**Disciplina:** Anatomia Humana I

**Curso:** Educação Física – 1º semestre de 2019

**Docente responsável:** Dr. Matheus Machado Gomes

**Carga horária:** 60h/a (4 créditos)

**Objetivos (gerais e específicos)**

**Geral do Curso**

Preparar profissionais para compreender a Educação Física e o Esporte, capacitando-os para atuar nos diferentes segmentos das organizações sociais.

**Geral da Disciplina**

Conceituar e localizar as estruturas anatômicas do corpo humano.

Possibilitar o reconhecimento visual e descritivo de cada sistema estudado.

**Específicos da Disciplina**

Apresentar os conceitos básicos da Anatomia Humana e relacioná-los com a profissão.

Identificar e descrever os componentes dos sistemas do corpo humano.

**Programa Resumido**

Conceitos gerais de anatomia humana. Anatomia sistêmica.

**Programa**

Introdução ao estudo da Anatomia Humana, nomenclatura anatômica, planos e eixos anatômicos, tipos humanos constitucionais.

Anatomia sistêmica:

- anatomia do sistema esquelético;

- anatomia do sistema articular;

- anatomia do sistema muscular;

- anatomia do sistema tegumentar;

- anatomia do sistema nervoso;

- anatomia do sistema circulatório;

- anatomia do sistema respiratório;

- anatomia do sistema digestório;

- anatomia do sistema urinário e reprodutor (masculino e feminino).

**MÉTODOS UTILIZADOS**

* 1. **Aulas Teóricas**

As estratégias de aprendizagem que serão utilizadas são: aula expositiva dialogada e trabalho em grupo.

* 1. **Aulas Práticas**

Nas aulas práticas no laboratório de Anatomia os alunos serão divididos em grupos e deverão desenvolver as atividades descritas em um roteiro de aula prática (estudo dirigido) e com a ajuda de um Atlas de Anatomia Humana estudar as peças/modelos anatômicos disponíveis.

**AVALIAÇÃO**

Avaliação teórica (2), avaliação prática (2), trabalhos escritos em sala de aula.

**Critérios para aprovação:** média final igual ou maior que 5,0 e 70% de frequência.

**Recuperação:** Será realizada avaliação no período previsto pela Instituição, com o conteúdo de todo o semestre. A nota final será obtida pela média entre a nota de recuperação e a nota final obtida na disciplina.

**Referências Bibliográficas**

Dângelo, J.G.; Fattini, C.A. Anatomia humana básica. São Paulo: Editora Atheneu. 2000.

Dangelo, J.G.; Fattini, C.A. Anatomia humana sistêmica e segmentar. São Paulo: Editora Atheneu. 2007.

Machado, A.B.M. Neuroanatomia funcional. 2. ed. São Paulo: Editora Atheneu. 2007.

Moore K. L.; Agur, A. M. R.; Dalley, A. F. Fundamentos de anatomia clínica. 4ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan. 2013.

Netter, F.H. Atlas de anatomia humana. 3. ed. Porto Alegre: Artmed. 2003.

Sobotta, J. Atlas de anatomia humana. 22. ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan. 2006.

Van De Graaff, K.M. Anatomia humana. 6. ed. Barueri, SP: Manole. 2003.

**Disciplina:** Anatomia Humana I

**Curso:** Educação Física – 1º semestre de 2019

**Docente responsável:** Dr. Matheus Machado Gomes

**Carga horária:** 60h/a (4 créditos) **–**

**PROGRAMA**

**Fevereiro**

|  |  |
| --- | --- |
| 25 | Apresentação do programa, Introdução ao estudo da Anatomia |
| 27 | Introdução ao estudo da Anatomia, planos e eixos anatômicos |

**Março (14h)**

|  |  |
| --- | --- |
| 11 | Sistema Esquelético |
| 13 | Sistema esquelético e articular |
| 20 | Aula prática (sistema esquelético e articular) – TURMA 1 |
| 22 | Aula prática (sistema esquelético e articular) – TURMA 2 |
| 25 | Sistema muscular. |
| 27 | Aula prática (sistema muscular) – TURMA 1 |
| 29 | Aula prática (sistema muscular) ) – TURMA 1 |