



UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO - UNIRIO
CENTRO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS E DA SAÚDE - CCBS
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM NEUROLOGIA - PPGNEURO

ANEXO 3 - DOCENTES E ÁREAS DE INTERESSE

O Curso de Pós-Graduação em Neurologia tem como objetivo a formação em Docência e Pesquisa de graduados que demonstrem aptidão para a carreira docente e desejem desenvolver projetos de pesquisa em Neurociências.

A área de concentração do curso é a **Neurociências**. Define-se Neurociências como o conjunto de disciplinas que têm como objeto comum de conhecimento o sistema nervoso.

Estão aptos a orientar alunos dos Cursos de Mestrado e Doutorado em Neurologia os docentes permanentes (DP*). Para cada discente haverá um Docente Permanente (DP*) responsável.

Docentes Colaboradores (DC) e outros pesquisadores poderão colaborar (coorientar) com Docentes Permanentes (DP*). Os colaboradores **sempre** atuarão em conjunto com um Docente do quadro permanente.

Docentes Permanentes orientadores (DP*), Docentes Colaboradores (DC) e respectivas áreas de interesse.

- Alonço da Cunha Viana Junior (DC)
- Ana Beatriz Calmon Nogueira da Gama Pereira (DC)
- Ana Cristina Wing Marques dos Santos (DC)
- Carlos Eduardo Cardoso (DC)
- **Carlos Eduardo Brandão Mello* (DP)**
- Carmen Lucia Antão Paiva (DC)
- **Claudia Cristina Ferreira Vasconcelos* (DP)**
- **Cleonice Alves de Melo Bento* (DP)**
- Debora Petungraro Migueis (DC)
- **Denise Hack Nicaretta* (DP)**
- Eelco van Duinkerken (DC)
- Giovanni Nicola Umberto Italiano Colombini (DC)
- **Glenda Corrêa Borges de Lacerda* (DP)**
- Guilherme Janeiro Schmidt (DC)
- Helcio Alvarenga Filho (DC)
- **Joelma Freire de Mesquita* (DP)**
- **Jorge Paes Barreto Marcondes de Souza* (DP)**
- **Julio Cesar Tolentino Junior* (DP)**
- Júlio Cezar Rodrigues Filho (DC)
- Luciana de Andrade Agostinho (DC)
- **Luiz Claudio Cameron* (DP)**
- **Luiz Claudio Santos Thuler* (DP)**
- Marcia Helena Soares Costa (DC)
- **Marcia Maria Jardim Rodrigues* (DP)**
- Marcos Papais Alvarenga (DC)
- **Marcus André Acioly de Sousa* (DP)**
- Marina Papais Alvarenga (DC)
- Paulo Henrique Godoy (DC)
- Pedro Celso Braga Alexandre (DC)
- Regis Mariano de Andrade (DC)
- **Renato Ambrósio Junior* (DP)**
- **Regina Maria Papais Alvarenga* (DP)**
- **Rossano Keppler Alvim Fiorelli* (DP)**
- **Sergio Luis Schmidt* (DP)**
- **Soniza Vieira Alves Leon* (DP)**
- Vanderson Carvalho Neri (DC)
- Yolanda Eliza Moreira Boechat (DC)



UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO - UNIRIO
CENTRO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS E DA SAÚDE - CCBS
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM NEUROLOGIA - PPGNEURO

Áreas de interesse do Corpo Docente do PPGNEURO para orientação de alunos em estudos epidemiológicos, clínicos, experimentais e translacionais

BIOINFORMÁTICA

- Modelagem de estruturas proteicas

Joelma Freire de Mesquita

DOENÇAS DO FÍGADO

- Complicações neurocognitivas das hepatopatias

Carlos Eduardo Brandão Mello

Sergio Luis Schmidt

DOENÇAS NEURODEGENERATIVAS

- Doença de Parkinson

- Demências

- Ataxias

Carlos Eduardo Cardoso

Denise Hack Nicaretta

Eelco van Duinkerken

Guilherme Janeiro Schmidt

Marina Papais Alvarenga

Sergio Luis Schmidt

Yolanda Eliza Moreira Boechat

EPILEPSIA

- Videoeletroencefalografia

- Epilepsias fármaco-resistentes

- Inflamação e epilepsia

Eelco van Duinkerken

Glenda Correa Borges de Lacerda

Jorge Paes Barreto Marcondes de Souza

Soniza Vieira Alves Leon

ESPORTÔMICA E DOPING

Luiz Claudio Cameron

Pedro Celso Braga Alexandre

EXPERIMENTAL

Anatomia Médico Cirúrgica

Cirurgia Torácica

Técnicas Cirúrgicas

Rossano Kepler Alvim Fiorelli

FADIGA E EXERCÍCIO

Helcio Alvarenga Filho

Luiz Claudio Cameron

Regina Maria Papais Alvarenga

GENÉTICA E BIOLOGIA MOLECULAR

Doença de Huntington e outras enfermidades neurodegenerativas

Carmen Lucia Antão Paiva

Luciana de Andrade Agostinho

NEUROEPIDEMIOLOGIA

Esclerose múltipla (EM). Síndromes do espectro da neuromielite óptica (NMOSD). Eficácia e segurança de drogas modificadoras de doença no tratamento da EM e da NMOSD

CADASIL

Neuroendocrinologia. Diabetes

Epidemiologia das Doenças Cerebrovasculares

Ana Beatriz Calmon Nogueira da Gama Pereira
Claudia Cristina Ferreira Vasconcelos
Luiz Claudio Santos Thuler
Marcos Papais Alvarenga
Marina Papais Alvarenga
Marcia Helena Soares Costa
Paulo Henrique Godoy
Regina Maria Papais Alvarenga
Vanderson Carvalho Neri

NEUROIMUNOGENÉTICA

Imunidade celular e humoral e susceptibilidade genética e ancestralidade nas doenças imunomediadas

Biomarcadores imunológicos e de neurodegeneração em doenças infecciosas, inflamatórias e tumorais

Ana Cristina Wing Marques dos Santos
Carmen Lucia Antão Paiva
Claudia Cristina Ferreira Vasconcelos
Cleonice Alves de Melo Bento
Jorge Paes Barreto Marcondes de Souza
Marcos Papais Alvarenga
Regina Maria Papais Alvarenga
Soniza Vieira Alves Leon

NEUROINFECÇÃO

Viroses (Arboviroses, Coronavírus)

Ana Cristina Wing Marques dos Santos
Carlos Eduardo Brandão Mello
Claudia Cristina Ferreira Vasconcelos
Regis Mariano de Andrade
Sergio Luis Schmidt
Soniza Vieira Alves Leon

NEUROLOGIA DO COMPORTAMENTO / NEUROPSICOLOGIA

Alterações cognitivas em condições como: demências, epilepsia, TDAH, doenças desmielinizantes, transtornos do sono, dor crônica, neuro psicopedagogia, políticas públicas e inserção social estritamente relacionadas a área de neurologia do comportamento e neuropsicologia

Claudia Cristina Ferreira Vasconcelos
Eelco van Duinkerken
Guilherme Janeiro Schmidt
Julio Cesar Tolentino Junior
Júlio Cezar Rodrigues Filho
Paulo Henrique Godoy
Sergio Luis Schmidt

NEURO-OFTALMOLOGIA

Neurite óptica. Investigação por tomografia de coerência óptica e biomarcadores
Correlações entre as características da córnea, neuropatia óptica por glaucoma e neuropatias periféricas

Giovanni Nicola Umberto Italiano Colombini
Renato Ambrósio Junior
Sergio Luis Schmidt
Regina Maria Papais Alvarenga

NEURO-ONCOLOGIA

Epidemiologia do câncer

Luiz Claudio Santos Thuler

NEUROPATIAS PERIFÉRICAS

Márcia Maria Jardim Rodrigues

Marcus André Acioly de Sousa

SONO

Polissonografia. Estudo da microarquitetura do sono

Apneia obstrutiva do sono e suas implicações sistêmicas e cardíacas Avaliação respiratória/sono de pacientes com doenças neuromusculares

Alonço da Cunha Viana Junior

Debora Petungraro Migueis

Julio Cezar Rodrigues Filho

Glenda Corrêa Borges de Lacerda

Paulo Henrique Godoy

Sergio Luis Schmidt