UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO

FACULDADE DE ODONTOLOGIA DE RIBEIRÃO PRETO

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

PLANO DE AULA

***CLASSIFICAÇÃO DAS MALOCLUSÕES***

***Professor ministrante:***

***Tempo de duração:*** 2 horas.

***Objetivo Geral***

**Capacitar** o aluno a reconhecer os desvios da normalidade da oclusão, e classificar os tipos de maloclusão.

***Objetivos específicos***

**Ao final da aula o aluno será capaz de:**

1. **Citar** os tipos de classificação de maloclusão utilizadas pela disciplina.
2. **Identificar** as diferentes situações relacionadas a cada tipo de maloclusão.
3. **Descrever** as condições apresentadas pelos pacientes relacionadas a cada maloclusão.
4. **Analisar** os casos de maloclusão apresentados.
5. **Interpretar** as informações obtidas e **estabelecer** o correto diagnóstico apropriado para o problema apresentado.
6. **Avaliar** os resultados e formular soluções mais apropriadas para cada caso.
7. **Inferir** o plano de tratamento adequado para o caso apresentado.
8. **Reconhecer e enumerar** as instruções que deverão ser informadas aos pacientes.

***CONTEÚDO***

1- Introdução

2- Oclusão normal

3- Sistemas de classificação

4- Objetivos

5- Qualidades de uma classificação

6- Classificação de Angle

6.1- Princípios básicos

6.2- A classificação

6.3- Incidência

6.4- Vantagens e desvantagens

7- Classificação de Lisher

***Método de ensino:*** Aula expositiva interativa

1. Aulas teóricas, audiovisuais, no final das quais serão fornecidos roteiros para orientação de estudo.
2. Seminários e discussão de casos clínicos.

***Recursos:***

Multimídia; caneta e apagador; quadro branco

***Método de Avaliação:***

- 3(três) provas teóricas com valor de 10 pontos cada, tendo os seguintes pesos: 1a prova – **PESO 1**, 2a prova – **PESO 1** e 3a prova – **PESO 2**.

- Nota Teórica: obtida com a soma das três avaliações anteriores, sendo o resultado obtido dividido por 3(três).

**\**Nota Final:***

- média geométrica obtida entre a avaliação prática e teórica.

***Bibliografia***

1. Angle EH. Classification of Malocclusion. Dent Cosmos 1899;41:248-264.
2. Ferreira FV. Ortodontia – Diagnóstico e Planejamento clínico. 2ạ ed. São Paulo: Artes Médicas; 1998.
3. Graber TM. Orthodontics – Principles and Pratice. 3ạ ed. Philadelphia: W. B. Saunders Company; 1972.
4. Hitchcock HP. Orthodontics for undergraduates. Philadelphia: Lea & Febiger; 1974.
5. Lischer BE. The Diagnosis of Malocclusion. Dent Cosmos 1911;53:412-422.
6. Moyers RE. Ortodontia. 4ạ ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan; 1991.
7. Proffit WR. Ortodontia Contemporânea. 3ạ ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan; 2002.
8. Salzman JA. Principles of Orthodontics. Philadelphia: J. B. Lippincott Company; 1943.
9. Strang RHW. A Textbook of Orthodontia. Philadelphia: Lea & Febiger; 1950.
10. Thomazinho A, Ferreira JTL, Stuani MBS, Romano FL, Matsumoto MAN, Enoki C. Ortodontia Preventiva e Interceptora. In: Bezerra da Silva LA. Tratado de -Odontopediatria – Tomo 2, 2a ed. Caracas: Amolca; 2018, p. 1117-1266.