

OBSERVAÇÕES:

1. A preferência é para os alunos: regulares do Programa e regulares ingressantes;
2. O Programa de Pós-Graduação em Clínica Médica não aceita alunos especiais em disciplinas obrigatórias;
3. Ficar atento quanto aos prazos de matrícula on-line para alunos regulares e alunos ingressantes na DAC pelo site: [www.dac.unicamp.br](http://www.dac.unicamp.br) – em Calendário de Pós-Graduação;
4. A data de início das aulas pode sofrer alteração, acompanhe pela página do Programa.

**DISCIPLINAS DO PRIMEIRO SEMESTRE DE 2019:**

**ALUNOS REGULARES: de 03 a 19 de dezembro – matrícula em disciplinas do 1º período letivo de 2019, na WEB: [www.dac.unicamp.br](http://www.dac.unicamp.br) > Estudantes > Serviços Acadêmicos.**

**ALUNOS INGRESSANTES – deverão fazer matrícula em disciplinas na mesma data de retirada de senha: 06 a 08 de fevereiro: matrícula em disciplinas do 1º período letivo de 2019, na WEB: [www.dac.unicamp.br](http://www.dac.unicamp.br) > Estudantes > Acesso aos Serviços Acadêmicos.**



**CL019/A - Tópicos de Clínica Médica**

**Disciplina Eletiva**

Responsável: Prof. Dr. Danilo G. P. Villagelin Neto

Sextas-feiras das 10:00 às 12:00

Sala – aguardar confirmação por e-mail aos matriculados

Início: 01/03/2019

Ementa: Tópicos em Tireoide.

Bases conceituais diversas doenças da tireoide, visando atualizar o conhecimento dos alunos nos conceitos fisiopatogênicos atuais. Fisiologia do eixo hipotálamo – hipófise e tireoide; bases moleculares da secreção hormonal; hipofunção tireoidiana- causas, quadro clínico, tratamento (situações específicas hipotireoidismo subclínico, na infância e em idosos); hiperfunção tireoidiana- causas, quadro clínico, tratamento, discussão de situações específicas; tireoidites; nódulo tireoidiano – abordagem, tratamento e follow up; Câncer de tireoide – bases moleculares, resposta imune no câncer de tireoide; tratamento e follow up.

ACEITA ALUNO ESPECIAL

**CL038/A - Diagnóstico Molecular das Doenças Infecciosas**

**Disciplina Eletiva**

Responsável: Profa. Dra. Sandra Helena Alves Bonon

Sábados das 09:00 às 12:00

Sala – aguardar confirmação por e-mail aos matriculados

Início: 06/03/2019

Ementa: Revisão de métodos básicos da tecnologia de DNA recombinante. Aplicação desses métodos no diagnóstico de doenças infecciosas (CMV, EBV, Hepatites, Dengue) bactérias (Tb) e protozoários. Limitações e perspectivas futuras. Comparação com métodos tradicionais de diagnóstico: culturas e sorologia

ACEITA ALUNO ESPECIAL

**CL048/A - Seminários de Pesquisa Clínica**

**Disciplina Eletiva**

Responsável: Profa. Dra. Fernanda Loureiro de Andrade Orsi

Terças e Sextas-feiras das 11:00 às 12:00

Sala – aguardar confirmação por e-mail aos matriculados

Início: 26/02/2019

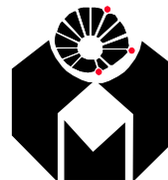
Ementa: Discutir através de temas avançados e seminários a análise crítica e objetiva da investigação clínica. Discutir os aspectos metodológicos da pesquisa clínica (os estudos epidemiológicos, descritivos ou analíticos, as coortes em estudos retrospectivos, de casos-controle, e em estudos prospectivos, os estudos experimentais ou intervencionais). Desenvolver a análise crítica da metodologia de pesquisa básica aplicada na investigação clínica, de testes diagnósticos e da utilização de modelos animais. Analisar os aspectos éticos da investigação clínica. Proporcionar condições de analisar os diferentes métodos estatísticos e a metanálise. Analisar a elaboração do projeto científico, do seu planejamento, financiamento e publicação.

Bibliografia:

Epidemiology: an introduction. Kenneth J. Rothman

Clinical Epidemiology. Diederick E. Grobbee

ACEITA ALUNO ESPECIAL



**CL502/A – Metodologia de Investigação Científica**

**Disciplina obrigatório para o DOUTORADO da área de concentração CLÍNICA MÉDICA**

Responsável: Profa. Dra. Denise Engelbrecht Zantut Wittmann

Sextas-feiras das 09:00 às 12:00

Anfiteatro da CPG

Início: 01/03/2019

Ementa: Métodos de investigação científica aplicados a Clínica Médica. Elaboração, desenvolvimento e discussão conceitual dos métodos mais importantes utilizados em pesquisa em Clínica Médica, focando os aspectos críticos e de desenvolvimento metodológico na procura de respostas às questões científicas e hipóteses. A disciplina visa estimular a visão crítica dos métodos utilizados na pesquisa na área de Clínica Médica.

NÃO ACEITA ALUNO ESPECIAL

**CL507/A - Hansenologia**

**Disciplina Eletiva**

Responsável: Prof. Dr. Paulo Eduardo neves Ferreira Velho

Terças-feiras das 13:30 as 17:30

Sala – aguardar confirmação por e-mail aos matriculados

Início: 05/03/2019

Ementa: Abordagem sobre a epidemiologia, clínica, tratamento e prevenção das seqüelas da hanseníase e das reações hansênicas. Avaliação sobre pesquisa básica e clínica relacionada.

NÃO ACEITA ALUNO ESPECIAL

**CL508/A - Bartoneloses**

**Disciplina Eletiva**

Responsável: Prof. Dr. Paulo Eduardo neves Ferreira Velho

Quartas-feiras das 13:30 as 17:30

Sala – aguardar confirmação por e-mail aos matriculados

Início: 06/03/2019

Ementa: Abordagem sobre a epidemiologia, clínica, tratamento e prevenção das seqüelas da hanseníase e das reações hansênicas. Avaliação sobre pesquisa básica e clínica relacionada.

NÃO ACEITA ALUNO ESPECIAL

**CL510 - Bioengenharia da Pele**

**Disciplina Eletiva**

Responsável: Prof. Dr. Maria Beatriz Puzzi

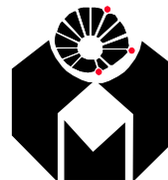
Quintas-feiras das 08:00 às 12:00

Início: 07/03/2019

Sala – aguardar confirmação por e-mail aos matriculados

Ementa: Transmitir os conhecimentos das funções biomecânicas. Físicas, estruturais e funcionais relacionadas à bioengenharia da pele. Expandir os conhecimentos com recursos laboratoriais e equipamentos voltados a esta área

NÃO ACEITA ALUNO ESPECIAL



**CL513/A - Bioestatística e Metodologia Científica**

**Disciplina obrigatório para o MESTRADO**

Responsável: Profa. Dra. Denise Engelbrecht Zantut Wittmann

Segundas e Quartas-feiras das 09:00 às 12:00h \*

Sala Laranja da CPG

Início: 27/02/2019

Ementa: Organização de bases de dados acesso a gerenciamento da informação científica. Contribuição da análise estatística para o entendimento e interpretação de fenômenos biológicos. Estatística descritiva. A escolha adequada de testes estatísticos. Determinação amostral e sua importância na análise final dos resultados. Noções de probabilidade, variáveis e distribuição contínuas e discretas. Teste de hipóteses para uma amostra. Teste t de Student, Qui Quadrado, etc. Teste de hipóteses para duas ou mais amostras. Métodos não-paramétricos. Análise de variância. O emprego de testes de contrastes. Métodos de correlação e regressão. Análises multivariadas de fatores prognósticos. Ao final do curso o aluno deverá estar apto a: estimar tamanho amostral; apresentar os resultados do trabalho científico de maneira apropriada; escolher o teste estatístico apropriado para análise dos seus resultados; analisar criticamente, principalmente do ponto de vista estatístico, os trabalhos científicos publicados em revistas especializadas.

NÃO ACEITA ALUNO ESPECIAL

**CL514/A - Metodologia de Ensino: Didática na Área Médica**

**Disciplina obrigatório para o MESTRADO**

Responsável: Profa. Dra. Eliana Martorano Amaral

Segundas e Quartas-feiras das 09:00 às 12:00h \*

Sala Laranja da CPG

Início: 03/05/2019 - aguardar confirmação por e-mail aos matriculados

Ementa: Introdução aos princípios e práticas qualificadas para educação dos profissionais da saúde. Planejamento de disciplinas ou módulos de ensino. Aspectos de comunicação no ensino em saúde. Práticas de ensino-aprendizagem em pequenos e grandes grupos e em diferentes cenários, incluindo simulação e educação eletrônica e à distância. A avaliação do estudante, do docente e do programa educacional como instrumento de qualificação do processo ensino-aprendizagem.

NÃO ACEITA ALUNO ESPECIAL

**CL521 - Seminários de Pesquisa Científica em Clínica Médica**

**Disciplina obrigatório para o MESTRADO e DOUTORADO, para alunos no segundo ano de curso dos catálogos posteriores a 2018.**

Responsável: Profa. Dra. Denise Engelbrecht Zantut Wittmann

Quintas-feiras das 09:00 as 12:00

Sala - aguardar confirmação por e-mail aos matriculados

Início: 28/02/2019

Ementa: A disciplina tem como objetivo a apresentação, divulgação e discussão de resultados dos estudos científicos desenvolvidos pelos alunos do programa durante o curso de mestrado e/ou doutorado em clínica médica. Os alunos apresentarão resultados dos projetos, mesmo que em andamento, seguindo-se à discussão dos dados com docentes do programa. Tanto a apresentação quanto a discussão deverão ser realizadas na língua inglesa.

NÃO ACEITA ALUNO ESPECIAL

(\*) No horário de disciplinas da DAC a disciplina CL513 tem horário de 08:00 às 10:00h e a disciplina CL514 das 10:00 às 12:00h mas na prática as duas acontecem das 09:00 às 12:00h, uma no começo e uma no final do semestre conforme informado acima.