. Técnicas de hemostasia: dilatação, gastrostomia e passagem de cateter enteral; 17. Posicionamento de endopróteses esofagianas, biliares e enterais; 18: Complicações de procedimentos endoscópicos; 19: Achados endoscópicos nas doenças sistêmicas; 20. Hemorragias: digestiva alta varicosa e não varicosa, digestiva e baixa; 21. Ética Médica; 22. Acreditação Hospitalar.

MÉDICO GASTROENTEROLOGISTA

Conhecimento em doenças orais, doença do refluxo gastroesofágico (drge), esofagites não associadas à drge, esofagite eosinofílica, alterações da motilidade do esôfago: diagnóstico e tratamento, neoplasias do esôfago, gastrites, doenças funcionais do aparelho digestivo, úlcera péptica, helicobacter pylori e afecções associadas, gastroparesia, neoplasias gástricas, diarreias agudas e crônicas, síndrome de má absorção, parasitoses intestinais, pólipos gastrointestinais, doença diverticular dos cólons, câncer colo-retal, retocolite ulcerativa, doença de crohn, colite isquêmica, colites microscópicas, doenças do apêndice cecal, pancreatite aguda, pancreatite crônica, tumores do pâncreas, cistos do pâncreas, diagnóstico diferencial das icterícias, colestases, hepatites agudas virais, hepatites crônicas virais, hepatite autoimune, cistos e abscessos hepáticos, cirrose hepática e complicações, doenças hepáticas metabólicas, doença hepática gordurosa não alcoólica, alterações hepáticas nas doenças sistêmicas, tumores do fígado, cistos e abscessos hepáticos, fígado e gravidez, transplante hepático: indicações e contraindicações; Doenças da vesícula biliar; Tumores malignos das vias biliares extra-hepáticas; Alcool e aparelho digestivo; Manifestações digestivas da síndrome de imunodeficiência adquirida; Doença de chagas e aparelho digestivo; Esquistossomose mansônica; Nutrição em gastroenterologia; Alterações genéticas e afecções do aparelho digestivo; Insuficiência vascular mesentérica; Fisiologia do aparelho digestivo.

MÉDICO GINECOLOGISTA

Conhecimento em anatomia clínico cirúrgica e fisiologia do sistema geniturinário; Malformações do sistema geniturinário; Exame clínico, físico, semiologia, e plano de trabalho; Interpretação de exames complementares de 12 apoio diagnóstico em ginecologia/obstetrícia; Planejamento familiar, infertilidade; métodos anticoncepcionais: classificação, indicações e contra-indicações; Política de Saúde da Mulher; Lesões colposcópicas típicas e atípicas; Doenças sexualmente transmissíveis; Prevenção, rastreamento, diagnóstico e tratamento clínico e cirúrgico de neoplasias benignas e malignas da mama, vulva, vagina, ovários, colo, corpo uterino e endométrio; Prurido e corrimento; doença inflamatória pélvica; vulvovaginites; síndromes de relaxamento pélvico; Cistocele, uretrocele, enterocele e retocelos; Amenorréias, sangramento uterino disfuncional, síndrome do ovário policístico, insuficiência ovariana precoce; Síndrome pré-menstrual, disfunção sexual na mulher, dispareunia; Vaginismo, distúrbios do orgasmo; Massas ovarianas benignas, miomas uterinos, endometriomas vulvares, pólipos cervicais; cistos das glândulas de Bartholin; mastalgia, massas mamárias; Hemorragia genital; etiologia, diagnóstico e tratamento; Dismenorréia, puberdade, climatério e menopausa; Dor abdominal e ou pélvica em ginecologia; Vulvosopia: indicação; tratamento das lesões; Videolaparoscopia em ginecologia: diagnóstica e cirúrgica; Incontinência urinária, fístula uro e enterogenital; Prolapso uterino e vaginal.

MÉDICO HEMATOLOGISTA

Citohistologia dos Órgãos Hemocitopoiéticos e Sangue Periférico. Medula óssea normal. Série granulocítica. Série eritrócítica. Série megacariocítica. Série reticular. Exploração dos órgãos hemocitopoiéticos. Miograma. Adenograma. Esplenograma. Sangue Periférico. Valores Normais. Leucositoses. Leucopenias. Trombocitopenias. Hemostasia. Fisiologia da Hemostasia. Fator vascular. Fator plaquetário. Fator plasmático. Sistema de coagulação (fase de contacto; Sistema intrínseco e extrínseco) Inibidores fisiológicos da coagulação. Sistema fibrinolítico. Fisiologia do endotélio. Endotélio e coagulação. Endotélio e fibrinólise. Interação do endotélio com plaquetas e leucócitos. Manifestações hemorrágicas e o auxílio do laboratório para o diagnóstico. Testes globais. Testes específicos. Terapêutica. Doença de Von Willebrand; Hemofilia. Estados protrombóticos. Doenças Hemorrágicas. Manifestações clínicas. Métodos diagnósticos e classificação. Fatores vasculares, plaquetários, plasmáticos. Anemias: Anemias hemolíticas, anemias carenciais e das insuficiências medulares. Doença Hemolítica Peri-Natal: Diagnóstico laboratorial; Imunização e Prevenção materna; Conduta terapêutica para o Recém-nascido, acometido de Doença hemolítica. Hemoglobinopatias: Diagnóstico laboratorial. Conduta terapêutica. Baço: Funções: Esplenopatias. Hiperesplenismo. Hipoesplenismo, Anesplenismo. Leucoses: Agudas. Crônicas. Diagnóstico laboratorial. Protocolos de tratamento. Patologia do Tecido Linfóide: Linfomas. Doenças de Hodgkin. Diagnóstico das Doenças Infeciosas. Leucocitose e neutrofilia; Leucocitose e eosinofilia; Leucopenia e linfocitose. Anemias carenciais, hemolíticas: hereditárias e adquiridas; aplástica, Leucemias Agudas, Leucemias Crônicas, Doenças Linfoproliferativas crônicas, Doenças Mieloproliferativas Crônicas, Síndrome Mielodisplásicas, Hemostasia e Trombose, Medicina Transfusional.

MÉDICO INFECTOLOGISTA

Doenças causadas por vírus influenza. Mecanismos de resistência dos microrganismos aos antimicrobianos. Hepatites agudas e crônicas por vírus. HIV e AIDS. Imunização e prevenção de infecções em profissionais da saúde. Infecção por arbovírus. Infecção Relacionada à Assistência à Saúde (IRAS). Infecções do sistema nervoso central. Infecções Sexualmente Transmissíveis (IST). Leishmaniose visceral. Leptospirose. Profilaxia de raiva e do tétano. Sepsis. Síndrome mononucleoselike. Tuberculose. Sistema Único de Saúde (SUS): princípios doutrinários e organizativos; bases legais e normatização; e financiamento. Política Nacional de Atenção Básica. Redes de Atenção à Saúde (RAS) no âmbito do Sistema Único de Saúde: atributos, elementos, funções e redes prioritárias. Vigilância em Saúde. Qualidade em Saúde e Segurança do Paciente.

ORGANIZAÇÃO SOCIAL HOSPITAL DE CÂNCER DE PERNAMBUCO – HCP GESTÃO
PROCESSO SELETIVO 002/2019
PROVIMENTO DE VAGAS E FORMAÇÃO DE CADASTRO DE RESERVA

MÉDICO MASTOLOGISTA

Fisiopatologia mamária; Procedimentos ambulatoriais em mastologia; Diagnóstico clínico em mastologia: imagens e técnicas de biopsia, diagnóstico semiológico, mamografia, ecografia, doppler colorido, citologia e microbiopsia; Quimioprevenção: conceitos básicos de quimioterapia antineoplásica e radioterapia nas neoplasias malignas da mama; Epidemiologia do carcinoma de mama: descritiva e analítica, avaliação e conduta no risco; Patologias mamárias benignas: diagnóstico e tratamento; Prevenção para o carcinoma de mama; Patogênese para o carcinoma de mama, carcinomas não infiltrantes da mama, carcinomas infiltrantes da mama: histopatologia, parâmetros diagnósticos e morfológicos; tratamento clínico de pessoas com história de carcinoma de mama na família; proliferação celular e plóidia; anticorpo monoclonais no diagnóstico, prognóstico e terapia; novas abordagens terapêuticas para o carcinoma de mama; Marcadores tumorais; classificação TNM e estadiamento; terapia do carcinoma primário de mama - tratamento cirúrgico, conservador e radical; Quadro clínico e tratamento do carcinoma de mama localmente avançado e inflamatório; Carcinoma de mama e gravidez; Tumores malignos não-epiteliais: diagnóstico e tratamento; prevenção e terapia das complicações.

MÉDICO NEFROLOGISTA

Conhecimento em insuficiência Renal Aguda e distúrbios hidroeletrólíticos e ácido - básico; Insuficiência Renal Crônica e suas complicações secundárias; Tratamento dialítico: indicações e formas de tratamento; Glomerulopatias; Rim e doenças sistêmicas; Infecção do trato urinário; Tubulopatias; Transplante renal; Litíase urinária.

MÉDICO NEUROLOGISTA

Síndrome de hipertensão intracraniana; Doenças vasculares cerebrais e medulares; Doenças infecciosas e parasitárias: Meningites. Encefalite, Abscessos, Tromboflebitas, Cisticercose, Esquistossomose, Tuberculose e Vírus; Doenças dos músculos, da junção neuromuscular, das raízes, plexos e nervos periféricos; Doenças digestivas: Esclerose Lateral Amiotrófica. Warming-Hoffman. Kugelberg-Walender, Siringomielia. Degenerações Espino-Cerebelares; Tumores intracranianos, raquimedulares e dos nervos periféricos (primitivos e metastáticos); Doenças do sistema nervoso autônomo: hipotensão ortostática neurogênica, neuropatias autonômicas, disautonomia familiar e bexiga neurogênica; Malformações congênitas e anormalidades do desenvolvimento / Paralisia cerebral, retardo mental e hidrocefalias; Traumatismos crânioencefálicos e raquimedulares. Traumatismos dos nervos periféricos; Hérnias discais, mielo-radiculopatias espondilíticas. Estenose do canal raquiano. Noções de neuroimagem e de eletrofisiologia: eletroencefalografia, eletromiografia, estudos da neurocondução e potenciais evocados.

MÉDICO OFTALMOLOGISTA CIRURGIÃO CATARATA

História da cirurgia da catarata. Técnicas intracapsular, extracapsular e facoemulsificação. Estudo patofisiológico das cataratas. Diagnóstico da catarata. Seleção do paciente. Termo de consentimento esclarecido para a facectomia. Ultrassonografia, Gonioscopia e ERG no pré-operatório. Substâncias viscoelásticas em oftalmologia. BSS e outros fluidos para câmara anterior. Incisões para facoemulsificação. Técnicas de capsulorréxis. Manejos das complicações da capsulorréxis. Hidrodelineação e hidrodissecção. Pré-operatório imediato da cirurgia da catarata. Dinâmica dos fluidos e físicos da facoemulsificação (aspiração, vácuo, ultrassom, altura da garrafa); o ambiente da câmara anterior (endotélio corneano e cápsula posterior do cristalino- "surge", chattering, cavitação, controle da PIO). Aparelhos e sistemas de facoemulsificação. Técnicas de facoemulsificação (núcleo fração, dividir e conquistar, faco chop, stop and chop, faco em carrossel, "desfolhando a margarida"). Parâmetros de facoemulsificação. Eventuais complicações (panela nuclear, ruptura da cápsula posterior, deformação da incisão na córnea, miose per-operatória, etc.). As Lentes Intraoculares comerciais e customizadas. Pós-operatório da cirurgia da catarata (Hipertensão ocular no pós-operatório, controle da inflamação).

MÉDICO OFTALMOLOGISTA

Retinopatias; Glaucoma; Sistema Vascular Ocular; Sistema Nervoso Ocular; Estruturas Oculares; Motilidade Ocular; Lágrima e Ducto Lacrimal; Óptica; Miopias; Hipermetropias; Astigmatismo; Traumatismo Ocular; Doenças Degenerativas e Metabólicas; Processos Inflamatórios e Infecciosos; Facomatoses; Anormalidades Oculares Congênitas e Genéticas; Neoplasias; Saúde Pública; Atualidades sobre Saúde Pública e Atualidades sobre Medicina Geral. Retinopatias; Glaucoma; Sistema Vascular Ocular; Sistema Nervoso Ocular; Estruturas Oculares; Motilidade Ocular; Lágrima e Ducto Lacrimal; Óptica; Miopias; Hipermetropias; Astigmatismo; Traumatismo Ocular; Doenças Degenerativas e Metabólicas; Processos Inflamatórios e Infecciosos; Facomatoses; Anormalidades Oculares Congênitas e Genéticas; Neoplasias; Saúde Pública; Atualidades sobre Saúde Pública e Atualidades sobre Medicina Geral. Ética Médica. Lei do Exercício Profissional. Qualidade em saúde e segurança do paciente. Vigilância em saúde. Atenção especializada.

MÉDICO ORTOPEDISTA

Consolidação de Fraturas; Osteomielite Hematogênica Aguda, Piorrites, Osteomielites subaguda e crônica, Infecções específicas de não usuais, Princípios das fraturas fechadas, Complicações de fraturas, Deslocamento epifisário, Pseudoartroses, fraturas de clavícula e escápula, luxação acromioclavicular e glenoumeral, instabilidade glenoumeral, fraturas proximais do úmero, fraturas diafisárias do úmero, fraturas distais do úmero e luxações do cotovelo em adultos, fraturas da cabeça do rádio e do olecrano, fraturas supracondilíneas do úmero em crianças, demais fraturas do cotovelo na criança, fraturas dos ossos do antebraço, fraturas distais do rádio no adulto, fraturas do punho na criança, fraturas do escafoide e ossos do carpo, instabilidade carpal, fraturas dos ossos da mão, luxações da mão, lesões dos tendões flexores e extensores do punho e mão, lesões dos nervos periféricos, lesões do plexo braquial, traumatismo raquimedular, fraturas-luxações da coluna cervical, fraturas da coluna tóraco-lombar e sacro, lesão do anel pélvico, fraturas do acetábulo, luxações do quadril e fraturas de cabeça do fêmur, fraturas do colo do fêmur, demais fraturas proximais do fêmur, fraturas proximais do fêmur na criança, fraturas da diáfise do fêmur, lesões ligamentares do joelho, lesões meniscais, lesões do aparelho extensor do joelho, luxações do joelho, fratura distal do fêmur e da patela, fraturas do planalto tibial, fraturas dos ossos da perna, fraturas e luxação do tornozelo no adulto, fraturas do tornozelo em criança, entorses do tornozelo e fraturas do calcâneo, fratura do talus e outros ossos do tarso, lesões da articulação de Lisfranc, fraturas do antepé, lesões osteocondrais, lesões da unidade músculo-tendínea, deformidades congênitas dos membros superiores, deformidades congênitas dos membros inferiores, distúrbios congênitos da osteogênese, distúrbios metabólicos e endócrinos (raquitismo, escorbuto, paget, etc), osteocondrites e osteocondroses, doenças reumáticas (AR, gota soronegativas, etc), Hemofilia e hemopatias, introdução aos tumores (patologista e radiologista), tumores benignos, tumores malignos, displasia do desenvolvimento do quadril, LEGG-CALVE-PERTHES, Epifisiolite femoral proximal, Paralisia Cerebral, Mielodisplasias, artrogripose, osteocondroses, histiocitose de células de Langerhans, mucopolissacarídeos, pseudartrose congênita da tibia, necrose asséptica da cabeça femoral, osteoartrose e osteotomias do quadril, artroplastia primária do quadril, artroplastia de revisão do quadril, osteoartrose e osteotomias do joelho, artroplastia primária do joelho, artroplastia de revisão do joelho, osteoartrose e osteotomias do ombro, artroplastia primária do ombro, artroplastia de revisão do ombro, hérnias discais (cervical, torácica e lombar), cervicobraquialgias e síndrome do desfiladeiro torácico, estenose do canal medular (cervical e lombar) e mielopatias, lombalgia, espondililite, escoliose idiopática, escoliose congênita, escoliose neuromuscular, cifose de Scheuermann, tuberculose osteoarticular, talalgias e metatarsalgias, Hallux valgus, Hallux rigidus e pé matatarso varo, pé cavo e deformidade dos dedos, pé neuropático e diabético, lesões esportivas do tornozelo e pé e calçados esportivos, pé torto congênito, pé plano, lesões ligamentares crônicas, patologias femoro-patelares, menisco discoide, meniscorrafia, cisto poplíteo, osteoartrose, osteonecrose no joelho e no quadril, impacto femoroacetabular, entesopatias no ombro, entesopatias no quadril, tendinopatias e esão do

ORGANIZAÇÃO SOCIAL HOSPITAL DE CÂNCER DE PERNAMBUCO – HCP GESTÃO
PROCESSO SELETIVO 002/2019
PROVIMENTO DE VAGAS E FORMAÇÃO DE CADASTRO DE RESERVA

tendão Aquileo, tendinopatia e lesão do tendão patelar, tendinopatia e lesão do tendão quadriciptal, deformidades angulares e rotacionais dos membros inferiores, discrepância dos membros inferiores, ombro congelado, paralisia obstétrica, biomecânica e exame físico do cotovelo e epicondilites, síndromes compressivas dos nervos periféricos dos membros superiores, afecções da radioulnal distal, Kienbock, impacto ulnocarpal, Dupuytren, rizartrose, De Quervain e cistos sinoviais na mão, microcirurgia, reimplantes, lesão da ponta do dedo e cobertura cutânea da mão, enxertos de pele e retalhos (cutâneos, mio-cutâneos, musculares). Ampliar e qualificar o acesso humanizado e integral aos usuários da unidade.

MÉDICO OTORRINOLARINGOLOGISTA

Anatomia, fisiologia e propedêutica das fossas nasais; Anatomia e fisiologia dos seios paranasais; Diagnóstico por imagem do nariz; Anatomia, fisiologia e propedêutica da faringe; Anatomia, fisiologia e propedêutica da laringe; Anatomia e fisiologia do ouvido; Fisiologia vestibular; Sinusites Agudas e Crônicas: tratamento clínico e cirúrgico; Endoscopia nasossinusal; Epistaxes; Corpos estranhos; Imperfuração Coanal; Cirurgia de conchas nasais; Ronco e Síndrome da Apnéia do Sono: polissinografia; Septoplastia e rinoplastia estética; Rinomanometria; O problema das amígdalas e adenóides; Infecção Focal: evolução do conceito; A Bacteride: avaliação do estado imunológico do indivíduo; Laringites agudas e crônicas; Malformações congênitas da laringe; Fendas glóticas; Paralisias laringeas; Noções de foniatría; A voz humana; Afecções das glândulas salivares; Blastomas Benignos: alterações estruturais mínimas; Microcirurgia endolaringea; Câncer de Laringe: tratamento cirúrgico esvaziamento cervical, indicações de traqueostomia; Semiologia da audição; Audiometria eletroencefálica; Otoemissões; Otites Médias Agudas e Crônicas Supurativas: timpanoplastia, otosclerose, tratamento cirúrgico; Doença de Meniere: outras causas da vertigem, neuroma do acústico; Surdez súbita; Aparelhos auditivos; Otoneurocirurgia: indicações, discusias, implante coclear, paralisia facial de Bell; Fraturas do osso temporal; Neurocirurgia do acústico; Doenças ou manifestações iatrogênicas em otorrinolaringologia; Antibioticoterapia em otorrinolaringologia; Doenças da base do crânio; Princípios de antibioticoterapia e uso criterioso de Antibióticos em infecções de vias aéreas superiores. Ética Médica. Lei do Exercício Profissional. Qualidade em saúde e segurança do paciente. Vigilância em saúde. Atenção especializada.

MÉDICO PLANTONISTA ADULTO UTI DA MULHER

Cuidados gerais com o paciente em medicina intensiva; Doenças cardiovasculares: hipertensão arterial, cardiopatia isquêmica, insuficiência cardíaca, miocardiopatias e valvulopatias, arritmias cardíacas; Doenças pulmonares: asma brônquica e doença pulmonar obstrutiva crônica; embolia pulmonar; pneumonias e abscessos pulmonares; doença pulmonar intersticial; hipertensão pulmonar; Doenças gastrointestinais e hepáticas: hemorragias digestivas úlcera péptica, doenças intestinais inflamatórias e parasitárias, diarreia, colelitíase e colecistite, pancreatite, hepatites virais e hepatopatias tóxicas, insuficiência hepática crônica; Doenças renais: insuficiência renal aguda e crônica e infecção do trato urinário glomerulonefrites, síndrome nefrótica, litíase renal; Doenças endócrinas: diabetes mellitus, hipotireoidismo e hipertireoidismo, tireoidite e nódulos tireoidianos distúrbios das glândulas supra-renais, distúrbios das glândulas paratireóides. Doenças infecciosas e terapia antibiótica; Distúrbios hidroeletrólíticos e acidobásicos; Ventilação mecânica-desmame; Monitorização Hemodinâmica a beira do leito; Choque; Relação médico-paciente; Drogas vasoativas. Nutrição enteral e parenteral do doente intensivo. Sedação e analgesia em UTI. SARA. Terminalidade na UTI. Exames complementares invasivos e não-invasivos de uso corriqueiro na prática clínica diária. Emergências clínicas. Neoplasias: rastreamento e história natural das neoplasias de ovário, cólon e pulmão. Mecanismos de ação e efeitos colaterais dos antibióticos, corticóides e antihipertensivos. Pré e pós-operatório: avaliação pré-operatória, critérios e complicações da transfusão de hemoderivados, profilaxia e tratamento do tromboembolismo venoso. Pré e pós-operatório no paciente geriátrico. Gestante na UTI: Pre-Eclampsia, Eclampsia, Síndrome HELLP, Esteatose Hepática Gestacional, Miocardiopatia periparto, Diabetes Gestacional, Corioamnionite, Embolia de Líquido Amniótico, Hemorragias na Gestação e no Pós-parto. Neurologia: Acidente Vascular Encefálico (Isquêmico e Hemorrágico), Neuropatias periféricas, Convulsão. Legislação: RDC 7, Morte Encefálica. Humanização da UTI. Cuidados Paliativos. Manejo Invasivo e não invasivo das Vias Aéreas. Acessos Vasculares.

MÉDICO PNEUMOLOGISTA

Sistemologia de aparelho respiratório. Tosse crônica. Asma. Doença pulmonar obstrutiva crônica (DPOC). Tabagismo. Infecções de vias aéreas superiores e inferiores: virais e bacterianas. Pneumonia adquirida na comunidade e pneumonia hospitalar. Tuberculose e micobacterioses atípicas. Micoses pulmonares. Bronquiectasias, fibrose cística e discinesia ciliar. Abscesso pulmonar. Abordagem da pneumopatia noimunosuprimido. Doenças pleurais. Insuficiência respiratória. Neoplasias do pulmão e tumores do mediastino. Doenças pulmonares interciais difusas. Vasculites pulmonares. Doenças ocupacionais e ambientais. Distúrbios respiratórios do sono. Doenças de circulação pulmonar. Avaliação funcional pulmonar. Interpretação de exames de imagem torácica. Broncoscopia. Ética Médica. Lei do Exercício Profissional. Qualidade em saúde e segurança do paciente. Vigilância em saúde. Atenção especializada.

MÉDICO PROCTOLOGISTA

Bases da cirurgia anorretal. Anatomia. Esfíncteres anorretais e músculo elevador do ânus. Vascularização e inervação. Fisiologiaano-retal; Bases da cirurgia Colorretal. Anatomia, fisiologia, técnicas de ressecções; Preparo pré-operatóriodocólon; Cirurgia video-laparoscópica colorretal; Profilaxia antimicrobiana na cirurgia colorretal; Diagnóstico das doenças do ânus, reto e cólon. Exame proctológico, Colonoscopia, Manometria anorretal, Exame radiológico simples e contrastado. Tomografia computadorizada, ressonância magnética e ultrassonografia endo-retal; Doença hemorroidária. Etiopatogenia. Quadro clínico e diagnóstico. Diagnóstico diferencial. Conduta terapêutica; Criptite e papilite. Abscesso anorretal. Etiopatogenia e classificação dos abscessos. Quadro clínico e diagnóstico. Conduta terapêutica; Fissura anal. Etiopatogenia. Quadro clínico e diagnóstico. Diagnóstico diferencial. Conduta terapêutica; Fístula anal. Etiopatogenia. Classificação. Quadro clínico. Diagnóstico diferencial. Conduta terapêutica. Síndrome de Fournier. Diagnóstico e Conduta terapêutica; Doença pilonidalsacro-coccígea. Etiopatogenia. Quadro clínico e diagnóstico. Diagnóstico diferencial. Conduta terapêutica; Prurido anal. Etiopatogenia. Quadro clínico e diagnóstico. Conduta terapêutica; Doenças sexualmente transmissíveis em Coloproctologia. Síndrome da imunodeficiência adquirida; Prolapso e prociência do reto. Etiopatogenia. Quadro clínico e diagnóstico. Diagnóstico diferencial. Conduta terapêutica; Incontinência anal. Etiopatogenia. Quadro clínico e diagnóstico. Conduta terapêutica; Retite Actínica. Etiopatogenia. Quadro clínico e Diagnóstico. Conduta terapêutica; Obstrução intestinal. Etiopatogenia e fisiopatologia. Diagnóstico e Conduta terapêutica; Traumatismo abdominal. Traumatismo do cólon e reto. Etiopatogenia. Quadro clínico e diagnóstico. Diagnóstico diferencial. Conduta terapêutica; Tumores benignos do cólon, reto e ânus. Poliposes e Síndromes polipóides. Diagnóstico e Conduta terapêutica; Princípios fundamentais de oncologia. Bases da cirurgia oncológica. Fundamentos, indicações e contra-indicações da quimioterapia, radioterapia e imunoterapia no câncer do cólon, reto e ânus; Câncer do cólon, reto e ânus. Rastreamento, diagnóstico e conduta terapêutica; Megacólon chagásico. Etiopatogenia e fisiologia. Quadro clínico e diagnóstico. Diagnóstico diferencial. Complicações. Conduta terapêutica; Enterocolopatias parasitárias. Helmintíases, Protozooses. Epidemiologia, quadro clínico e diagnóstico. Diagnóstico diferencial. Conduta terapêutica; Retocolite Ulcerativa. Doença de Crohn. Etiopatogenia. Quadro clínico e diagnóstico. Diagnóstico diferencial. Complicações. Conduta terapêutica; Doença isquêmica do cólon e do reto. Fisiopatologia. Quadro clínico e diagnóstico. Diagnóstico diferencial. Conduta terapêutica; Doença diverticular dos cólons. Diverticulite. Etiopatogenia. Fisiopatologia. Quadro clínico e diagnóstico diferencial. Complicações. Conduta terapêutica; Hemorragia digestiva baixa. Diagnóstico, Abordagem e conduta terapêutica; Derivações intestinais. Indicações. Técnicas. Complicações. Cuidados com Ostomias e Ostomizados; Constipação Intestinal. Etiologia, Diagnóstico e

ORGANIZAÇÃO SOCIAL HOSPITAL DE CÂNCER DE PERNAMBUCO – HCP GESTÃO
PROCESSO SELETIVO 002/2019
PROVIMENTO DE VAGAS E FORMAÇÃO DE CADASTRO DE RESERVA

Conduta terapêutica; Alterações do hábito intestinal. Síndrome do intestino irritável. Aspectos clínicos e terapêuticos; Sistema Único de Saúde (SUS): princípios doutrinários e organizativos; bases legais e normalização; e financiamento; Política Nacional de Atenção Básica; Redes de Atenção à Saúde (RAS) no âmbito do Sistema Único de Saúde: atributos, elementos, funções e redes prioritárias; Vigilância em Saúde; Qualidade em Saúde e Segurança do Paciente.

MÉDICO PSQUIATRA

Reforma Psiquiátrica Brasileira (Lei 10.216 e Portarias para sua implantação de 2001 a 2006); Organização da atenção em Saúde Mental: rede de atenção e reabilitação psicossocial; Epidemiologia dos transtornos mentais; Descrições clínicas e diretrizes diagnósticas; Transtornos mentais orgânicos, incluindo somáticos; transtornos mentais e de comportamento, decorrentes do uso de substâncias psicoativas; esquizofrenias, transtornos esquizotípicos e delirantes: transtornos do humor (afetivos); transtornos neuróticos, relacionados ao estresse e somatoformes; síndromes comportamentais, associadas a perturbações fisiológicas e fatores físicos; transtornos de personalidade e de comportamento adulto; retardo mental; transtorno do desenvolvimento psicológico; transtornos emocionais e de comportamento, com início, usualmente, na infância e adolescência; transtorno mental não especificado. Psicofarmacologia; Psicoterapias: individual/grupal/familiar; Psiquiatria social e prevenção; Organização da atenção em Saúde Mental.

MÉDICO RADIOLOGISTA

Física das radiações e radioproteção; Requisitos técnicos para obtenção de imagens em radiologia geral, mamografia, tomografia computadorizada, ressonância magnética, densitometria óssea e ultrassonografia (inclusive Dopplervelocimetria); Riscos inerentes à aplicação de contrastes, particularmente os iodados; Atendimento a reações adversas; Realização de exames e emissão de laudos, inclusive em exames contrastados, incluindo crânio e face, sistema nervoso central, tórax, abdome e retroperitônio e sistema músculo-esquelético; Radiologia e ultrassonografia intervencionista (punções e biópsias); Ética Médica; Acreditação Hospitalar.

MÉDICO REUMATOLOGISTA

Imunologia Básica - Processo Inflamatório. Sistema do Complemento, Interação Antígeno-Anticorpo. Genética básica - Causas Genéticas de Doenças Reumáticas; Exame clínico, físico, semiologia, e plano de trabalho; Mecanismos etiopatogênicos da dor da inflamação e da autoimunidade; Etiopatogenia, clínica, propedêutica e tratamento da: febre reumática, osteoartrite, doença mista do tecido conjuntivo, esclerose sistêmica, síndrome do anticorpo antifosfolípido, lúpus eritematoso sistêmico, Síndrome de Sjögren, vasculites, espondiloartropatias, fibromialgia; Enfermidades da coluna vertebral; Doenças osteometabólicas; Artrites: artrite infecciosa, Neoplasias articulares, osteoartrite, artrites microcristalinas; Doenças sistêmicas com manifestações articulares; Enfermidades reumáticas do paciente osteoporose.

MÉDICO UROLOGISTA

Anatomia do trato urinário e genital; Diagnóstico por imagem de patologias do trato urinário e genital; Traumatismo urogenital; Urgências urológicas não Traumáticas; Doenças sexualmente transmissíveis; Tumores do trato urinário e genital; Uropediatria, principais afecções cirúrgicas urológicas na infância; Hiperplasia benigna da próstata; Litíase urinária; Infecções do trato urinário e genital; Tuberculose urogenital; Patologias do cordão espermático e bolsa testicular; Infertilidade masculina; Disfunção erétil; Distúrbios neuromusculares de bexiga e incontinência urinária; Endourologia. Código de Ética Médica e Ética profissional: Relação Médico-paciente. Prontuário médico. Sistemas de Registro. Doenças de Notificação Compulsória: prevenção diagnóstico e tratamento. Biossegurança. Ética Médica. Lei do Exercício Profissional. Qualidade em saúde e segurança do paciente. Vigilância em saúde. Atenção especializada. Hiperplasia prostática benigna; Neoplasia de próstata; Neoplasia de Rim; Neoplasia de Bexiga; Neoplasia de pênis; Neoplasia de testículos; Litíase Urinária; Infecção Urinária; Bexiga Neurogênica; Disfunção Sexual.