

Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro Centro de Ciências Biológicas e da Saúde Instituto Biomédico Curso de Graduação em Biomedicina PLANO DE CURSO (GRADUAÇÃO) 2022.1	
Departamento: Saúde Coletiva	
Disciplina: Epidemiologia	
Vagas oferecidas: 20	
Disciplina em Ambiente Virtual de Aprendizagem (AVA) e aulas presenciais (vide cronograma)	
Disciplina em Ambiente Virtual de Aprendizagem – AVA – as aulas presenciais – quarta-feira/ 13-17h no Instituto Biomédico	
Código: SSC 0016	C.H.: (1) 60 T
Curso(s) Atendido(s): Biomedicina	
Docente: (2) Rodolfo Castro Bianca Ramos Marins Silva Mariana Belo Patrícia Costa	Matrícula: (2) 1533445 2308267 3158408 1790421
Cronograma: (quando aula presencial – quarta-feira das 13h às 17h, local IB)	
Semana 1 (27/04/2022) – Apresentação da Disciplina + Conceitos em Epidemiologia (aula presencial)	
Semana 2 (04/05/2022) – Indicadores de Saúde (aula presencial)	
Semana 3 (11/05/2022) – Vigilância e Sistemas de Informação em Saúde (aula presencial)	
Semana 4 (18/05/2022) – Epidemiologia Molecular e Doenças Cardiovasculares (aula presencial)	
Semana 5 (25/05/2022) – Transição epidemiológica e demográfica / Transição nutricional e Vigilância alimentar e nutricional	
Semana 6 (01/06/2022) – Desenhos de Estudos Epidemiológicos Descritivos - AVA	
Semana 7 (08/06/2022) – Desenhos de Estudos Epidemiológicos Analíticos - AVA	
Semana 8 (15/06/2022) – Práticas de Saúde Baseada em Evidências e Avaliação econômicas - AVA	
Semana 9 (22/06/2022) – Primeira avaliação (AP1) – Prova Presencial	

Semana 10 (29/06/2022) – Revisões Sistemáticas - AVA

Semana 11 (06/07/2022) – Desfechos em Saúde - AVA

Semana 12 (13/07/2022) – Estratégias de busca de artigos e Roteiros (Checklists) para Redação de Artigos Científicos - AVA

Semana 13 (20/07/2022) – Orientação e Preparação do Seminário / Apresentação; Temas para os artigos: (1) Epidemiologia das doenças endêmicas agudas; (2) Epidemiologia das doenças endêmicas crônicas; (3) Epidemiologia das doenças crônicas degenerativas; (4) Epidemiologia dos agravos não transmissíveis; (5) Epidemiologia das doenças transmissíveis (Uso dos checklists) – AVA

Semana 14 (27/07/2022) – Estudos com Testes Diagnósticos - AVA

Semana 15 (03/08/2022) – Revisão do conteúdo. Apresentações e Discussões dos Seminários e Entrega escrita dos Trabalhos (TS). (presencial)

Semana 16 (10/08/2022) – Segunda avaliação (AP2) – Prova Presencial

Semana 17 (17/08/2022) – Prova Final (presencial)

Metodologia:

Serão ministradas aulas teóricas as quartas-feiras das 13h às 17h. A disciplina será ofertada em Ambiente Virtual de Aprendizagem (AVA) usando o Google Classroom e aulas presenciais conforme descrito no Cronograma.

O material bibliográfico será disponibilizado, incluindo vídeos e outros materiais disponibilizados em ambiente virtual de aprendizagem.

Detalhamento das Atividades Presenciais (planejadas) (3): Com atividades presenciais – Local IB, sala a confirmar

Avaliação:

Os alunos serão avaliados pela participação ativa nas atividades elaboração dos trabalhos / seminários (TS) e por meio das provas (AP).

Média final = (AP1 + AP2 + TS)/ 3

Ferramentas digitais previstas:

Aulas em Ambiente Virtual de Aprendizagem: Google Classroom

Bibliografia:

MEDRONHO R., CARVALHO, D.M., BLOCH, K.V., WERNECK, G.L. Epidemiologia. Rio de Janeiro: Atheneu, 2003.

ROUQUAYROL, M.Z.; SILVA, M.G.C. Epidemiologia & Saúde. 7. ed. Rio de Janeiro: MedBook, 2013.

GORDIS, L. Epidemiology. 5ª ed., Philadelphia: Saunders, Elsevier Inc., 2013.

¹ Discriminar Carga Horária teórica e prática quando houver

² Criar novas linhas quando mais de um docente estiver envolvido

³ Os componentes curriculares que vierem a propor o desenvolvimento de atividades presenciais

deverão encaminhar o Plano de Curso com a descrição clara das atividades presenciais a serem executadas, para análise de viabilidade pelo gestor máximo dos *campi*. Ressalta-se que o encaminhamento deve ser feito com, no mínimo, uma semana de antecedência do período de oferta de disciplinas regulado pelo Calendário Acadêmico de 2022.1.