

CURSO DE ENFERMAGEM

1. CARACTERIZAÇÃO DA DISCIPLINA

Nome da Disciplina: Doenças Transmissíveis	Ano/semestre: 2021.2
Código da Disciplina: 06243	Período: 5º
Carga Horária Total: 60h/a	Carga Horária Teórica: 60h/a (40h presenciais – 20h AVA) Carga Horária Prática: ---
Pré-Requisito: Não se Aplica	Co-Requisito: Não se Aplica

Eixo 4 Específico – Formação específica para a prática profissional e exercício da enfermagem

2. PROFESSORA

Sheila Mara Pedrosa, Dra.

3. EMENTA

História natural da doença. Níveis de aplicação das medidas preventivas. Conceito de doença transmissível. Agravos transmissíveis: agente etiológico, reservatório, período de incubação, transmissão, diagnóstico, tratamento, profilaxia e controle. Assistência de enfermagem em doenças transmissíveis em seus diferentes níveis de atenção. Aconselhamento. Medidas individuais e coletivas para prevenção e controle das doenças transmissíveis.

4. OBJETIVO GERAL

Descrever as principais doenças transmissíveis em seus diferentes níveis de atenção, com base no processo de enfermagem e na integralidade da assistência.

5. OBJETIVOS ESPECÍFICOS

Unidades	Objetivos Específicos
I	Descrever as principais manifestações clínicas, os mecanismos de transmissão e o tratamento das principais doenças transmissíveis no Brasil;
II	Relatar os níveis de prevenção de doenças infecciosas.
III	Definir os principais termos utilizados em doenças infecciosas.
IV	Discorrer sobre as medidas de precauções e tipos de isolamentos para doenças infecciosas;
V	Apresentar as medidas de prevenção utilizadas para o controle das doenças infecciosas;
VI	Descrever o papel do enfermeiro na assistência a indivíduos portadores de doenças infecciosas.

6. HABILIDADES E COMPETÊNCIAS

Competências

O aluno no desenvolver do conteúdo proposto deverá ser capaz de suspeitar de doenças infecto-contagiosas e transmissíveis a partir dos sinais e sintomas e tomar medidas de controle e tratamento visando o bem-estar coletivo. Conhecer história natural das doenças e meios de propagação considerando os conhecimentos adquiridos anteriormente em patologia, fisiologia e microbiologia. Propor ações de controle e ações educativas.

Habilidades

Desenvolver as habilidades técnicas para suspeitar de agravos a partir dos sinais e sintomas.
Aprimorar técnicas e dinâmicas de educação em saúde para prevenção de doenças e controle de endemias.
Prestar e coordenar o cuidado a pessoas acometidas com doenças transmissíveis.

7. CONTEÚDO PROGRAMÁTICO

Semana	Data	Conteúdo	Estratégia de ensino-aprendizagem	Aula Teórica/	Local
--------	------	----------	-----------------------------------	---------------	-------

				Prática	
1		Apresentação do Plano de Ensino. Introdução ao conceito de doenças transmissíveis.	<p>Referência bibliográfica: OPAS. Ministério da Saúde (BR). Módulos de Princípios de Epidemiologia para o Controle de Enfermidades. Módulo 2: Saúde e doença na população. Brasília: Organização Pan-Americana da Saúde; Ministério da Saúde, 2010. Pgs.: 9-16. Disponível em: http://bvsmms.saude.gov.br/bvs/publicacoes/modulo_principios_epidemiologia_3.pdf</p> <p>CAMPOS, G.W.S. et al., Tratado de Saúde Coletiva. Edição 2. ed. Revista e aumentada. São Paulo: Hucitec; Ed. Fiocruz, 2014. Págs.: 483 a 488. (Arquivo disponibilizado em pdf no Lyceum)</p> <p>Objeto de aprendizagem: Plano de ensino e documentos em pdf.</p> <p>Atividade pré-aula: Documento em pdf disponibilizado no Lyceum – Responder: Como a condição social determina a situação de saúde das pessoas?</p> <p>Aula síncrona: Link da Plataforma ZOOM no AVA</p> <p>Atividade pós-aula: questionário com quatro questões.</p>	Teórica	- 2 aulas – on-line (estudo de caso ou vídeo + exercício) - 4 aulas – presenciais (sala de aula do curso de Enfermagem)
2	19/08/2021	História natural da doença. Níveis de prevenção de doenças e promoção da saúde.	<p>Referência bibliográfica: OPAS. Ministério da Saúde (BR). Módulos de Princípios de Epidemiologia para o Controle de Enfermidades. Módulo 2: Saúde e doença na população. Brasília: Organização Pan-Americana da Saúde; Ministério da Saúde, 2010. Pgs.: 9-16. Disponível em: http://bvsmms.saude.gov.br/bvs/publicacoes/modulo_principios_epidemiologia_3.pdf</p> <p>CAMPOS, G.W.S. et al., Tratado de Saúde Coletiva. Edição 2. ed. Revista e aumentada. São Paulo: Hucitec; Ed. Fiocruz, 2014. Págs.: 483 a 488. (Arquivo disponibilizado em pdf no Lyceum)</p> <p>Objeto de aprendizagem: Imagem</p> <p>Atividade pré-aula: fórum</p> <p>Aula síncrona: Link da Plataforma ZOOM no AVA</p> <p>Atividade pós-aula: questionário com quatro questões.</p> <p>Carga horária Online: Estudo de níveis de prevenção (0 a 4 pontos)</p>	Teórica	
3	02/09/2021	Mecanismo de defesa anti-infeccioso	<p>Referência bibliográfica: MCPHEE, S. J. Fisiopatologia da doença: uma introdução à medicina clínica. 5. ed. Porto Alegre: AMGH, 2011. VitalBook file. Disponível em: <http://integrada.minhabiblioteca.com.br/books/9788563308993/2>. Acesso em: 14 jul. 2015. (CAP. 4)</p> <p>Objeto de aprendizagem: vídeo do youtube + Documento</p> <p>Atividade pré-aula: Fórum</p> <p>Aula síncrona: Link da Plataforma ZOOM no AVA</p> <p>Atividade pós-aula: questionário com quatro questões.</p> <p>Carga horária Online: Estudo de caso (0 a 4 pontos)</p>	Teórica	- 2 aulas – on-line (estudo de caso ou vídeo + exercício) - 4 aulas – presenciais (sala de aula do curso de Enfermagem)
4		Doenças de transmissão respiratória: COVID-19	<p>Referência bibliográfica: Guia de vigilância epidemiológica: https://portal.arquivos.saude.gov.br/images/af_gvs_coronavirus_6ago20_ajustes-finais-2.pdf</p> <p>Site oficial de acompanhamento de casos no Brasil: https://covid.saude.gov.br/</p> <p>Site da OMS para acompanhamento dos casos: https://covid19.who.int/</p> <p>Ficha de investigação COVID-19: https://www.saude.gov.br/files/vigilancia/epidemiologica/fichas-de-notificacao/SindromeGripal-Coronavirus-ESUS-VE.pdf</p> <p>Objeto de aprendizagem: imagem + pergunta norteadora</p> <p>Atividade pré-aula: Estudo dirigido (0 a 20 pontos)</p>		

			<p>Aula síncrona: Link da Plataforma ZOOM no AVA Atividade pós-aula: questionário com quatro questões.</p> <p>Carga horária Online: Estudo de caso (0 a 4 pontos)</p>		
5		Doenças de transmissão respiratória: influenza	<p>Referência bibliográfica: BRASIL. Ministério da Saúde. Guia de Vigilância em Saúde: volume único [Online]. Brasília: Ministério da Saúde. 3ª ed., 2019. Disponível em http://bvsmms.saude.gov.br/bvs/publicacoes/guia_vigilancia_saude_3ed.pdf. Acesso em 2019 ago 13.</p> <p>Objeto de aprendizagem: imagem + pergunta norteadora Atividade pré-aula: Glossário Aula síncrona: Link da Plataforma ZOOM no AVA Atividade pós-aula: questionário com quatro questões.</p> <p>Carga horária Online: Estudo de caso (0 a 4 pontos)</p>		<p>- 2 aulas – on-line (estudo de caso ou vídeo + exercício) - 4 aulas – presenciais (sala de aula do curso de Enfermagem)</p>
6	16/09/2021	Doenças de transmissão respiratória: doença meningocócica	<p>Referência bibliográfica: BRASIL. Ministério da Saúde. Guia de Vigilância em Saúde: volume único [Online]. Brasília: Ministério da Saúde. 3ª ed., 2019. Disponível em http://bvsmms.saude.gov.br/bvs/publicacoes/guia_vigilancia_saude_3ed.pdf. Acesso em 2019 ago 13.</p> <p>Objeto de aprendizagem: Imagem + pergunta norteadora Atividade pré-aula: vídeo Aula síncrona: Link da Plataforma ZOOM no AVA Atividade pós-aula: questionário com quatro questões.</p> <p>Carga horária Online: Estudo de caso (0 a 4 pontos)</p>	Teórica	
7	23/09/2021 1ª VA	1ª Verificação de aprendizagem (V. A.)*	Atividade avaliativa	Teórica	Presencial/on-line
8		Devolutiva qualificada da 1ª Verificação de aprendizagem	Fórum de discussão (As questões serão divididas entre os alunos) ou gravada.	Teórica	
9	30/09/2021	Doenças de transmissão respiratória: sarampo, rubéola, varicela	<p>Referência bibliográfica: BRASIL. Ministério da Saúde. Guia de Vigilância em Saúde: volume único [Online]. Brasília: Ministério da Saúde. 3ª ed., 2019. Disponível em http://bvsmms.saude.gov.br/bvs/publicacoes/guia_vigilancia_saude_3ed.pdf. Acesso em 2019 ago 13.</p> <p>Objeto de aprendizagem: Imagem + pergunta norteadora Atividade pré-aula: Mapa conceitual via Gocoqr Aula síncrona: Link da Plataforma ZOOM no AVA Atividade pós-aula: questionário com quatro questões.</p> <p>Carga horária Online: Estudo de caso (0 a 4 pontos)</p>	Teórica	<p>- 2 aulas – on-line (estudo de caso ou vídeo + exercício) - 4 aulas – presenciais (sala de aula do curso de Enfermagem)</p>
10	14/10/2021	Doenças de transmissão respiratória: tuberculose	<p>Referência bibliográfica: BRASIL. Ministério da Saúde. Guia de Vigilância em Saúde: volume único [Online]. Brasília: Ministério da Saúde. 3ª ed., 2019. Disponível em http://bvsmms.saude.gov.br/bvs/publicacoes/guia_vigilancia_saude_3ed.pdf. Acesso em 2019 ago 13.</p> <p>Objeto de aprendizagem: vídeo Atividade pré-aula: estudo dirigido Aula síncrona: Link da Plataforma ZOOM no AVA Atividade pós-aula: questionário com quatro questões.</p>	Teórica	<p>- 2 aulas – on-line (estudo de caso ou vídeo + exercício) - 4 aulas – presenciais (sala de aula do curso de Enfermagem)</p>

			Carga horária <i>Online</i> : Estudo de caso (0 a 4 pontos)		
11		Doenças de transmissão respiratória: hanseníase	<p>Referência bibliográfica: BRASIL. Ministério da Saúde. Guia de Vigilância em Saúde: volume único [Online]. Brasília: Ministério da Saúde. 3ª ed., 2019. Disponível em http://bvsm.s.saude.gov.br/bvs/publicacoes/guia_vigilancia_saude_3ed.pdf. Acesso em 2019 ago 13.</p> <p>Objeto de aprendizagem: vídeos</p> <p>Atividade pré-aula: Estudo dirigido</p> <p>Aula síncrona: Link da Plataforma ZOOM no AVA</p> <p>Atividade pós-aula: questionário com quatro questões.</p> <p>Carga horária <i>Online</i>: Estudo de caso (0 a 4 pontos)</p>	Teórica	
12	28/10/2021	Doenças de transmissão vetorial: dengue, doença do vírus Zika e febre de Chikungunya	<p>Referência bibliográfica: BRASIL. Ministério da Saúde Secretaria de Vigilância em Saúde. Diretoria Técnica de Gestão. Dengue: diagnóstico e manejo clínico: adulto e criança 5ª ed., 2016. Ministério da Saúde, Brasília. Disponível em https://portalarquivos2.saude.gov.br/images/pdf/2016/janeiro/14/dengue-manejo-adulto-crianca-5d.pdf</p> <p>BRASIL. Ministério da Saúde. Guia de Vigilância em Saúde: volume único [Online]. Brasília: Ministério da Saúde. 3ª ed., 2019. Disponível em http://bvsm.s.saude.gov.br/bvs/publicacoes/guia_vigilancia_saude_3ed.pdf. Acesso em 2019 ago 13.</p> <p>Objeto de aprendizagem: imagem + pergunta norteadora.</p> <p>Atividade pré-aula: Estudo dirigido (0 a 20 pontos)</p> <p>Aula síncrona: Link da Plataforma ZOOM no AVA</p> <p>Atividade pós-aula: questionário com quatro questões.</p> <p>Carga horária <i>Online</i>: Estudo de caso (0 a 4 pontos)</p>	Teórica	- 2 aulas – <i>on-line</i> (estudo de caso ou vídeo + exercício) - 4 aulas – presenciais (sala de aula do curso de Enfermagem)
13		Doenças de transmissão por vetores: febre amarela	<p>Referência bibliográfica: http://portalarquivos2.saude.gov.br/images/pdf/2018/janeiro/18/Guia-febre-amarela-2018.pdf</p> <p>BRASIL. Ministério da Saúde. Guia de Vigilância em Saúde: volume único [Online]. Brasília: Ministério da Saúde. 3ª ed., 2019. Disponível em http://bvsm.s.saude.gov.br/bvs/publicacoes/guia_vigilancia_saude_3ed.pdf. Acesso em 2019 ago 13.</p> <p>Objeto de aprendizagem: Imagem + pergunta norteadora</p> <p>Atividade pré-aula: fórum</p> <p>Aula síncrona: Link da Plataforma ZOOM no AVA</p> <p>Atividade pós-aula: questionário com quatro questões.</p> <p>Carga horária <i>Online</i>: Estudo de caso (0 a 4 pontos)</p>	Teórica	
14	11/11/2021 2ª VA	Prova escrita - 2ª verificação de aprendizagem	Atividade avaliativa	Teórica	Presencial
15	25/11/2021	Devolutiva qualificada da 2ª Verificação de aprendizagem	Fórum de discussão (As questões serão divididas entre os alunos) ou gravada.	Teórica	- 2 aulas – <i>on-line</i> (estudo de caso ou vídeo + exercício) - 4 aulas – presenciais (sala de aula do curso de Enfermagem)

16		Doenças de transmissão sexual/parenteral: HIV/aids	<p>Referência bibliográfica: BRASIL. Ministério da Saúde. Guia de Vigilância em Saúde: volume único [Online]. Brasília: Ministério da Saúde. 3ª ed., 2019. Disponível em http://bvsmis.saude.gov.br/bvs/publicacoes/guia_vigilancia_saude_3ed.pdf. Acesso em 2019 ago 13.</p> <p>Manual 2018 - Manejo em adultos: http://www.aids.gov.br/pt-br/pub/2013/protocolo-clinico-e-diretrizes-terapeuticas-para-manejo-da-infeccao-pelo-hiv-em-adultos</p> <p>Manual PEP – 2018: http://www.aids.gov.br/pt-br/pub/2015/protocolo-clinico-e-diretrizes-terapeuticas-para-profilaxia-pos-exposicao-pep-de-risco</p> <p>Manual PREP – 2018: http://www.aids.gov.br/pt-br/pub/2017/protocolo-clinico-e-diretrizes-terapeuticas-para-profilaxia-pre-exposicao-prep-de-risco</p> <p>Objeto de aprendizagem: vídeo e imagem</p> <p>Atividade pré-aula: Mapa conceitual via Gocoqr</p> <p>Aula síncrona: Link da Plataforma ZOOM no AVA</p> <p>Atividade pós-aula: questionário com quatro questões.</p> <p>Carga horária Online: Estudo de caso (0 a 4 pontos)</p>	Teórica	
17	09/12/2021	Doenças de transmissão sexual/parenteral: hepatites virais	<p>Referência bibliográfica: BRASIL. Ministério da Saúde. Guia de Vigilância em Saúde: volume único [Online]. Brasília: Ministério da Saúde. 3ª ed., 2019. Disponível em http://bvsmis.saude.gov.br/bvs/publicacoes/guia_vigilancia_saude_3ed.pdf. Acesso em 2019 ago 13.</p> <p>TELES SA. Viral hepatitis: a challenge for nursing. Rev Bras Enferm [Internet]. 2017;70(2):231-2. DOI: http://dx.doi.org/10.1590/0034-7167.2017700201</p> <p>Protocolo Clínico e Diretrizes Terapêuticas para Hepatite B e Coinfecções: http://www.aids.gov.br/pt-br/pub/2016/protocolo-clinico-e-diretrizes-terapeuticas-para-hepatite-b-e-coinfeccoes</p> <p>Objeto de aprendizagem: vídeo e imagem</p> <p>Atividade pré-aula: Atividade de marcadores virais (0 a 32 pontos)</p> <p>Aula síncrona: Link da Plataforma ZOOM no AVA</p> <p>Atividade pós-aula: questionário com quatro questões.</p> <p>Carga horária Online: Estudo de caso (0 a 4 pontos)</p>	Teórica	- 2 aulas – on-line (estudo de caso ou vídeo + exercício) - 4 aulas – presenciais (sala de aula do curso de Enfermagem)
18		Doenças por ferimentos: tétano neonatal e acidental e Raiva humana	<p>Referência bibliográfica: BRASIL. Ministério da Saúde. Guia de Vigilância em Saúde: volume único [Online]. Brasília: Ministério da Saúde. 3ª ed., 2019. Disponível em http://bvsmis.saude.gov.br/bvs/publicacoes/guia_vigilancia_saude_3ed.pdf. Acesso em 2019 ago 13.</p> <p>Objeto de aprendizagem: imagem</p> <p>Atividade pré-aula: Pergunta norteadora</p> <p>Aula síncrona: Link da Plataforma ZOOM no AVA</p> <p>Atividade pós-aula: questionário com quatro questões.</p> <p>Carga horária Online: Estudo de caso (0 a 4 pontos)</p>	Teórica	
19	16/12/2021 3ªVA	Prova escrita - 3ª verificação de aprendizagem	Atividade avaliativa	Teórica	Presencial

20	23/12/2021	Devolutiva de 3ª VA Encerramento da disciplina	Atendimento individual para devolutiva	***	***
----	------------	---	--	-----	-----

8. PROCEDIMENTOS DIDÁTICOS

Atividade avaliativa, aula expositiva dialogada, sala de aula invertida, retomada de conteúdo, estudo de caso, fórum de discussão, trabalho em grupo e Tecnologias da Informação e Comunicação – AVA.

Recursos: ebook, vídeos, filmes, artigos científicos, computador, celular e internet.

Recursos de Acessibilidade disponíveis aos acadêmicos

O curso assegura acessibilidade metodológica, digital, comunicacional, atitudinal, instrumental e arquitetônica, garantindo autonomia plena do discente.

9. ATIVIDADE INTEGRATIVA

Seminário de Educação em Saúde.

10. PROCESSO AVALIATIVO DA APRENDIZAGEM

1ª Verificação de aprendizagem (V. A.) – valor 0 a 100 pontos

Avaliação teórica com valor 0 a 50 pontos.

Avaliação processual totaliza 50 pontos distribuídos da seguinte forma:

- Questionários pós-aula síncrona – 0-12 pontos (6 questionários no valor de 0 a 2 pontos cada).
- Estudo dirigido (COVID-19) – 0-20 pontos
- Carga horária on-line – estudos de caso (grupos de 3 alunos) – 0 a 20 pontos (5 questionários no valor de 0 a 4 pontos cada).

A média da 1ª V. A. será a somatória da nota obtida na avaliação teórica (0-50 pontos) e as notas obtidas na avaliação processual (0-50 pontos). A devolutiva será realizada conforme Cronograma.

2ª Verificação de aprendizagem (V. A.) – valor 0 a 100 pontos

Avaliação teórica com valor 0 a 50 pontos.

Avaliação processual totaliza 50 pontos distribuídos da seguinte forma:

- Questionários pós-aula síncrona – 0-10 pontos (5 atividades no valor de 0 a 2 pontos cada).
- Atividade pré-aula (dengue) – 0 a 20 pontos.
- Carga horária on-line – estudos de caso (grupos de 3 alunos) – 0 a 20 pontos (5 questionários no valor de 0 a 4 pontos cada).

A média da 2ª V.A. será a somatória da nota obtida na avaliação teórica (0-50 pontos) e a nota obtida na avaliação processual (0-50 pontos). A devolutiva será realizada conforme Cronograma.

3ª Verificação de aprendizagem (V. A.) – valor 0 a 100 pontos

Avaliação teórica com valor 0 a 50 pontos.

Avaliação processual totaliza 50 pontos distribuídos da seguinte forma:

- Questionários pós-aula síncrona – 6 pontos (03 atividades no valor de 0 a 2 pontos cada).
- Hepatites virais – exercício de marcadores virais – 0 - 32 pontos
- Carga horária on-line – estudos de caso (grupos de 3 alunos) – 0 a 12 pontos (3 questionários no valor de 0 a 4 pontos cada).

A média da 3ª V. A. será a somatória da nota obtida na avaliação teórica (0-50 pontos) e nota obtida na avaliação processual (0-50 pontos).

*** As VERIFICAÇÕES DE APRENDIZAGEM podem ser aplicadas de forma presencial ou virtual, bem como ter suas datas alteradas a depender do quadro epidemiológico da pandemia da COVID19.**

ORIENTAÇÕES ACADÊMICAS

Nas três VAs – O pedido para avaliação substitutiva tem o prazo de 3 (três) dias úteis a contar da data de cada avaliação com apresentação de documentação comprobatória (§ 1º e § 2º do art. 39 do Regimento Geral do Centro Universitário UniEVANGÉLICA). **A solicitação deverá ser feita através do Sistema Acadêmico Lyceum obrigatoriamente.**

- Nas três VAs – O pedido para Revisão de nota tem o prazo de 3 (três) dias úteis a contar da data da publicação, no sistema acadêmico Lyceum, do resultado de cada avaliação. (Art. 40 do Regimento Geral do Centro Universitário UniEVANGÉLICA).
- Atribui-se nota zero ao aluno que deixar de submeter-se às verificações de aprendizagem nas datas designadas, bem como ao que nela se utilizar de meio fraudulento. (Capítulo V Art. 39 do Regimento Geral do Centro Universitário UniEVANGÉLICA)

Participação em eventos científicos:

Portaria – Frequência e nota dos alunos que apresentarem trabalhos em eventos científicos

Condição de aprovação

Considera-se para aprovação do (a) acadêmico (a) na disciplina, frequência mínima igual ou superior a 75% da carga horária e nota igual ou superior a sessenta (60) obtida com a média aritmética simples das três verificações de aprendizagem.

11. BIBLIOGRAFIA

Básica:

MORAES, M.S. Assistência de Enfermagem em Infectologia. 2ª ed. São Paulo, SP: Atheneu, 2014.

FERREIRA, A. W.; MORAES, S.L. Diagnóstico laboratorial das principais doenças infecciosas e autoimunes: correlações clínico-laboratoriais. 3. ed. - [reimpr.]. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2017. <https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/978-85-277-2308-4/cfi/5!4/4@0.00:56.4>

VERONESI, R. et. al. Tratado de infectologia. 5. ed. São Paulo, SP: Atheneu, 2015.

Complementar:

BRASILEIRO FILHO, G. Bogliolo: patologia. 8. ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2011. VitalSource Bookshelf Online. Disponível em: <https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/978-85-277-1952-0/cfi/0!4/4@0.00:0.00>. Acesso em: 15 jul. 2015.

CARDOSO, T. A. O.; VITAL, N. C.; NAVARRO, M. B. M. A. Biossegurança, estratégias de gestão, riscos, doenças emergentes e reemergentes. São Paulo: Santos, 2012. VitalBook file. Disponível em: <<http://integrada.minhabiblioteca.com.br/books/978-85-412-0062-2>>. Acesso em: 02 jul. 2015.

BRASIL. Ministério da Saúde. Guia de Vigilância em Saúde: volume único [Online]. Brasília: Ministério da Saúde. 3ª ed., 2019. Disponível em http://bvsm.saude.gov.br/bvs/publicacoes/guia_vigilancia_saude_3ed.pdf. Acesso em 2019 ago 13.

HINRICHSEN, S. L. Doenças infecciosas e parasitárias. Rio de Janeiro, RJ: Guanabara Koogan, 2005.

MCPHEE, S. J. Fisiopatologia da doença: uma introdução à medicina clínica. 5. ed. Porto Alegre: AMGH, 2011. VitalBook file. Disponível em: <<http://integrada.minhabiblioteca.com.br/books/9788563308993//2>>. Acesso em: 14 jul. 2015.

PASQUALOTTO, A. C.; SCHWARZBOLD, A. Doenças infecciosas. Porto Alegre:

ArtMed, 2006. VitalSource Bookshelf Online. Disponível em:

<<https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9788536312026/cfi/0!4/4@0.00:63.1>>. Acesso em: 30 jan. 2016.

Sugestão de leitura:

OPAS. Ministério da Saúde (BR). Módulos de Princípios de Epidemiologia para o Controle de Enfermidades. Módulo 2: Saúde e doença na população. Brasília: Organização Pan-Americana da Saúde; Ministério da Saúde, 2010. Disponível em:

http://bvsm.saude.gov.br/bvs/publicacoes/modulo_principios_epidemiologia_3.pdf

CAMPOS, G.W.S. et al., Tratado de Saúde Coletiva. Edição 2. ed. Revista e aumentada. São Paulo: Hucitec; Ed. Fiocruz, 2014.

Anápolis, 13 de agosto de 2021.

Prof. Dra Sandra Valéria Martins Pereira
COORDENADORA DO CURSO DE ENFERMAGEM DA UniEVANGÉLICA

Prof. M.e Najla Maria Carvalho de Souza
COORDENADOR(A) PEDAGÓGICO(A) DO CURSO DE ENFERMAGEM DA UniEVANGÉLICA

Prof. Dra Sheila Mara Pedrosa
PROFESSOR(A) RESPONSÁVEL PELA DISCIPLINA