



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANÁ
SETOR PALOTINA

Coordenação do Curso de ou Departamento de Ciências Veterinárias

Ficha 2 (variável)

Disciplina: Saúde Pública e Saneamento Ambiental						Código: DCV032	
Natureza: (x) Obrigatória () Optativa		(x) Semestral () Anual () Modular					
Pré-requisito: não há		Co-requisito:		Modalidade: (x) Presencial () Totalmente EAD () CH em EAD:			
CH Total: 30 CH Semanal: 04	Padrão (PD): 30h	Laboratório (LB):	Campo (CP):	Estágio (ES):	Orientada (OR):	Prática Específica (PE):	Estágio de Formação Pedagógica (EFP):

EMENTA

História da saúde pública no Brasil. SUS: princípios, estrutura, organização, mobilização social. Políticas de saúde. Estrutura e funcionamento das instituições e suas relações com os serviços de saúde. Níveis progressivos de assistência à saúde. Educação Ambiental. Saneamento da água, efluentes, dejetos. Controle de animais sinantrópicos.

PROGRAMA

Data post aula	PROGRAMA (itens de cada unidade didática)	Forma da aula
03/05	1. Apresentação da ficha 2 2. Introdução à disciplina 3. Saúde Única	Assíncrona
06/05	4. Unidade de Vigilância de Zoonoses 5. Animais Sentinela	Assíncrona
10/05	6. Conteúdos introdutórios e gerais de saúde: conceito e funções da saúde pública. A evolução da saúde pública através do tempo. História das políticas de saúde no Brasil 7. História das Políticas de Saúde Pública no Brasil 7.1 Introdução 7.2 Fatores relevantes nos principais períodos históricos do Brasil 7.3 Processo de construção do Sistema Único de Saúde (SUS)	Assíncrona

13/05	8.Vídeo sobre a história da Saúde Pública no Brasil	Assíncrona
17/05	9. Organização do Sistema Único de Saúde (SUS) 9.1 Introdução 9.2 Base constitucional (legalidade) 10.Blocos de financiamento do SUS	Assíncrona
20/05	11. Atenção básica 12. Pacto pela Saúde	Assíncrona
24/05	13. Atenção de Média e Alta Complexidade 14. Vigilância em Saúde	Assíncrona
27/05	Sicko o filme Plantão de dúvidas	Assíncrona Síncrona 13:30 às 15:30
31/05	1ª avaliação teórica	Assíncrona
03/06	15. Saneamento da água	Assíncrona
07/06	16. Tratamento de esgoto	Assíncrona
10/06	17. Resíduos Sólidos	Assíncrona
14/06	18. Controle de Pragas 19. Controle de Vetores	Assíncrona
17/06	Seminários Plantão de dúvidas	Síncrona
21/06	2ª. Avaliação teórica	Assíncrona
24/06	2ª. Chamadas	Assíncrona

OBJETIVO GERAL

Proporcionar ao aluno noções básicas sobre o funcionamento da saúde pública no Brasil e alguns países, assim como formas de saneamento do meio ambiente.

Ao final da disciplina, o aluno deverá:

OBJETIVO ESPECÍFICO

1. Conhecer a integração da Medicina Veterinária no sistema nacional de saúde;
2. Conhecer o funcionamento do SUS no Brasil
3. Demonstrar a atuação do Médico Veterinário na Saúde Pública
4. Apresentar os principais programas de saúde pública no Brasil
5. Demonstrar as formas de tratamento da água
6. Apresentar as formas de tratamento de esgoto

PROCEDIMENTOS DIDÁTICOS

a) sistema de comunicação: a comunicação entre a docente e os alunos será feita via UFPR virtual, fórum e chat dentro da UFPR virtual, página da disciplina no Facebook, plataforma jitsi ou Microsoft teams ou outras para as aulas síncronas. As postagens serão abertas para que os alunos possam fazer comentários em cima de comentários já feitos por outros alunos, proporcionando e incentivando um maior diálogo.

Todas as aulas serão assíncronas. Em dois momentos ocorrerá aula síncrona para discussão dos seminários assistidos e para tirar dúvidas para as provas, dias 27/05 e 17/06.

b) material didático específico: Durante a desenvolvimento da disciplina serão fornecidos links para acessar filmes educativos, artigos científicos da área, links de aulas gravadas.

c) previsão de período de ambientação dos recursos tecnológicos a serem utilizados pelos discentes: os acadêmicos terão uma semana para ambientação dentro da plataforma UFPR virtual

d) identificação do controle de frequência das atividades: A presença será dada de acordo com o acesso e postagem dos alunos nas atividades propostas na UFPR virtual

FORMAS DE AVALIAÇÃO

As avaliações serão feitas por meio de duas avaliações teóricas realizadas de forma assíncrona. Ainda serão consideradas formas de avaliação a entrega das atividades na plataforma. Os pontos estão distribuídos da seguinte forma:

1ª. AVALIAÇÃO

Avaliação teórica: 20

Conteúdo: Apresentação da ficha, Introdução à disciplina. Saúde Única. Unidade de Vigilância de Zoonoses. Animais Sentinela. Conteúdos introdutórios e gerais de saúde: conceito e funções da saúde pública. A evolução da saúde pública através do tempo. História das políticas de saúde no Brasil. História das Políticas de Saúde Pública no Brasil. Organização do Sistema Único de Saúde (SUS). Vídeo sobre a história da Saúde Pública no Brasil. Blocos de financiamento do SUS. Programa de Saúde de Família. Programa de Agentes Comunitários de Saúde. Atenção de Média e Alta Complexidade. Palestra com a Secretária Municipal de Saúde. Palestra com a Diretora do Hospital Municipal. Saúde única. Unidade de vigilância em zoonoses.

Vídeo: 40: Grupos contendo de 5 a 6 integrantes. Fazer um vídeo com propaganda positiva do SUS. Poderá ser um depoimento de um usuário, porém deverá ser complementado com informações teóricas retirados de sites oficiais como Ministério da Saúde.

Atividades AVA: 40

Aula 1: 5,0

Aula 2: 5,0

Aula 3: 5,0

Aula 4: 5,0

Aula 5: 5,0

Aula 6: 5,0

Aula 7: 5,0

Aula 8: 5,0

A nota da primeira avaliação será a nota da 1ª. Avaliação teórica mais a nota do vídeo e mais as atividades realizadas no AVA.

2ª. AVALIAÇÃO

Avaliação teórica: 20

Água: aspectos gerais da qualidade, Qualidade de água na indústria, Qualidade de água para dessedentação animal, Resíduos gerados em criatórios e na indústria processadora de alimentos de origem animal, principais tratamentos e aspectos ambientais.

Seminários: 40

Atividades AVA: 40

Aula 10: 8,0

Aula 11: 8,0

Aula 12: 8,0

Aula 13: 8,0

Aula 14: 8,0

A nota da primeira avaliação será a nota da 2ª. Avaliação teórica mais a nota do seminário e mais as atividades realizadas no AVA.

A média final será feita mediante média aritmética da primeira e segunda avaliação

BIBLIOGRAFIA BÁSICA (mínimo 03 títulos)

Bittencourt, Claudia, e Maria Aparecida Silva de Paula *Tratamento de Água e Efluentes - Fundamentos de Saneamento Ambiental e Gestão de Recursos Hídricos*. Editora Saraiva, 2014. [Minha Biblioteca].

Brasil. **CONSTITUIÇÃO DA REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL 1988**. Acesso livre em:
http://www.planalto.gov.br/ccivil_03/constituicao/constituicao.htm

Jr., Arlindo P. *Saneamento, Saúde e Ambiente: Fundamentos para um Desenvolvimento Sustentável*. Editora Manole, 2005. [Minha Biblioteca].

BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR (5 títulos)

Brasil, Ministério da Saúde. **Manual de vigilância, prevenção e controle de zoonoses**. 2016. Acesso livre em:
https://bvsm.sau.gov.br/bvs/publicacoes/manual_vigilancia_prevencao_controle_zoonoses.pdf

GREENE. *Doenças Infecciosas em Cães e Gatos*. Grupo GEN, 2015. [Minha Biblioteca].

PEREIRA. *Epidemiologia - Teoria e Prática*. Grupo GEN, 1995. [Minha Biblioteca].

Rodrigues, COURA, J. *Dinâmica das Doenças Infecciosas e Parasitárias, 2ª edição*. Grupo GEN, 2013. [Minha Biblioteca].

Rouquayrol, Maria Zélia, e Marcelo Gurgel Rouquayrol - *Epidemiologia e saúde*. MedBook Editora, 2017. [Minha Biblioteca].

Zils, Costa, Aline do A. *Vigilância em saúde*. Grupo A, 2019. [Minha Biblioteca].

Material de apoio: revistas científicas e sites de interesse

Revista de Saúde Pública, bimestral, ISSN 0034-8910

www.agricultura.br; <http://new.paho.org/bra/>; www.cdc.gov; www.funasa.gov.br
www.oie.int; www.oms.int

www.pr.gov.br/seab; www.saude.pr.gov.br/ www.ncbi.nlm.nih.gov

www.ncbi.nlm.nih.gov **Material de apoio: revistas científicas e sites de interesse**

*OBS: ao assinalar a opção CH em EAD, indicar a carga horária que será à distância.



Documento assinado eletronicamente por **SILVIA CRISTINA OSAKI, PROFESSOR 3 GRAU**, em 15/04/2021, às 19:37, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



A autenticidade do documento pode ser conferida [aqui](#) informando o código verificador **3438645** e o código CRC **3BBF3B5D**.

