



PLANO DE CURSO

Curso	Prevenção e Manejo das Infecções do Trato Urinário
Formato:	Online- assíncrono (Realizar no momento que considerar oportuno) Com fórum para discussão no mesmo formato
Carga Horária:	20 horas
Período:	Inscrições até 29/07/2022 Início 04/08/2022 a 18/09/2022 Posteriormente poderá ocorrer uma segunda edição
Público-alvo:	Profissionais da Atenção Primária à Saúde da Macro Grande Oeste de Santa Catarina
Objetivos:	<ul style="list-style-type: none">- Abordar a temática de Infecção do Trato Urinário na Atenção primária a Saúde quanto a prevenção e manejo de maneira multiprofissional.- Exames e condições que podem influenciar no diagnóstico e tratamento das infecções urinárias.- Atender a uma demanda do Mestrado Profissional em Enfermagem da Universidade do Estado de Santa Catarina-UDESC
Ementa:	- Aspectos epidemiológicos das Infecções do Trato Urinário; fases pré-analíticas, analíticas e pós-analíticas de amostras de urina; e doença e as populações afetadas; protocolos de prevenção e tratamento; resistência bacteriana aos antimicrobianos.
Parecer Comitê de Ética e Pesquisa	CAAE- 50014421.1.0000.0118

Tópico	C.H	Objetivo Específico	Desenvolvimento da aprendizagem (Conteúdos)	Estratégia de ensino/ Recursos didáticos
Apresentação	1	Apresentar os módulos do curso e atividades que serão desenvolvidas	- Módulos do curso e atividades a serem desenvolvidas	Vídeo
A problemática das infecções urinárias	3	Realizar uma breve introdução sobre o tema	- Introdutório - Uma breve contextualização epidemiológica das Infecções do trato urinário no Oeste Catarinense - Anatomia do sistema urinário e fisiopatologia da infecção	Vídeo
Os protocolos para manejo e tratamento de ITU	5	Apresentar uma revisão integrativa sobre protocolos para manejo e tratamento de ITU	- Os protocolos de controle e prevenção de ITU	Vídeo
Infecção do trato urinário em diversos grupos populacionais	7	Abordar a Infecção Urinária nos diversos grupos populacionais e o tratamento indicado	- Infecções urinárias (Bacteriúria assintomática, Classificação, Cistite não complicada, pielonefrite não complicada, ITU complicada, ITU relacionada ao uso de cateter, sepse urinária, uretrites). - Infecção Urinária em Homens (Incidência, diferença de diagnóstico). - Infecções Urinárias em Crianças (dados epidemiológicos, importância, patogênese, quadro clínico, diagnóstico, tratamento e seguimento).	Vídeo



			- Bacteriúria assintomática (contextualização, diagnóstico e necessidades de tratamento) - Infecção Urinária na gestação.	
Exames laboratoriais de urina e resistência a antimicrobianos	4	Abordar os exames utilizados para diagnóstico e fatores relevantes para a conservação de amostras	- Orientações para coleta de urina; Fase pré-analítica, analítica e pós-analítica (vídeo produzido pela equipe de bioquímicos do laboratório de análises clínicas do município de Chapecó) - Orientações para a coleta de urina, transporte e a importância da conservação das amostras de urina - Resistência bacteriana aos antimicrobianos - Riscos das infecções em gestantes	Vídeo

Materiais de apoio:

- Guedelines – Sociedade Europeia de Urologia – Edição 2021
- Caderno de atenção básica nº 32 – Pré- Natal de Baixo Risco).

Ferramentas úteis para atividades de promoção de saúde:

- Elaboração da tecnologia educacional
<https://www.youtube.com/watch?v=V9qWoFSavKk&t=120s>
- Tecnologia educacional
<https://www.youtube.com/watch?v=MkOi7gQHTuQ&t=2s>

Participantes:

Dr. Arnildo Korb-UDESC

Mestranda Rafaela Bedin-UDESC

Médica residente Alexânia Modesto de Araujo Nicolodi

Dr. Marcio A. Averbek- Hospital Moinhos de Vento - POA

Dr. Cassio Andreoni (Urologista – Hospital Albert Einstein- SP)

Dr. Saulo Brasil do Couto (Nefrologia Pediátrica - Hospital Sírio Libanês-SP)

Dra. Sara Mohrbacher. Nefrologista- Hospital Alemão Oswaldo Cruz

Bioquímicas Débora Moceklin, Adriana R. V. Colto, Julio C. Matiewicz, Fernanda Pilatti,

Alessandro G. Sehn, Crisiane S. Rivette (Laboratório Municipal de Análise Clínicas de Chapecó)