



PLANO DE CURSO

MÓDULO: Introdução às Práticas Médicas

CARGA HORÁRIA: 40 horas/aula

TOTAL DE CRÉDITOS: 02

1º PERÍODO - SEMESTRE: 2021.1

PROFESSORES: Paulo Emanuel Silva
Felipe Gurgel de Araújo
Amanda Benício da Silva
Ilana Vanina Bezerra de Souza
Renata Motta Aquino de Freitas

EMENTA:

Desenvolvimento de conhecimentos relativos a procedimentos básicos de enfermagem necessários ao desenvolvimento do atendimento médico sem riscos para os usuários assistidos, com o objetivo de preparar o aluno a dar assistência básica de saúde nas unidades básicas de saúde e PSFs. Princípios da técnica asséptica e de esterilização de materiais e instrumental, medidas de biossegurança e prevenção de infecção hospitalar. Estudo das técnicas de enfermagem para o atendimento às necessidades humanas básicas afetadas, observando os princípios científicos para promoção, proteção e recuperação da saúde do cliente. Construção de competências/habilidades para administração de medicamentos por via parenteral, procedimentos invasivos, paramentação cirúrgica, noções sobre curativos e sistematização da assistência de enfermagem. Noções de suporte básico de vida a vítimas de toda natureza. Atendimento pré-hospitalar. Aspectos éticos na abordagem da vítima.

COMPETÊNCIAS / HABILIDADES:

Capacitar os alunos a executar procedimentos técnicos para resolução de problemas de menor complexidade, através de ações sistematizadas para a assistência nos níveis primário, secundário e em áreas específicas, como as técnicas voltadas à preparação para a prática cirúrgica;

Construir competências/habilidades relacionadas ao desenvolvimento adequado das técnicas abordadas no módulo.

Compreender e aplicar a fundamentação teórico-científica para a operacionalização da assistência à saúde baseada nos princípios de ética e humanização;

Executar técnicas de procedimentos simples e invasivos, utilizando os princípios científicos;

Proporcionar conhecimentos das técnicas básicas em enfermagem e medicina e conscientizar os alunos da importância da utilização das técnicas básicas e suas aplicabilidades

Conhecer o Sistema de Emergências Médicas e as medidas de segurança na cena e EPI utilizados no APH

Saber como identificar e abordar uma vítima num ambiente extra-hospitalar

Saber identificar e tomar as devidas medidas diante de uma vítima com parada cardiorrespiratória.

CONTEÚDO PROGRAMÁTICO:		
UNIDADE	CONTEÚDO	CARGA HORÁRIA
UNIDADE I	Medidas de biossegurança Princípios de esterilização de materiais e instrumental Noções de prevenção de infecção hospitalar Técnica de lavagem das mãos (simples e cirúrgica) Técnica de calçar luvas Treinamento prático	10h
UNIDADE II	Conhecimento Técnico dos Sinais Vitais- SSVV Conhecimento básico da administração de medicamentos Treinamento prático	10h
UNIDADE III	Vias de administração parenteral (ID, SC, EV, IM) Técnicas de procedimentos invasivos (sondas NG, NE, VD) Treinamento prático	10h
UNIDADE IV	SUPORTE BÁSICO DE VIDA: Cadeia da sobrevivência, Sistemas de Emergência, abordagem à vítima, avaliação inicial, noções de imobilização e transporte da vítima, manobras de reanimação cardio-respiratória, Conhecer o Sistema de Emergências Médicas Conhecer as medidas de segurança na cena e EPI utilizados no APH Saber como abordar uma vítima num ambiente extra-hospitalar Saber identificar e tomar as devidas medidas diante de uma vítima com parada cardio-respiratória Treinamento prático	10h

ESTRATÉGIAS DE ENSINO – APRENDIZAGEM:

Aulas teórico-práticas no laboratório de habilidades com manequins especializados e modelos, desenvolvimento de técnicas básicas.

Materiais de consumo em ambiente hospitalar;

Material de emprego no APH (atendimento pré-hospitalar), de acordo com o assunto do dia.

Manequins e equipamentos de treinamento em suporte básico de vida

Material de maquiagem para simulação.

Excepcionalmente em função da pandemia da COVID-19, declarada pela Organização Mundial da Saúde no dia 11 de março de 2020, alguns recursos didáticos pedagógicos, bem como outras estratégias de ensino, foram adotados em consonância com as Portarias MEC de nº 544, de 16 de junho de 2020 e a portaria MEC 1096, de 30 dezembro de 2020 que dispõe sobre a substituição das aulas presenciais por aulas em meios digitais, enquanto durar a situação de pandemia do novo coronavírus - Covid-19, assim como o Decreto municipal de nº 9.749, de 17 de junho de 2021.

A fim de garantir a transmissão do conhecimento e dos saberes num ambiente atípico, utilizamos a plataforma Moodle - Ambiente Virtual de Aprendizagem – AVA como recurso didático para a realização das aulas síncronas e assíncronas. Além das aulas ministradas no ambiente virtual, no formato acima mencionado, também foram realizadas na plataforma Moodle as atividades de tutoria, como também as discussões de casos clínicos que ocorreram de forma síncrona entre professor e grupos de alunos.

Todas as atividades didáticos-pedagógicas que aconteceriam de forma presencial foram mantidas e aperfeiçoadas para melhor adequação de sua realização no ambiente virtual. No que concerne às atividades práticas, as mesmas iniciaram de forma presencial, após liberação pelo Decreto municipal de nº 9.738/2021 de 02 de junho de 2021, sendo executado toda as atividades práticas inerente a cada conteúdo curricular de forma a concluir toda a carga horária prática do módulo.

AVALIAÇÃO:

Avaliação será contínua e processual considerando a participação ativa dos alunos nas atividades acadêmicas desenvolvidas em sala de aula;

Avaliação periódicas ao término das unidades;

Avaliações práticas baseada na prova do OSCE.

RECURSOS MATERIAIS:

Caixa de som

Computador com acesso à internet

Datashow

Laboratório de Habilidades

Material de maquiagem para simulação

Material impresso (textos, artigos científicos e conteúdos virtuais (online))

Pincel e apagador

Quadro branco

BIBLIOGRAFIA BÁSICA:

1. ÁVILA, L. C. (Ed.). **Dicionário de administração de medicamentos na enfermagem**. 10. ed. São Paulo: EPUB, 2017.

2. PORTO, C. C. (Ed.). **Exame clínico**: Porto & Porto. 7. ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2016.
3. SENN, N. **Atendimento pré-hospitalar ao traumatizado PHTLS**: básico... 8. ed. Porto Alegre: Artmed, 2017.

BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR:

1. POTTER, P. A. **Fundamentos de enfermagem**. 8. ed. Rio de Janeiro: Elsevier, 2013.
2. VOLPATO, A. C. B. **Primeiros socorros**. São Paulo: Martinari, 2017.
3. PIRES, M. T. B. **Erazo**: manual de urgências em pronto-socorro. 11. ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2017.
4. PORTO, C. C. (Ed.). **Semiologia médica**. 7. ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2015.
5. SBCM – Sociedade Brasileira de Clínica Médica. **Bularium**: o mais completo e atualizado site sobre medicamentos. São Paulo: Sociedade Brasileira de Clínica Médica, 2011.