

Rio de Janeiro, 28 de abril de 2022.

Despacho 029/2022/SCG/DIPRAG/PROGRAD

Ref.: Processo nº 23102.002831/2021-14

Da: Seção de Currículos de Graduação

Ao Senhor Diretor de Políticas, Normalização e Registros Acadêmicos de Graduação  
Prof. Dr. Angelo Telesforo Malaquias

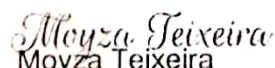
Prezado Diretor,

Cumprimentando Vossa Senhoria, participo que este processo trata da criação da disciplina **Atualidades no Uso de Antimicrobianos** no Departamento de Medicina Geral (fl.04) da Escola de Medicina e Cirurgia (EMC), com 30 horas, sendo 2 (dois) créditos teóricos (fl. 18), e sua inclusão no currículo do Curso de Medicina, com o caráter de optativa (fl.18), sendo recomendada para o 7º período (fl.2), tendo como pré-requisitos as seguintes disciplinas (fl. 02): Agressão e Defesa do Organismo: Processos Patológicos Gerais (SMP0054); Agressão e Defesa do Organismo: Relação Parasito-Hospedeiro (SMP0055); Agressão e Defesa do Organismo: Processos Imunológicos (SMP0056); Farmacologia II (SCF0057); Semiologia e Propedêutica do Adulto II (SMG0044); Anatomia Patológica II (SPA0014).

A proposta foi aprovada pelo Conselho de Centro do Centro de Ciências Biológicas e da Saúde (CCBS) (fl. 18) e pelo Colegiado do Departamento de Medicina Geral (fl. 04).

Sugiro a Vossa Senhoria o encaminhamento do presente processo à Reitoria, visando à apreciação da proposta pelo Conselho de Ensino, Pesquisa e Extensão (CONSEPE).

Respeitosamente,

  
Moyza Teixeira  
Pedagoga

Chefe da Seção de Currículos de Graduação



De acordo.

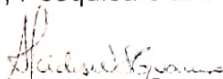
Ao Senhor Pró-Reitor de Graduação para, se de acordo, encaminhar à Reitoria.



Angelo Telesforo Malaquias  
Diretor da DIPRAG

De acordo.

Ao Magnífico Reitor para, se de acordo, encaminhar ao Conselho de Ensino, Pesquisa e Extensão (CONSEPE).



Alcides Wagner Serpa Guarino  
Pró-Reitor de Graduação





UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO  
Secretaria dos Conselhos Superiores

RESOLUÇÃO SCS Nº \_\_\_\_\_, DE \_\_\_\_ DE \_\_\_\_\_ DE \_\_\_\_

Dispõe sobre a criação da disciplina Atualidades no Uso de Antimicrobianos no Departamento de Medicina Geral da Escola de Medicina e Cirurgia (EMC) do Centro de Ciências Biológicas e da Saúde (CCBS) da UNIRIO.

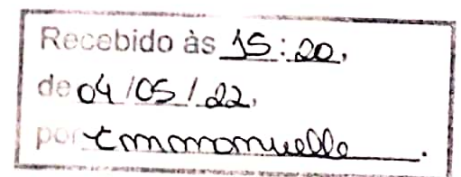
O Conselho de Ensino, Pesquisa e Extensão (CONSEPE) da Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro (UNIRIO), em sessão realizada no dia XX de xxxxxxxx de 2022, de acordo com o teor do processo nº 23102.002831/2021-14, aprovou e eu promulgo a seguinte Resolução:

Art. 1º Fica aprovada a criação da disciplina Atualidades no Uso de Antimicrobianos, com a carga horária de 30 (trinta) horas / 2 (dois) créditos teóricos, no Departamento de Medicina Geral da Escola de Medicina e Cirurgia (EMC) do Centro de Ciências Biológicas e da Saúde (CCBS) da UNIRIO.

Art. 2º Fica aprovada a inclusão da disciplina Atualidades no Uso de Antimicrobianos, com o caráter de optativa, no currículo do Curso de Medicina (130), sendo recomendada para o 7º (sétimo) período, tendo como pré-requisitos as seguintes disciplinas: Agressão e Defesa do Organismo: Processos Patológicos Gerais (SMP0054); Agressão e Defesa do Organismo: Relação Parasito-Hospedeiro (SMP0055); Agressão e Defesa do Organismo: Processos Imunológicos (SMP0056); Farmacologia II (SCF0057); Semiologia e Propedêutica do Adulto II (SMG0044); e Anatomia Patológica II (SPA0014).

Art. 3º Esta Resolução entra em vigor a partir desta data.

Ricardo Silva Cardoso  
Reitor



TTDD: 021.2.





### Despacho 029 -2022 Criação Disciplina Atualidades no Uso de Antimicrobianos MINU

Data e Hora de Criação: 28/04/2022 às 15:23:57

Documentos que originaram esse envelope:

- Despacho 029 -2022 Criação Disciplina Atualidades no Uso de Antimicrobianos MINUTA.docx (Documento Microsoft Word) - 3 página



#### Hashs únicas referente à esse envelope de documentos

[SHA256]: f12f4a850b85a03011c64c5fdf30c0046e3f8b5b800ac7cd03f0041dbcc37797

[SHA512]: 7ad0bfcf40bd7f457a67bcdaf620e1ed3ab65acelf6276d05926a8f4cbb723626cca20a86fc4a1c76de7ff19a83164c8ad2391518afdc3d6c5d822cc11f43a7

#### Lista de assinaturas solicitadas e associadas à esse envelope



**ASSINADO - Moyza Telxela De Oliveira Dos Santos (moyza.santos@unirio.br)**

Data/Hora: 28/04/2022 - 15:25:27, IP: 200.156.27.182

[SHA256]: ee4d3670b61cf67520f4ec151a2d8e9b4a3dc2fcc00e8dbd7ed9d80b397a61c

*Moyza Santos*



**ASSINADO - Angelo Telesforo Malaquias (angelotm@unirio.br)**

Data/Hora: 29/04/2022 - 09:46:18, IP: 179.218.2.205

[SHA256]: 9495482ccca6346d9cb1cad08a8813301b0a01a8ff5adfe6178fdaa74b74e1dc

*Angelo Malaquias*



**ASSINADO - Alcides Wagner Serpa Guarino (guarino@unirio.br)**

Data/Hora: 29/04/2022 - 10:12:34, IP: 200.156.27.182, Geolocalização: [-22.952702, -43.173247]

[SHA256]: e496a0a3e9c4ab1b87a535d44b22513e565afcc3304ffe9a21d20Jc73ba74bf8

*Alcides Guarino*

#### Histórico de eventos registrados neste envelope

29/04/2022 10:12:34 - Envelope finalizado por guarino@unirio.br, IP 200.156.27.182

29/04/2022 10:12:34 - Assinatura realizada por guarino@unirio.br, IP 200.156.27.182

29/04/2022 09:46:18 - Assinatura realizada por angelotm@unirio.br, IP 179.218.2.205

28/04/2022 15:25:27 - Assinatura realizada por moyza.santos@unirio.br, IP 200.156.27.182

28/04/2022 15:25:10 - Envelope registrado na Blockchain por moyza.santos@unirio.br, IP 200.156.27.182


28/04/2022 15:25:08 - Envelope encaminhado para assinaturas por moyza.santos@unirio.br, IP 200.156.27.182

28/04/2022 15:24:07 - Envelope criado por moyza.santos@unirio.br, IP 200.156.27.182





Universidade Federal do Estado do  
Rio de Janeiro  
Gabinete do Reitor

Nº: 23102.002831/2022-14  
Pg.: 23 | Rubrica: 

Rio de Janeiro, 06 de maio de 2022.

Senhora Secretária dos Conselhos Superiores:

Encaminho o presente Processo para inclusão na pauta da próxima sessão do Conselho de Ensino, Pesquisa e Extensão (CONSEPE).

Atenciosamente,



Ricardo Silva Cardoso  
Reitor

FLS02.  
RCP.



**UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO (UNIRIO)  
CENTRO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS E DA SAÚDE  
ESCOLA DE MEDICINA E CIRURGIA**

**PLANO DE ENSINO – Ano 2020 / Semestre: 1º**

**CURSO:** MEDICINA

**DEPARTAMENTO:** Departamento de Medicina Geral (DEMEG)

**DISCIPLINA:** Atualidades no uso de antimicrobianos

**CÓDIGO:**

**CARGA HORARIA:** 30 h

**NÚMERO DE ALUNOS:** 15

**HORÁRIO E LOCAL:** 16:00 às 18:00 h, todas às quintas-feiras, anfiteatro da 9ª. enfermaria

**NÚMERO DE CRÉDITOS:** 2

**PROFESSOR RESPONSÁVEL:** Regis Mariano de Andrade – Prof. Adjunto IV

**PROFESSORES MINISTRANTES:** Regis Mariano de Andrade e Vinicius Martins de Menezes

**PERÍODO RECOMENDADO:** 7º período (ou superior)

**EMENTA**

Estudo de tópicos atuais sobre fármacos antimicrobianos com base na discussão de publicações recentes envolvendo esses fármacos, bem como sua aplicabilidade e limitações em situações clínicas diversas.

**PRÉ-REQUISITOS**

SMP 0054 (Agressão e Defesa do Organismo: Processos Patológicos Gerais)

SMP 0055 (Agressão e Defesa do Organismo: Relação Parasito-Hospedeiro)

SMP 0056 (Agressão e Defesa do Organismo: Processos Imunológicos)

SCF 0057 (Farmacologia II)

SMG 0044 (Semiologia e Propedêutica do Adulto II)

SPA 0014 (Anatomia Patológica II)

**OBJETIVOS GERAIS**

Trazer para o aluno a oportunidade de conhecer e se aprofundar no universo dos antimicrobianos e familiarizar-se com o uso correto e racional desses fármacos, que são fundamentais para a boa prática da imensa maioria das especialidades médicas.

### COMPETÊNCIAS E HABILIDADES

- 1- Conhecer os principais mecanismos da atividade antimicrobiana dos diferentes antibióticos disponíveis no Brasil e no mundo, bem como seus principais mecanismos de resistência;
- 2- Compreender os fundamentos do uso racional de antimicrobianos na era da multirresistência;
- 3- Discussão e aplicação prática de Guidelines vigentes.
- 4- Discutir temas atuais no que se refere a novos fármacos com atividade antimicrobiana.
- 5- Uso de antimicrobianos em populações especiais, como gestantes e pacientes com disfunção renal.
- 6- Saber quando empregar a profilaxia ou a terapia, associações de drogas e também quando não empregar antimicrobianos.

### CONTEÚDO PROGRAMÁTICO

- ◆ Reconhecimento e emprego das diferentes classes de antimicrobianos;
- ◆ Correlação entre mecanismo de ação e resistência com a prática clínica;
- ◆ Novos antimicrobianos: recém-aprovados e em processo de aprovação;
- ◆ Novas ferramentas diagnósticas em Microbiologia que impactam no uso racional dos antimicrobianos
- ◆ Antigos antimicrobianos, novas indicações
- ◆ Uso de antimicrobianos em situações especiais
- ◆ Guidelines vigentes de uso de antimicrobianos

### METODOLOGIA

- ◆ Seminários;
- ◆ Apresentação e discussão de artigos, casos clínicos e guidelines recentes e de grande impacto dentro do tema de antimicrobianos;

### AValiação

- ◆ Cada aluno será avaliado individualmente no ato da apresentação das publicações, onde serão pontuados conhecimento do tema, postura e desempenho na apresentação e nas discussões que forem levantadas.

### BIBLIOGRAFIA

- ◆ A bibliografia será fornecida aos discentes inscritos e consistirá de artigos científicos e guidelines recém-publicados à época do curso que serão discutidos em sala;