

CURSO: ENFERMAGEM**EMENTAS - 2017.2****1º PERÍODO****DISCIPLINA: ANATOMOFISIOLOGIA DO SISTEMA LOCOMOTOR****EMENTA:**

Introdução ao estudo anatômico. Posição Anatômica. Termos de Posição Anatômica. Anatomofisiologia dos Sistemas Esquelético – funções, tipos de ossos, divisão, inervação, vascularização, metabolismo ósseo e acidentes anatômicos. Anatomofisiologia Articular – funções, tipos de articulações, movimentos articulares, vascularização e inervação. Sistema Muscular – funções, tipos de músculos, vascularização, inervação, tipos de contração muscular e metabolismo muscular. Correlações Clínicas.

DISCIPLINA: EMBRIOLOGIA E GENÉTICA**EMENTA:**

Estudo da formação de gametas e fecundação. Estudo da formação e segmentação do embrião, os períodos embrionários e anexos embrionários. Teratologia: fatores ambientais que afetam o desenvolvimento embrionário. Caracterização da estrutura do DNA, sua duplicação, os mecanismos de expressão e mutações do material genético. Caracterização do cariótipo humano e anomalias cromossômicas humanas.

DISCIPLINA: ESTUDOS SOCIOANTROPOLÓGICOS**EMENTA:**

Panorama da história das Ciências Sociais, enfatizando seus princípios teóricos e metodológicos propostos. Análise dos principais focos temáticos e analíticos que atravessam a Sociologia e a Antropologia, e que tornam possível refletir criticamente sobre a diversidade da realidade sociocultural brasileira e as questões da contemporaneidade. Enfoque das Relações Étnico-raciais. Cultura Afro-Brasileira e Indígena.

DISCIPLINA: FUNDAMENTOS TEÓRICOS E ÉTICOS DE ENFERMAGEM

EMENTA:

Enfermagem através da história. Influência religiosa na idade média. Enfermagem moderna e a importância do legado de Florence Nightingale para a profissão. A enfermagem no Brasil. Sistematização da assistência de enfermagem: consulta de enfermagem e sua aplicabilidade prática do processo de enfermagem. Classificação dos diagnósticos de enfermagem segundo a NANDA (associação norte americana de enfermagem). Estudo para tomada de decisão e planejamento do cuidado em saúde para atuação profissional frente à equipe de saúde, cliente, família e comunidade em situações éticas, bioéticas, morais, civis e emocionais.

DISCIPLINA: LEITURA E PRODUÇÃO DE TEXTOS

EMENTA:

Estudo dos elementos de textualidade. O uso da variante padrão da língua portuguesa. A produção de diferentes gêneros textuais. A estrutura dissertativa. O verbal e o não-verbal na composição de textos. Estudo do vocabulário.

DISCIPLINA: PROCESSO DE SAÚDE E DOENÇA

EMENTA:

Estudo teórico reflexivo, compreendendo conceitos básicos sobre Saúde e doença. Fatores determinantes do processo saúde e doença.

DISCIPLINA: SISTEMAS BIOLÓGICOS I

EMENTA:

Estudo das células, sua organização molecular, processos de reprodução, sinalização, diferenciação e morte celular. Estudos da estrutura e funções das organelas celulares.

DISCIPLINA: TECIDOS CORPORAIS I

EMENTA:

Organização Tecidual e Técnicas de Processamento Histológico. Histofisiologia dos tecidos conjuntivo e muscular.

2º PERÍODO

DISCIPLINA: BIOESTATÍSTICA

EMENTA:

Apresentação de dados em tabelas e gráficos. Técnicas de amostragem. Compreensão das medidas de tendência central e de dispersão. Noções sobre correlação, regressão, probabilidade e distribuições binomial e normal.

DISCIPLINA: PARASITOLOGIA

EMENTA:

Compreender o estudo dos nematelmintos, platelmintos e protozoários causadores de doença no ser humano; dos principais artrópodes ectoparasitos causadores e transmissores de doença para o ser humano; das técnicas laboratoriais de diagnóstico e sua aplicação prática e o estudo das interações endoparasito/ectoparasito e hospedeiro para compreensão da patogenia e patologia das doenças causadas por eles.

DISCIPLINA: RESPONSABILIDADE SOCIOAMBIENTAL

EMENTA:

A relação entre as sociedades humanas e o meio ambiente como campo de reflexão crítica para além das ciências biológicas. As transformações enfrentadas pelo mundo moderno e a chamada crise ambiental. As principais correntes e abordagens sobre a questão ambiental. A noção de socioambientalismo e as principais implicações sobre a responsabilidade socioambiental.

DISCIPLINA: SEMIOTÉCNICA I

EMENTA:

Correlação dos conteúdos teóricos e práticos de procedimentos e ações técnicas/científicas e culturais de enfermagem para o desenvolvimento de atitudes, percepções e habilidades na prática do cuidar do indivíduo sob sua responsabilidade, na Instituição hospitalar e na Saúde coletiva.

DISCIPLINA: SISTEMAS BIOLÓGICOS II

EMENTA:

Estudo dos princípios da bioenergética, da enzimologia e do metabolismo humano. A compreensão da bioenergética, da função e funcionamento das enzimas, do metabolismo das biomoléculas, lipídeos, carboidratos, aminoácidos e nucleotídeos, incluindo integração global e regulação.

DISCIPLINA: TECIDOS CORPORAIS II

EMENTA:

Histofisiologia do tecido Respiratório – Epitélio respiratório, fossas nasais, faringe, laringe, traqueia, árvore brônquica, alvéolos e pleuras. Histofisiologia Cardiovascular – vasos sanguíneos, coração, células sanguíneas, hemocitopoese, sistema imunitário e órgãos linfáticos.

DISCIPLINA: ANATOMOFISIOLOGIA DOS SISTEMAS CARDIOVASCULARES E RESPIRATÓRIO

EMENTA:

Estudo da Anatomia e Fisiologia do Coração. Estudo da Anatomia e Fisiologia dos vasos sanguíneos e coração. Sistema Linfático. Estudo da Anatomia e Fisiologia das Vias Respiratórias Superiores e Inferiores. Eletrocardiograma. Espirometria. Correlações clínicas.

DISCIPLINA: SUPORTE BÁSICO DE VIDA

EMENTA:

Estudo teórico-prático sobre as condutas protocolares nas situações de urgência e emergência, ao indivíduo vitimado por agravo ou evento, de seu atendimento inicial até o transporte ao serviço de saúde; enfocando a abordagem individual e na cena de ocorrência.

DISCIPLINA: DIREITOS HUMANOS E CIDADANIA

EMENTA:

Introdução aos estudos dos Direitos Humanos e da Cidadania. Desenvolvimento do raciocínio crítico com relação ao exercício da cidadania. Relação da cidadania com a alteridade, tolerância e pluralismo. A cultura da paz como estratégia política para a transformação da realidade social.

4º PERÍODO

DISCIPLINA: ANATOMOFISIOLOGIA DOS SISTEMAS DIGESTÓRIOS, REPRODUTOR, URINÁRIO E TEGUMENTAR

EMENTA:

Anatomia e Fisiologia dos Sistemas Digestório – vias digestórias superiores e inferiores, glândulas e órgãos anexos e etapas da digestão. Anatomia e Fisiologia do Sistema Reprodutor – órgãos genitais masculinos e femininos, fertilização, implantação e gestação, parto e lactação. Anatomia e Fisiologia do Sistema Urinário – Rins, ureter, bexiga, uretra, fisiologia renal e da micção. Anatomia e Fisiologia Tegumentar – funções e camadas da pele, glândulas exócrinas.

DISCIPLINA: CONJUNTURA ECONÔMICA

EMENTA:

Anatomia e Fisiologia dos Sistemas Digestório – vias digestórias superiores e inferiores, glândulas e órgãos anexos e etapas da digestão. Anatomia e Fisiologia do Sistema Reprodutor – órgãos genitais masculinos e femininos, fertilização, implantação e gestação, parto e lactação. Anatomia e Fisiologia do Sistema Urinário – Rins, ureter, bexiga, uretra, fisiologia renal e da micção. Anatomia e Fisiologia Tegumentar – funções e camadas da pele, glândulas exócrinas.

DISCIPLINA: EMPREENDEDORISMO E LIDERANÇA

EMENTA:

Aspectos teóricos referentes aos temas liderança e formação de equipes. Exercício da liderança criativa. Desenvolvimento das características empreendedoras estimulando as práticas do auto-aprendizado, da criatividade e da inovação, como ferramenta do planejamento, da criação de redes de relacionamentos, bases do processo visionário para o desenvolvimento de um novo negócio ou carreira e identificação de oportunidades. O comprometimento organizacional com as questões ambientais.

DISCIPLINA: FARMACOLOGIA GERAL

EMENTA:

Estudo da farmacocinética geral, do mecanismo de ação e de interações medicamentosas entre os fármacos, farmacodinâmica da transmissão autônoma e da placa motora, farmacologia do sistema nervoso central, farmacologia da dor e inflamação, farmacologia cardiorespiratória, farmacologia digestória, farmacologia endócrina e uterina, renal e do sangue, antibióticos e quimioterápicos.

DISCIPLINA: PARASITOLOGIA

EMENTA:

Compreender o estudo dos nematelmintos, platelmintos e protozoários causadores de doença no ser humano; dos principais artrópodes ectoparasitos causadores e transmissores de doença para o ser humano; das técnicas laboratoriais de diagnóstico e sua aplicação prática e o estudo das interações endoparasito/ectoparasito e hospedeiro para compreensão da patogenia e patologia das doenças causadas por eles.

DISCIPLINA: PROCESSOS PATOLÓGICOS

EMENTA:

Definições e métodos do estudo da Patologia.. Adaptação celular. Fisiopatologia da inflamação e infecção. Fisiopatologia do processo de reparo e cicatrização. Neoplasia. Distúrbios hemodinâmicos. Distúrbios do Crescimento e da Diferenciação Celulares. Bases Genéticas das Doenças.

DISCIPLINA: SEMIOLOGIA I

EMENTA:

Estudo da anamnese, exame físico, análise dos sintomas e revisão de sistemas para identificação e interpretação dos dados obtidos, com base nos sinais e sintomas manifestados pelo organismo humano.

DISCIPLINA: IMUNOLOGIA E MICROBIOLOGIA II

EMENTA:

Estrutura e função das células procarióticas. Características dos principais grupos de procarióticos. Características gerais dos vírus. Metabolismo de crescimento microbiano. Controle dos microrganismos. Conceito de ecologia microbiana. Métodos de visualização de bactérias. Crescimento bacteriano "in vitro". Classificação, crescimento e morte dos microrganismos. Genética bacteriana. Microbiota. Mecanismos de patogenicidade. Principais infecções bacterianas, fúngicas e virais em humanos.

6º PERÍODO

DISCIPLINA: ASSISTÊNCIA DE ENFERMAGEM AO IDOSO I

EMENTA:

Questões relativas ao processo do envelhecimento focalizando os aspectos biopsicossociais para promoção, prevenção, proteção e reabilitação da saúde do idoso institucionalizado e nos diversos espaços de convivência para a manutenção da sua autonomia e independência.

DISCIPLINA: ASSISTÊNCIA DE ENFERMAGEM HOSPITALAR À CRIANÇA E AO ADOLESCENTE

EMENTA:

Estudo das principais afecções que atingem as crianças e os adolescentes nas diversas faixas etárias, com as respectivas ações de enfermagem na hospitalização.

DISCIPLINA: ASSISTÊNCIA DE ENFERMAGEM HOSPITALAR À MULHER

EMENTA:

Assistência integral à mulher em todas as fases do ciclo vital e reprodutivo. Identificação das situações de risco, aplicação de medidas preventivas e terapêuticas e operacionalização do processo de enfermagem na hospitalização.

DISCIPLINA: ASSISTÊNCIA DE ENFERMAGEM HOSPITALAR AO ADULTO**EMENTA:**

Estudo teórico dos processos de adoecimento e as terapias clínicas pertinentes ao indivíduo adulto, epidemiologicamente relevantes, compreendendo os sistemas corpóreos, assim como sua prevenção no universo de vida do sujeito. Práticas aproximativas com a realidade do processo de cuidado, associando os fundamentos teóricos, com a clínica assistencial cotidiana no espaço cuidativo em enfermagem.

DISCIPLINA: PRÁTICA HOSPITALAR**EMENTA:**

Estudo prático dos processos de adoecimento e as terapias clínicas pertinentes ao indivíduo adulto, a criança, a mulher e ao idoso epidemiologicamente relevantes, compreendendo os sistemas corpóreos, assim como sua prevenção no universo de vida do sujeito. Práticas aproximativas com a realidade do processo de cuidado, associando os fundamentos teóricos, com a clínica assistencial cotidiana no espaço cuidativo em enfermagem.

DISCIPLINA: SAÚDE COLETIVA E AMBIENTAL**EMENTA:**

Conceitos, proposições e princípios da enfermagem, para o atendimento da saúde coletiva. Bases fundamentais às ações de Enfermagem em Saúde da Comunidade e na Política Nacional de Saúde.

8º PERÍODO**DISCIPLINA: ASSISTÊNCIA DE ENFERMAGEM AO PACIENTE CRÍTICO****EMENTA:**

Estudo e planejamento de cuidados aos clientes em tratamento clínico nas unidades de Terapia Intensiva, e suas relações com os parâmetros dos equipamentos que darão suporte à vida. Assistência e gerência aos setores específicos de terapia intensiva.

DISCIPLINA: ASSISTÊNCIA DE ENFERMAGEM NAS URGÊNCIAS E EMERGÊNCIAS

EMENTA:

Estudo e planejamento de cuidados aos clientes em tratamento clínico no Pronto Atendimento, e suas relações com os parâmetros dos equipamentos que darão suporte à vida. Assistência e gerência aos setores específicos de pronto atendimento.

DISCIPLINA: ENFERMAGEM EM ONCOLOGIA**EMENTA:**

Estudo aplicado, teórico e prático dos processos fisiopatológicos das neoplasias, e suas repercussões clínicas, subsidiando assim, a qualidade da assistência de enfermagem.

DISCIPLINA: ENFERMAGEM EM SAÚDE MENTAL**EMENTA:**

Estudo das mudanças comportamentais e o desenvolvimento em saúde mental e enfermagem psiquiátrica, compreendendo prioritariamente os aspectos ligados ao atendimento em saúde mental.

10º PERÍODO**DISCIPLINA OPTATIVA: TERAPIAS ALTERNATIVAS EM SAÚDE****EMENTA:**

As práticas Integrativas e Complementares em Saúde no âmbito do Sistema Único de Saúde. Conhecimento das diferentes abordagens Terapêuticas utilizadas nas Práticas Integrativas, e suas contribuições para o entendimento do comportamento e do desenvolvimento dos indivíduos como um processo dinâmico permanente: visando a abordagem do sujeito enquanto ser bio-psico-social.