**ANEXO I *- Roteiro de Atividades Didáticas, Teóricas e Práticas/1ºsem.2019***

**DISCIPLINA: Sistema Nervoso CÓDIGO: RCG 511 TURMA A PERÍODO:** 27/05 a 29/06

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| DIA DO MÊS | DIA DA SEMANA | HORÁRIOInício Final | TURMA | SUBTURMA | A U L A T / P  | ATIVIDADE | NOME COMPLETO DO MINISTRANTE **\*** | COLABORADOR\*\* | SUGESTÃO DE SALA |
| **1ª SEMANA** |
| 27/05 | Segunda-feira | 14:00 | 15:30 | A |  | X |  | AVC Isquêmico e Hemorrágico | Octávio M. Pontes-Neto |  | Unidade de Emergência |
| 27/05 | Segunda-feira | 15:30 | 17:00 | A | A1A2 A3 |  | X | Casos clínicos de AVC internados na UE | Octávio M. Pontes-Neto | Médicos Assistentes Neurovascular UE | Unidade de Emergência |
| **27/05** | **Segunda-feira** | **17:00** | **18:00** |  |  |  |  | **Estudo do Material Didático-Moodle (sugestão: AVC-I e H)** |  |  | **A critério do aluno** |
| 29/05 | Quarta-feira | 8:00 | 10:00 | A |  | X |  | Distúrbios do Sono | Alan Eckeli |  | 438 – 4º andar |
| 30/05 | Quinta-feira | 14:00 | 15:40 | A |  | X |  | Autismo e TDAH | Ana Paula Hamad |  | 438 – 4º andar |
| **30/05** | **Quinta-feira** | **15:40** | **18:00** | **A** |  | **X** |  | **Estudo do Material Didático-Moodle (sugestão: AVC-I e H)** |  |  | **A critério do aluno** |
| 31/05 | Sexta-feira | 14:00 | 14:30 | A |  | X |  | Apresentação Geral da Disciplina | Regina Fernandes |  | 438 – 4º andar |
| 31/05 | Sexta-feira | 14:30 | 16:00 | A |  | X |  | Coma e Morte Encefálica | Regina Fernandes |  | 438 – 4º andar |
| **31/05** | **Sexta-feira** | **16:00** | **18:00** | **A** |  | **X** |  | **Estudo do Material Didático-Moodle (sugestão: Abordagem Neurocirúrgica do AVC)** |  |  | **A critério do aluno** |
| **01/06** | **Sábado** | **8:00** | **10:00** | **A** |  | **X** |  | **Estudo do Material Didático-Moodle (sugestão: Abordagem Neurocirúrgica das Infecções do SNC)** |  |  | **A critério do aluno** |
| **2ª SEMANA** |
| 03/06 | Segunda-feira | 14:00 | 15:30 | A |  | X |  | Abordagem NEC do AVC: Discussão do Tema e de Casos Clínicos  | Benedito O. Colli |  | 930 – 9º andar |
| 03/06 | Segunda-feira | 15:30 | 17:00 | A |  | X |  | Abordagem NEC das Infecções do Sistema Nervoso: Discussão do Tema e de Casos Clínicos | Benedito O. Colli |  | 930 – 9º andar |
| **03/06** | **Segunda-feira** | **17:00** | **18:00** | **A** |  | **X** |  | **Estudo do Material Didático-Moodle Prof. Carlotti (sugestão: TCE e Tumores do Sistema Nervoso)** |  |  | **A critério do aluno** |
| **05/06** | **Quarta-feira** | **8:00** | **12:00** | **A** |  | **X** |  | **HORÁRIO DA DISCIPLINA FORMAÇÃO HUMANÍSTICA** | **Hermes de Freitas Barbosa** |  | **Checar com o coordenador** |
| 06/06 | Quinta-feira | 14:00 | 15:30 | A |  | X |  | Dor | Fabíola Dach |  | 438 – 4º andar |
| 06/06 | Quinta-feira | 15:30 | 17:00 | A |  | X |  | Infecções do Sistema Nervoso  | Osvaldo M. Takayanagui  |  | 438 – 4º andar |
| **06/06** | **Quinta-feira** | **17:00** | **18:00** | **A** |  | **X** |  | **Estudo do Material Didático-Moodle Prof. Carlotti (sugestão: TCE e Tumores do Sistema Nervoso)** |  |  | **A critério do aluno** |
| 07/06 | Sexta-feira | 14:00 | 15:30 | A |  | X |  | Doenças do Neurônio Motor | Wilson Marques |  | 438 – 4º andar |
| 07/06 | Sexta-feira | 15:30 | 17:00 | A |  | X |  | Epilepsia – parte I | João Pereira Leite |  | 438 – 4º andar |
| **07/06** | **Sexta-feira** | **17:00** | **18:00** | **A** |  | **X** |  | **Estudo do Material Didático-Moodle Prof. Carlotti (sugestão: TCE e Tumores do Sistema Nervoso)** |  |  | **A critério do aluno** |
| **08/06** | **Sábado** | **8:00** | **12:00** | **A** |  | **X** |  | **Estudo do Material Didático-Moodle Prof. Carlotti (sugestão: TCE e Tumores do Sistema Nervoso)** |  |  | **A critério do aluno** |
| **3ª SEMANA** |
| 10/06 | Segunda-feira | 14:00 | 15:30 | A |  | X | X | Crises e Síndromes Epilépticas – vídeos de pacientes | Américo Ceiki Sakamoto |  | 438 – 4º andar |
| 10/06 | Segunda-feira | 15:30 | 16:30 | A |  | X | X | Distúrbios do Movimento I (Parkinsonismo) + Vídeos de Pacientes | Vitor Tumas |  | 438 – 4º andar |
| 10/06 | Segunda-feira | 16:30 | 17:30 | A |  | X | X | Distúrbios do Movimento II (Parkinsonismo) + Vídeos de Pacientes | Vitor Tumas |  | 438 – 4º andar  |
| 12/06 | Quarta-feira | 8:00 | 10:00 | A |  | X |  | Síndromes de Compressão Raquimedular e TRM |  | Vinicius Carneiro | 438 – 4º andar  |
| 13/06 | Quinta-feira | 14:00 | 15:30 | A |  | X |  | Cefaleia  | Fabiola Dach |  | 438 – 4º andar  |
| 13/06 | Quinta-feira | 15:30 | 17:00 | A |  | X | X | Miopatias + Vídeos de pacientes com Miopatias  | Cláudia Sobreira |  | 438 – 4º andar |
| **13/06** | **Quinta-feira** | **17:00** | **18:00** | **A** |  |  |  | **Estudo do Material Didático-Moodle Prof. Carlotti (Hipertensão Intracraniana, TCE e Tumores do Sistema Nervoso)** |  |  | **A critério do aluno** |
| 14/06 | Sexta-feira | 14:00 | 14:30 | A |  | X |  | PRÉ-TESTE sobre Hipertensão Intracraniana/ Traumatismo Cranioencefálico e Tumores do SN | Carlos Gilberto Carlotti Jr |  | Lab-Sim(Laboratórios multidisciplinares) |
| 14/06 | Sexta-feira | 14:30 | 16:30 | A |  | X | X | Discussão do Tema e de Casos Clínicos sobre Hipertensão Intracraniana e Traumatismo Cranioencefálico | Carlos Gilberto Carlotti Jr |  | Lab-Sim(Laboratórios multidisciplinares) |
| 14/06 | Sexta-feira | 16:30 | 18:00 | A |  | X | X | Discussão do Tema e de Casos Clínicos sobre Tumores do Sistema Nervoso | Carlos Gilberto Carlotti Jr |  | Lab-Sim(Laboratórios multidisciplinares) |
| **15/06** | **Sábado** | **8:00** | **12:00** | **A** |  | **X** |  | **Estudo do material didático-Moodle** |  |  | **A critério do aluno** |
| **4ª SEMANA** |
| 17/06 | Segunda-feira | 14:00 | 15:00 | A |  | X |  | **PRIMEIRA PROVA DE NEUROLOGIA** | Regina Fernandes |  | 438 – 4º andar |
| 17/06 | Segunda-feira | 15:00 | 16:30 | A |  | X | X | Demência e Mini-Exame do Estado Mental | Vitor Tumas |  | 438 – 4º andar |
| 17/06 | Segunda-feira | 16:30 | 18:00 | A |  | X |  | Neuropatias Periféricas | Wilson Marques Jr |  | 438 – 4º andar |
| **Quarta-feira, 19/06/19: Aniversário de Ribeirão Preto - Quinta a Sexta-feira, 20 e 21/06/19: Feriadão Corpus Christi** |
| **5ª SEMANA** |
| 24/06 | Segunda-feira | 14:00 | 15:30 | A |  | X |  | Ataxias | Wilson Marques Jr |  | 438 – 4º andar |
| 24/06 | Segunda-feira | 15:30 | 17:00 | A |  | X |  | Esclerose Múltipla |  | Vanessa Dacach | 438 – 4º andar |
| **24/06** | **Segunda-feira** | **17:00** | **18:00** | **A** |  | **X** |  | **Horário de Estudo** |  |  | **A critério do aluno** |
| 26/06 | Quarta-feira | 8:00 | 9:00 | A |  | X |  | Hidrocefalia | Hélio Rubens Machado | Ricardo Oliveira | 438 – 4º andar |
| 26/06 | Quarta-feira | 9:00 | 10:00 | A |  | X |  | Disrafismo Espinhal | Hélio Rubens Machado | Ricardo Oliveira | 438 – 4º andar |
| 27/06 | Quinta-feira | 14:00 | 16:00 | A |  | X |  | **PROVA FINAL DE NEUROLOGIA** | Regina Fernandes |  | 438 – 4º andar |
| **27/06** | **Quinta-feira** | **16:00** | **18:00** | **A** |  | **X** |  | **Horário de Estudo** |  |  | **A critério do aluno** |
| 28/06 | Sexta-feira | 14:00 | 16:00 | A |  | X |  | **PROVA FINAL DE NEC** | Regina Fernandes |  | Anfiteatro do 10º andar |

* \*\* Pessoa que ministrou a aula, mas não é servidor da USP. **P=** Aula Prática / **T**= Aula Teórica

**GRADUAÇÃO – FMRP/USP – Turma A**

Início das Aulas \_\_27\_/\_\_05\_\_/2019 Fim das Aulas \_28\_/\_\_06\_\_/2019

***Recesso escolar:*** *Aniversário de Ribeirão Preto (19/06) e Feriado de Corpus Christi (20 e 21/05) ) = 4ª, 5ª e 6ª-feira A disciplina ocorrerá num período de 4 semanas úteis e 1 dia*

COORDENADOR DA DISCIPLINA: Regina Maria França Fernandes

**CARGA HORÁRIA FORMAL DA DISCIPLINA NO PERÍODO**

Segundas-feiras (14:00-18:00): 5 x 4 horas = **20 horas**

Quartas-feiras (8:00-10:00): 3 x 2 horas = **6 horas** (a segunda quarta-feira corresponde às 4 horas da disciplina Formação Humanística)

Quintas-feiras (14:00-18:00): 3 x 4 horas = **12 horas (menos quinta-feira, Corpus Christi)**

Quinta-feira final (14:00-16:00): 2 horas (prova final de Neurologia) e 2 horas de estudo= **4 horas**

Sextas-feiras (14:00-18:00): 3 x 4 horas = **12 horas (menos sexta-feira pós Corpus Christi)**

Sexta-feira final (14:00-16:00): 1 x 2 horas = **2 horas (prova final de Neurocirurgia)**

Sábados (8:00-12:00) = 3 x 4 horas = **12 horas** (um sábado a mais em relação às 2 turmas anteriores)

TOTAL DA CARGA HORÁRIA: **56 horas**, sem inclusão dos sábados / **68 horas, com inclusão dos sábados.**

**Distribuição da Carga Horária da Disciplina (na turma A)**

* Carga Horária das aulas teóricas: **35 horas e 45 minutos**
* Carga Horária das aulas práticas: **5 horas e 30 minutos**
* Carga Horária destinada a estudo: **21 horas e 45 minutos** (inclui dias de semana e sábados)
* Carga Horária de Provas: **5 horas de provas**
* CARGA HORÁRIA TOTAL: **68 horas (56 horas** em dias de semana e **12 horas** em sábados**)** - *Redução de 10 horas por feriados*
* Obs.: As 4 horas de aula teórico-prática do Prof. Dr. Carlos Gilberto Carlotti Jr, da Neurocirurgia, foram computadas como sendo 2 horas teóricas e 2 horas de atividade prática. O período de 1,5 horas de aula teórico-prática dos Profs. Drs. Américo Ceiki Sakamoto e Vitor Tumas foram computados, respectivamente, como sendo de 1 hora de atividade teórica e 30 minutos de atividade prática. O período de 2 horas teórico-práticas de aulas do Prof. Vitor Tumas (Distúrbios do Movimento I e II) foram considerados como sendo 1,5 horas de aula teórica e meia hora de atividade prática.