

PROGRAMA DE DISCIPLINA

Disciplina: ANATOMIA DA CABEÇA E PESCOÇO

Código da Disciplina: ODO109

Curso: Odontologia

Período de oferta da disciplina: 2º P.

Faculdade responsável: Odontologia

Programa em vigência a partir de: 02/2013

Número de créditos: 04

Carga Horária Total: 60

Hora/aula 50min: 72

EMENTA

Organização morfológica e funcional na região da cabeça e pescoço. Estudo dos sistemas da cabeça e pescoço do corpo humano: osteologia e seus acidentes anatômicos, articulações, músculos, sistema vascular, os nervos, dentes e todo o conjunto de sistemas associados que formam o aparelho mastigatório.

OBJETIVOS GERAIS

Proporcionar ao aluno condições de aprendizagem da morfologia da cabeça e pescoço para a realização de procedimentos clínicos relacionados a sua área de atuação profissional.

OBJETIVOS ESPECÍFICOS

Estudar e compreender de forma teórica as estruturas da cabeça e pescoço através das literaturas específicas de anatomia como atlas, livros clínicos e texto;

Identificar e explorar as estruturas localizadas nos diversos sistemas da cabeça e pescoço através da observação e análise nas peças anatômicas;

Relacionar a morfologia com a fisiologia dos sistemas abordados indicando essa associação como um instrumento de avaliação essencial e necessário na profissão;

Promover no aluno a confiança na prática clínica através do conhecimento de anatomia humana, especificamente na cabeça e pescoço.

CONTEÚDO

UNIDADE I - Introdução a anatomia da cabeça e pescoço.

1. Determinação da cabeça e pescoço.
2. Divisão anatômica das regiões da cabeça e pescoço.
3. Planos de secção.
4. Planos craniométricos.

UNIDADE II - Osteologia.

1. Ossos localizados no crânio.
2. Suturas do crânio.
3. Acidentes anatômicos do crânio.
4. Ossos localizados na coluna cervical.
5. Acidentes anatômicos da coluna cervical.

UNIDADE III – Artrologia.

1. Estudo dos componentes da articulação temporomandibular.
2. Biomecânica básica da articulação temporomandibular.

UNIDADE IV – Miologia.

1. Identificação e localização dos músculos da cabeça.
2. Identificação e localização dos músculos da face.
3. Identificação e localização dos músculos da mastigação.
4. Identificação e localização dos músculos do pescoço.

UNIDADE V - Glândulas Salivares.

1. Identificação e localização das glândulas salivares.

UNIDADE VI - Sistema Nervoso.

1. Divisão anatômica e identificação do encéfalo e medula espinhal.
2. Trajeto e local de inervação dos pares de nervos cranianos.

UNIDADE VII - Sistema Vascular.

1. Localização, identificação e trajeto das artérias;
2. Localização, identificação e trajeto das veias;
3. Localização, identificação e trajeto dos vasos linfáticos e gânglios linfáticos;

UNIDADE VIII - Cavidade Oral, Palato e Faringe.

1. Lábios da boca.
2. Vestíbulo.
3. Língua.
4. Palato.
5. Dentes.
6. Faringe.

UNIDADE IX - Região Submandibular e Assoalho da Boca.

1. Conteúdo e limites.
2. Músculos e fáscias.

UNIDADE X - Fossa Pterigopalatina, Cavidade Nasal e Seios Paranasais.

1. Nariz.
2. Região nasal.
3. Cavidade nasal.
4. Seios nasais.

UNIDADE XI - Região superficial da face.

1. Anatomia de superfície e palpatória.

ESTRATÉGIAS DE ENSINO E APRENDIZAGEM

Os conteúdos serão abordados através de:

- Aulas teóricas expositivas com diálogo e participação contínua dos alunos;
- Aulas práticas com peças anatômicas apropriadas para estudo;
- Leitura, apresentação e discussão de artigos científicos.

FORMAS DE AVALIAÇÃO

Atividades avaliativas teóricas do conteúdo ministrado;

Atividades avaliativas práticas no laboratório em peças anatômicas;

Seminários divididos de acordo com os sistemas estudados e calendário letivo;

Estudo dirigido com a utilização das peças anatômicas no laboratório;

Dedicação e participação nas aulas teóricas e práticas.

BIBLIOGRAFIA BÁSICA

LUZ, Hercílio Pedro da e SGROTT, Emerson Alexandre. **Anatomia da cabeça e do pescoço**. São Paulo: Santos, 2010.

MADEIRA, M. C. **Anatomia da face** – bases morfofuncionais para a prática odontológica. 5 ed. São Paulo. Sarvier, 2004

SANTANA, Velayos. **Anatomia cabeça e pescoço**. 3.ed.Porto Alegre: Artmed. 2004.

BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR

HIATT, J. L., GARTNER, L. P. Anatomia de cabeça e pescoço. 4. ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2011.

MADEIRA, M. C. **Anatomia do Dente**. 6.ed. São Paulo: Sarvier, 2010.

NETTER, F. H. Atlas de anatomia humana. 9. ed. Porto Alegre: Artmed, 2003.

OKESON, J. Fundamentos de oclusão e desordens temporomandibulares. 2.ed.São Paulo: Artes Médicas, 1992

SOBOTTA, J.; BECHER, H. Atlas de anatomia humana. 22^o ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2008.

Aprovado pelo Conselho da Faculdade em: ____/____/____

Assinatura e carimbo da Direção da Faculdade