

#### ANEXO I

#### **MOBILIDADE VIRTUAL DA ABRUEM 2021-1**

IES: CENTRO UNIVERSITÁRIO DAS FACULDADE ASSOCIADAS DE ENSINO - FAE

Nome do Responsável pela Ea PROF. DR. EDUARDO BUOZI MOFFA

Contato: (19) 36233022

E-mail: eduardo.moffa@prof.fae.br

### **VAGAS DISPONIBILIZADAS POR SUA IES PARA 2021-1**

Curso	Disciplina	СН	Periodo de oferta	Número de vagas a serem disponibilizadas
FISIOTERAPIA	FUNDAMENTOS EM ONCOLOGIA	40	MARÇO A JUNHO DE 2021	10
ODONTOLOGIA	BIOÉTICA	40	MARÇO A JUNHO DE 2021	10
ODONTOLOGIA	SAÚDE COLETIVA I	40	MARÇO A JUNHO DE 2021	10
ODONTOLOGIA	MICROBIOLOGIA ORAL	40	MARÇO A JUNHO DE 2021	10
ODONTOLOGIA	INTRODUÇÃO À ODONTOLOGIA	40	MARÇO A JUNHO DE 2021	10
ENFERMAGEM	SAÚDE BASEADA EM EVIDÊNCIA	40	MARÇO A JUNHO DE 2021	10
ENFERMAGEM	SAÚDE COLETIVA	40	MARÇO A JUNHO DE 2021	10
ENFERMAGEM	ANTROPOLOGIA E SOCIOLOGIA APLICADA À SAÚDE	40	MARÇO A JUNHO DE 2021	10

### **CURSO DE FISIOTERAPIA**

### DISCIPLINA: FUNDAMENTOS EM ONCOLOGIA EMENTA

Conceitos gerais em oncologia. Tratamento oncológico cirúrgico e complementar. Principais complicações do tratamento oncológico relacionadas à fisioterapia. Políticas públicas na atenção oncológica.

### **CURSO DE ODONTOLOGIA**

### **DISCIPLINA: BIOÉTICA**

**EMENTA** 

História e conceituação da Ética e Bioética. Principais teorias sobre Ética e Bioética. Bioética e a tomada de decisões em saúde. Bioética e o início e o fim da vida: aborto, envelhecimento, eutanásia. O debate ético. A dignidade do ser humano. Bioética e pesquisa científica. Bioética e transplantes de órgãos. Bioética e transgênicos. Comitês e comissões hospitalares de ética e bioética. Princípios deontológicos da prática odontológica.

#### CONTEÚDO PROGRAMÁTICO

- O cirurgião-dentista e a odontologia nas redes sociais
- Ética na relação cirurgião dentista e paciente
- Ética no meio digital
- Termo de consentimento livre e esclarecido
- Código de Ética Odontológica;
- Bioética: afinal, o que é isto?
- A visão bioética do Código de Ética Odontológico Brasileiro
- A Importância da Bioética na Odontologia do século XXI
- Estudos de caso: Aborto
- Estudos de caso: Segunda chance de vida: Transplantes e doação de órgão
- Estudos de caso: Eutanásia: Por que abreviar a vida?

## DISCIPLINA: SAÚDE COLETIVA I EMENTA

A disciplina de Saúde Coletiva I objetiva introduzir o acadêmico no campo da Saúde Bucal Coletiva, propiciando conhecimento teórico-prático sobre prevenção e promoção de saúde bucal, destacando-se o indivíduo, mas priorizando a comunidade. Despertar o interesse de cuidar do outro, com respeito e equidade. Promover o trabalho em equipe e propiciar os conhecimentos sobre os fundamentos da educação em saúde e sua aplicação em campo de prática. Identificar métodos preventivos, dentro dos princípios emanados dos níveis de prevenção, aplicando-se tais conceitos aos programas de saúde bucal comunitários. Aplicar os conhecimentos adquiridos, planejar e avaliar projetos de atenção em saúde bucal desenvolvidos durante a disciplina.

#### CONTEÚDO PROGRAMÁTICO

- Apresentação do Projeto FAE na Escola
- Ações coletivas em saúde bucal (escovação dentária supervisionada, aplicação tópica de flúor, escovação dentária supervisionada e aplicação típica de flúor em grupo)
- Índice de higiene oral simplificado teoria e prática
- Temas para as ações educativas em saúde bucal (H.O., plano dietético, flúor, diário alimentar)

#### DISCIPLINA: INTRODUÇÃO À ODONTOLOGIA

#### **EMENTA**

A história. O ensino da Odontologia. As especialidades. Inovações Odontológicas. A odontologia e o mercado de trabalho.

#### CONTEÚDO PROGRAMÁTICO

- A História
  - A importância e finalidade da história da odontologia
  - A prática odontológica no Brasil
- O ensino da Odontologia
  - A evolução do ensino odontológico
  - As diretrizes curriculares nacionais
  - Regulamentação da profissão
- As especialidades odontológicas
- Inovações odontológicas
- A odontologia e o mercado de trabalho

## DISCIPLINA: MICROBIOLOGIA ORAL EMENTA

Características gerais dos microrganismos (bactérias, fungos, parasitas e vírus), sua morfologia, estrutura e ultra-estrutura; suas características fisiológicas, metabólicas e genética. Métodos de controle de microrganismos. Interações entre parasita-hospedeiro e aspectos de imunidade inata, imunidade celular e humoral. Microbiologia oral e micro-organismos patogênicos de interesse médico-odontológico.

#### CONTEÚDO PROGRAMÁTICO

- Histórico da microbiologia: Leeuwwnhoek e seus microscópios, biogênese versus abiogênese, postulado de Koch;
- Ecologia Microbiana;
  - Posição dos microrganismos na classificação dos seres vivos;
- Classificação Geral dos Microrganismos;
- Elementos Diferenciais entre Células Procariontes e Eucariontes;
- Desinfecção e Esterilização: definição, aplicações, agentes físicos e químicos
- Bacteriologia:
  - Morfologia e Arranjos da Célula Bacteriana;
  - Estruturas da Célula Bacteriana;
  - Condições que influenciam o crescimento Bacteriano;
  - Requisitos Nutricionais e Classificação Nutricional;
  - Curva de Crescimento Bacteriano;
  - Genética e Reprodução Bacteriana
- Micologia:
  - Morfologia
  - Classificação
  - Doenças e importância médica
- Parasitologia
  - Morfologia e importância
- Virologia:
  - Morfologia
  - Classificação
  - Diferença entre Vírus, Viróides, Prions, Bacteriófagos;
  - Importância Médica;
  - Multiplicação;
  - Transcrição Reversa;
- Microbiota Normal do Corpo Humano:

- Composição;
- Funções;
- Importância Médica;
- Sítios da Microbiota Normal.

### **CURSO DE ENFERMAGEM**

## DISCIPLINA: Antropologia e Sociologia Aplicadas à Saúde EMENTA

Variação e evolução de padrões culturais em relação ao comportamento humano individual e coletivo. Análise sócio antropológica a partir do processo histórico. Problematização do processo saúde doença e práticas em saúde a partir da análise sócio antropológica. Políticas públicas e seu significado no cotidiano. Relações sociais do homem em relação ao processo saúde – doença.

#### CONTEÚDO PROGRAMÁTICO

- Antropologia e Sociologia: conceitos, objeto, subdivisões, origem dos dados, aplicações e ciências afins
- Cultura: conceito, elementos culturais, cultura popular, cultura de massa, etnocentrismo, relativismo cultural, estrutura e transmissão da cultura, identidade cultural Problematização do processo saúde doença e práticas em saúde a partir da análise sócio

antropológica.

- O Processo de Socialização: o ser humano como ser social, o indivíduo e as interações sociais, os processos sociais básicos, os principais agentes de socialização, o papel dos meios de comunicação de massa.
- Sociedade e Estrutura Social: conceito de estrutura social e de sociedade, sociedade tradicional e industrial, sociedade e civilização, sociedade política (o Estado) e sociedade civil, organizações não governamentais (ONGS).
- Políticas públicas e seus significados no cotidiano.

# DISCIPLINA: SAÚDE BASEADA EM EVIDÊNCIAS EMENTA

Processo histórico do conhecimento, da ciência e da pesquisa. Pesquisa nas vertentes quantitativa e qualitativa. Aspectos éticos e legais da pesquisa.

#### CONTEÚDO PROGRAMÁTICO

- O processo histórico do conhecimento, da ciência e da pesquisa
- A crise do paradigma científico dominante. Os fundamentos teóricos das pesquisas quantitativa e qualitativa.
- A pesquisa como um processo de trabalho do enfermeiro.
- As bases metodológicas nas pesquisas quantitativa e qualitativa. O delineamento da pesquisa quantitativa.
- As principais vertentes na pesquisa qualitativa.
- Busca bibliográfica on-line.
- Os aspectos éticos e legais da pesquisa.
- A divulgação da pesquisa e a socialização do conhecimento.
- Preparo e apresentação de seminários

# DISCIPLINA: SAÚDE COLETIVA, AMBIENTE E EPIDEMIOLOGIA EMENTA

Conceito da relação saúde/doença, métodos de prevenção, Visão e atuação do Sistema Nacional de Saúde, saneamento básico. Atenção básica e promoção da saúde. Organização do Sistema Único de Saúde. Conceito e análise das principais medidas epidemiológicas por meio

dos indicadores de saúde. Metodologia da pesquisa epidemiológica, desenhos de pesquisa em epidemiologia e análise de dados epidemiológicos, assim como a importância da vigilância epidemiológica. Estudo das influências do ecossistema no processo saúde-doença; saneamento no processo de urbanização: lixo, água e esgoto; compromisso do cidadão para a vigilância sanitária e a saúde do consumidor e o papel do profissional em saúde nas ações de proteção e promoção da saúde.

#### CONTEÚDO PROGRAMÁTICO

- SAÚDE/DOENÇA- Conceitos
- SAÚDE PÚBLICA- Conceitos
- EPIDEMIOLOGIA
- HISTÓRIA NATURAL DA DOENÇA (período de pré patogênese, fatores sociais, ambientais. Período de patogênese)
- NÍVEIS DE PREVENÇÃO (primária- promoção da saúde e proteção específica), prevenção secundária (diagnóstico precoce, limitação da incapacidade) prevenção terciária
- NÍVEIS DE COMPLEXIDADE DO SUS
- RELAÇÃO SAÚDE-DOENÇA (modelo biomédico, processual, sistêmico)
- PROGRAMA SAÚDE DA FAMÍLIA- PSF
- POLÍTICA NACIONAL DO SUS
- SISTEMA DE SAÚDE NO BRASIL –SUS (Princípios, competências e Financiamento do SUS)
- DOENÇAS TRANSMISSÍVEIS (AIDS, DENGUE, FEBRE AMARELA, HEPATITES)

VIGILÂNCIA EPIDEMIOLÓGICA E SANITÁRIA

NOTIFICAÇÃO COMPULSÓRIA

VACINAÇÃO