

PROJETO PEDAGÓGICO

INSTITUIÇÃO DE ENSINO	
NOME:	CURSOS VIRTUAIS LTDA
CNPJ:	08.179.401/0001-62
REGISTRO ABED:	7734 - CATEGORIA INSTITUCIONAL

CURSO	
NOME:	AGENTE DE ENDEMIAS
MODALIDADE:	EAD - APERFEIÇOAMENTO / LIVRE OFERTA

Metodologia: O conteúdo do curso é disponibilizado ao aluno para estudo online em uma interface diagramada de fácil navegação chamada de Sala de Aula Virtual. O acesso ao material é bastante intuitivo e proporciona uma experiência de interatividade no processo de aprendizagem a distância.

Sincronicidade: O curso é caracterizado como síncrono, a partir do momento da matrícula, com a indicação por parte do aluno, da data que iniciará, tendo em vista que passa a ter data de início e término definidas. As aulas/módulos de estudo são disponibilizados de forma gradual, sendo necessário que o aluno complete os estudos de um módulo para prosseguir para o módulo seguinte no período de estudos programado.

Tutoria e Formas de Interação: Os alunos recebem suporte de uma tutoria especificamente designada. A interação é realizada por meio do sistema de Sala de Aula Virtual. A tutoria consiste na assistência didática, compartilhamento de informações, troca de experiências visando o melhor aproveitamento dos conteúdos estudados.

Avaliação final/Certificação: A avaliação final é quantitativa. A geração do certificado é condicionada à verificação de aproveitamento mínimo de 70% (setenta por cento) nas atividades da avaliação final. O curso conta com ferramenta de avaliação de conteúdo (aprendizagem) correspondente à carga horária certificada.

Organização curricular: O curso apresenta organização curricular elaborada a partir de projetos pedagógicos específicos por uma equipe pedagógica multidisciplinar, que acompanha toda a concepção dos conteúdos.

Tecnologia de EAD/e-learning: Após a elaboração dos conteúdos é realizada a migração para a Sala de Aula Virtual, que é um ambiente de aprendizagem online otimizado para EAD.

Materiais Didáticos: O conteúdo programático é lastreado em materiais didáticos atualizados. Dentre as ferramentas de aprendizagem além do material de estudo estão a avaliação final, grupo de estudos com o tutor/professor e sistema de anotações sobre o curso.

Interação e Suporte Administrativo: O curso conta – além do suporte de tutoria - com uma infraestrutura de apoio que prevê a interação entre alunos e professores/tutores; e alunos e equipe de apoio administrativo. Essa interação é garantida por meios eletrônicos e/ou por meio telefônico, conforme o caso. A Sala de Aula Virtual utilizada pela CURSOS VIRTUAIS LTDA é uma plataforma proprietária, desenvolvida e atualizada permanentemente.

Sobre a Instituição de Ensino: A CURSOS VIRTUAIS LTDA é uma escola de educação à distância. Iniciamos nossas atividades em 2006 e contamos com mais de 500 mil alunos matriculados em diversos cursos. Além disso, somos associados da ABED - Associação Brasileira de Educação a Distância. Legalmente constituída inscrita no CNPJ 08.179.401/0001-62, atua com a idoneidade e credibilidade auxiliando diversos órgãos públicos e empresas privadas, além de milhares de profissionais, servidores públicos, estudantes e professores de todo o país.

ESTRUTURA DO CURSO - COMPONENTES CURRICULARES

NOME DA CAPACITAÇÃO: Agente de Endemias

OBJETIVO DE APRENDIZAGEM: Proporcionar ao aluno uma visão abrangente sobre os temas do conteúdo programático. Melhorar as competências específicas do curso e desenvolver habilidades de pensamento crítico e analítico acerca do tema estudado.

CONTEÚDO PROGRAMÁTICO:

Agente de Combate a Endemias, um agente de mudança

Fundamentação legal do trabalho do ACE

Modelos de Atenção à Saúde até o SUS

Moral e ética

Trabalho em equipe

A Comunicação em Saúde

Visita domiciliar

Técnica de Entrevista

Conhecendo a comunidade através dos mapas

Conhecendo áreas de risco

Agente de Combate a Endemias como agente de promoção e prevenção

O que é saúde pública?

O que é o Sistema Único de Saúde (SUS)?

Como funciona o Sistema Único de Saúde (SUS)?

Nossa o que é uma endemia?

Então o que é epidemia?

O que será uma pandemia?

A epidemiologia

Doenças emergentes e reemergentes

Vigilância Sanitária

Qual é a missão da vigilância sanitária?

O que faz a vigilância sanitária?

Quem é responsável de organizar o trabalho da vigilância sanitária?

Quais os riscos à saúde que a vigilância sanitária combate?

Quais são os públicos que fazem vigilância sanitária?

Quais as áreas de atuação da vigilância sanitária?

O que compete ao estado na vigilância sanitária?

O que compete ao município na vigilância sanitária?

Quais são os poderes da vigilância sanitária?

Doenças de interesse para a saúde pública

Cólera

O que é cólera?

Qual é o agente causador da cólera?

Como é o modo de transmissão?

Qual é o período de incubação?

Quais são os aspectos clínicos?

Existe alguma vacina para cólera?

A cólera pode ser tratada?

Quais são as maneiras de prevenção?

Quais são os procedimentos utilizados para tratar a água para o consumo?

Quais são as etapas utilizadas para desinfetar as verduras e frutas?

Dengue

O que é dengue?

Porque a dengue se espalha e agrava-se pelo Brasil?

Qual é o agente etiológico?

Como ocorre a transmissão?

Quais são as fases do desenvolvimento do mosquito?

Quais são as etapas das fases do desenvolvimento do *Aedes aegypti*?

Ovo

Larva

Pupa

Adulto

Quais são os sintomas?

Dengue clássica

Dengue hemorrágica

Síndrome do choque da dengue

Quais remédios deve se evitar com suspeita de dengue?

Quando houver suspeita de dengue?

Porque não existe vacina contra a dengue?

Qual é o tratamento para o paciente com dengue?

O que fazer para prevenir-se contra a dengue?

Porque atualmente as epidemias de dengue vêm aumentando?

As atribuições dos agentes no combate aos vetores são?

Esquistossomose

Onde se encontra a esquistossomose?

Quais os nomes populares?

Como ocorre a transmissão?

Quais são os hospedeiros no ciclo de desenvolvimento da esquistossomose?

Qual é o período de incubação?

Quais são os sintomas aparentes?

Quando achar que tem esquistossomose o que devo fazer?

As medidas de prevenção e controle da esquistossomose

Atribuições dos agentes de combate as endemias no controle da esquistossomose

Doença de chagas

O que é a doença de chagas?

Como é a transmissão?

Vetorial

Trasnfusional/transplante

Vertical ou Congênita

Acidental

Oral

Qual é o período de incubação?

Quais são os reservatórios?

Qual é o quadro clínico de um paciente infectado?

Algumas situações abaixo reforçam as suspeitas de doença de chagas?

O que fazer se você estiver doente?

Como é feito o diagnóstico?

Maneiras de controle e prevenção da doença de chagas?

Quais as maneiras e prevenção no controle da doença de chagas?

Atribuições e objetivos da vigilância epidemiológica da doença de chagas

Quando estou em área de risco podendo ser contaminado?

Febre amarela

O que é febre amarela?

Porque a doença chama-se febre amarela?

Transmissão da febre amarela?

Qual é o período de incubação?

Quanto tempo após a picada do mosquito infectado é possível manifestar os sintomas?

Sintomas aparentes da febre amarela

Qual é a melhor maneira de evitar a doença?

Podem ocorrer reações adversas da vacina na pessoa?

Fatores de risco para o aparecimento de epidemia

Prevenção

Como prevenir ou tratar?

Leishmaniose

O que é leishmaniose tegumentar americana?

Distribuição da leishmaniose tegumentar americana

Qual é o vetor?

A transmissão da leishmaniose tegumentar americana?

Só a fêmea do flebótomos transmite a doença?

O que é a leishmaniose visceral americana?

Qual é o agente etiológico?

Qual é o reservatório?
Quais são os sintomas da leishmaniose?
Sintomas em seres humanos
Sinais aparentes em cães infectados
Há tratamento para a leishmaniose?
Algumas medidas preventivas
Quais as medidas de controle?
Dirigidas aos casos humanos
Dirigidas ao controle do vetor
O que deve ser realizado pelo programa de vigilância sobre a leishmaniose?
Leptospirose
O que é leptospirose?
Qual é o reservatório da leptospirose?
Como é transmitida a leptospirose?
Qual é o agente etiológico?
Qual o principal transmissor?
Qual é o período de incubação?
Quais os procedimentos a ser realizado após ocorrer uma enchente para evitar a leptospirose?
Quais são os sintomas que são causados nos seres humanos pela leptospirose?
Medidas preventivas no combate da leptospirose
O cives recomenda que sejam observados os seguintes cuidados
Malária
O que é malária?
Como ocorre a transmissão da malária?
Reservatório
Período de incubação
Quais são os sintomas da doença no ser humano?
Área de risco
Objetivos da vigilância sanitária
Medidas adotadas a pacientes com suspeita de malária
Assistência ao paciente
Qualidade da assistência
Confirmação diagnóstica
Proteção da população
Maneiras de prevenção e combate a malária
Controle vetorial
Ações de educação em saúde
Estratégia de prevenção