# USP - FACULDADE DE ODONTOLOGIA DE RIBEIRÃO PRETO - DMFPB - USP

**DISCIPLINA DE FISIOLOGIA APLICADA À ODONTOLOGIA I (**CURSO DE ODONTOLOGIA**) – 2018**

**Teóricas:** 4ª F. das 8 às 10 h (anfiteatro 3) **Práticas (Lab. Aula Prática):** Turma “A”: 3.ª F. das 8 às 11 h (Sala de aulas prática Fisiologia)

 5ª F. das 14 às 16 h (anfiteatro 3) Turma “B”: 3.ª F. das 14 às 17 h (Sala de aulas prática Fisiologia)

***3ª FEIRA 4ª FEIRA 5ª FEIRA 3ª FEIRA 4ª FEIRA 5ª FEIRA***

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **01/08** | **02/08** |  | **02/10** | **03/10** | **04/10** |
|  | Bioeletrogênese (LGB) | Pot. Membrana e Ação (LGB) |  | Controle rápido da PA (CLP) | Controle a longo prazo da PA(CLP) | **PROVA II (LGB/MJR)** |
| **07/08** | **08/08** | **09/08** |  | **09/10** | **10/10** | **11/10** |
| Sinapse (EDB) | Músculo/Contração muscular (EDB) | Org. funcional do SNC (EDB) |  | Esfigmomanometria (CLP) | Controle da temperatura (LBG) | Controle neural da salivação (SP) |
| **14/08** | **15/08**  | **16/08** |  | **16/10** | **17/10** | **18/10** |
| Sistema estomatognático / Nervo Facial (EDB) | N. Trigêmeo/Mecanorreceptores (CLP) | Sistema motor/Reflexos medulares (EDB) |  | ECG (JAF) | Mecanismos de deglutição (SP) | Motilidade e secreção gastrintestinal (SP) |
| **21/08** | **22/08** | **23/08** |  | **23/10** | **24/10** | **25/10** |
| Sistema somatossensorial (CLP) | Mecanorreceptores/Termorreceptores (CLP) | Fisiologia da dor I (CLP) |  | **JORP** | **JORP** | **JORP** |
| **28/08** | **29/08** | **30/08** |  | **30/10** | **31/10** | **01/11** |
| Ligamentos Periodontais/ATM (EDB)  | Fisiologia da dor II (CLP) | Olfato e gustação (LGB) |  | Salivação / Descalcificação (SP) | Digestão e Absorção (SP) | **PROVA III (CLP/LGB)** |
| **04/09** | **05/09** | **06/09** |  | **06/11** | **07/11** | **08/11** |
| **SEMANA DA PÁTRIA** | **SEMANA DA PÁTRIA** | **SEMANA DA PÁTRIA** |  | Sistema Digestório (SP) | Troca de gases (LGB) | Mecânica respiratória (LGB) |
| **11/09** | **12/09** | **13/09** |  | **13/11** | **14/11** | **15/11** |
| Quimiorrecepção (LGB) | **PROVA I (CLP/EDB/LGB)** | Mecanismos de controle da dor (CLP) |  | Controle da respiração (LGB) | Filtração glomerular e transporte no nefro (LGB) | **FERIADO** |
| **18/09** | **19/09** | **20/09** |  | **20/11** | **21/11** | **22/11** |
| Sistema nervoso autônomo (CLP) | SNA (CLP) | Sucção e mastigação (MJR) |  | Controle da osmolaridade do LEC (LGB) | **AVALIAÇÃO INTERDISCIPLINAR FINAL (CG)** | Controle do volume do LEC (LGB) |
| **25/09** | **26/09** | **27/09** |  | **27/11** | **28/11** | **29/11** |
| Índice mastigatório (MJR) | Contração cardíaca/Débito Cardíaco (CLP) | Atividades vinculadas ao SIICUSP |  | Seminários Meio Interno (LGB) | Princípios de Fonoaudiologia e Odontologia (CLP) | **PROVA IV (CLP/LGB)** |

**Prova I**: PA/PMembrana, Sinapse, Músculo, SNC, Sist. Estomatognático, N. Facial, N. Trigêmeo, Sistema sensorial (Termo e Mecanorreceptores)

**Prova II:** Lig. Periodontais/ATM, Sist. Motor e Reflexos medulares, Sentidos químicos, Dor, Sucção e Mastigação.

**Prova III:** SNA, Temperatura, Sistema Cardiovascular/ECG Controle neural da salivação, Deglutição.

4a versão 06/08/2018 10:40h

**Prova IV**: Sistema Digestório, Sistema Respiratório, Sistema Renal, Princípios de Fonoaudiologia e Odontologia.

**RECUPERAÇÃO: 12/12/2018 às 8 horas.**