



UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO – UNIRIO

PLANO DE CURSO EMERGENCIAL (GRADUAÇÃO)

Disciplina: Neurologia / Neurocirurgia	
Código: SME 0028	C.H.: 60 horas No Horário da Neurologia Sextas feiras de 13 as 15 horas
Curso(s) Atendido(s): MEDICINA	
Docentes: Neurologia: Regina Maria Papais Alvarenga Claudia Cristina Ferreira Vasconcelos Glenda Lacerda Denise Hack Nicaretta Karina Lebeis Soniza Vieira Alves Leon Neurocirurgia: José Fernandes Guedes Correa	Matrícula: SIAPE: 397499 SIAPE: 398147 SIAPE: 1984192 SIAPE: 1296569 SIAPE: 2408663 SIAPE: 2846495 SIAPE : 6363101
Cronograma: Aula 1 – (Teórica) O METODO CLÍNICO EM NEUROLOGIA - ETAPAS DO DIAGNOSTICO EM NEUROLOGIA (Grupos) ANNAMESE e EXAME NEUROLOGICO Aula 2 – (Teórica) NEURO ANATOMIA (Grupos) EXAMES COMPLEMENTARES EM NEUROLOGIA Aula 3 – (Teórica) DIAGNOSTICO DO AVC ISQUEMICO (Grupos) DISCUSSÃO DE CASO NA EMERGENCIA COM AVALIACAO DE USO DE TROMBOLIITICOS Aula 4 – (Teórica) CORTEX CEREBRAL (Grupos) DIAGNOSTICO DA DOENÇA DE ALZHEIMER Aula 5 –(Teórica) DIAGNOSTICO DIFERENCIAL DE CRISES EPILEPTICAS (Grupos) DISCUSSÃO DE CASO NA EMERGENCIA DE CRISE EPILÉTICA Aula 6 – (Teórica) A SUBSTÂNCIA BRANCA – ANATOMIA, PATOLOGIA E CONCEITO DE DOENÇA DA MIELINA (Grupos) DICUSSÃO DE CASO DE ESCLEROSE MULTIPLA Aula 7 –(Teórica) MOVIMENTOS ANORMAIS (Grupos) DISCUSSÃO DE CASO DE DOENÇA DE PARKINSON Aula 8 –(Teórica) DIAGNOSTICO DIFERENCIAL ENTRE CEFALEIA PRIMARIA E SECUNDARIA (Grupos) DISCUSSÃO DE CASOS DE CEFALÉIAS PRIMARIAS Aula 9 – (Teórica) SINDROMES MOTORAS: ANATOMIA E CLINICA (Grupos) DISCUSSÃO DE CASOS DE SINDROMES MOTORAS Aula 10 – (Teórica) FUNÇÃO E SEMIOLOGIA DOS NERVOS CRANIANOS (Grupos) DISCUSSÃO DE CASOS DE NEUROPATIAS CRANIANAS Aula 11 – (Teórica) FUNÇÃO E SEMIOLOGIA DOS NERVOS ESPINHAIS – CLASSIFICAÇÃO (Grupos) DISCUSSÃO DE CASOS DE NEUROPATIAS ESPINHAIS Aula 12 – (Teórica) DIAGNOSTICO E CONDUTA NO TRAUMATISMO CRANIO-ENCEFÁLICO (Neurocirurgia) (Grupos) Seminário com os alunos para apresentação de trabalhos Aula 13- DIAGNOSTICO E CONDUTA NO ACIDENTE VASCULAR CEREBRAL HEMORRÁGICO (Neurocirurgia)	

(Grupos) Seminário com os alunos para apresentação de trabalhos

AULA 14 - DIAGNOSTICO E CONDUTA TRAUMATISMO-RAQUIMEDULAR

(Grupos) Seminário com os alunos para apresentação de trabalhos (Neurocirurgia)

AULA 15 - DIAGNOSTICO E CONDUTA NAS DOENÇAS DEGENERATIVAS DA COLUNA VERTEBRAL

(Grupos) Seminário com os alunos para apresentação de trabalhos (Neurocirurgia)

Metodologia: Aulas expositivas que serão gravadas para consulta dos alunos durante o curso
Atividades teórico-práticas serão dadas em pequenos grupos de alunos tendo por base a discussão de casos clínicos virtualizadas por plataforma digital e envio de material de estudo individualizado

Avaliação: Participação nos seminários e entrega de relatórios sobre os casos clínicos .

Ferramentas digitais utilizadas: Plataforma de reuniões virtualizadas

Bibliografia: PAPAIS ALVARENGA,R.M. Neurologia Clínica: Um Método de Ensino Integrado. 2019
Adams and Victor's Principles of Neurology 11th Edition 2019

Medicina Interna de Harrison - 2019