

UNIVERSIDADE DO ESTADO DO AMAZONAS - UEA
ESCOLA SUPERIOR DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - ESA
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENFERMAGEM EM SAÚDE PÚBLICA (ProEnSP)
MESTRADO PROFISSIONAL EM ENFERMAGEM EM SAÚDE PÚBLICA

1. IDENTIFICAÇÃO:

Disciplina: Tecnologias Sociais para Promoção da Saúde

Número de créditos: 03 Carga Horária: 45h Semestre: 2020/2 Código: MESP05

Professoras responsáveis: Dr^a. Aldalice Pinto de Aguiar, Dr^a. Cleisiane Xavier Diniz, Dr^a. Giane Zupellari dos Santos e Dr^a. Maria de Nazaré de Souza Ribeiro.

2. EMENTA:

Tecnologia social como estratégia para o desenvolvimento. Iniquidades em saúde no Brasil baseada em evidências e territórios em situação de vulnerabilidade em saúde. Ciência e tecnologia de inovação associada à saúde, com ênfase na promoção da saúde como tecnologia para transformação. Estratégias para intervenções interdisciplinares e interprofissionais no cotidiano do Sistema Único de Saúde (SUS).

3. OBJETIVO GERAL:

Compreender o que são Tecnologias Sociais e sua relação com a saúde pública.

4. OBJETIVOS ESPECIFICOS:

- Desenvolver análise crítica sobre as iniquidades em saúde no Brasil;
- Debater como a Ciência e tecnologia de inovação associada à saúde podem contribuir para a transformação da realidade;
- Analisar como a participação interdisciplinar e interprofissional no desenvolvimento de TSs pode viabilizar propostas e solucionar problemas do coletivo, especialmente dos que vivem em territórios em situação de vulnerabilidade.

5. CONTEÚDO PROGRAMÁTICO E CRONOGRAMA

Dia Hora	Conteúdo	Metodologia e Prof ^a . resp.	Referencia bibliog. Indicada
13/11/2020 08 às 12h	Apresentação da disciplina Introdução às Tenologias Sociais	Prof ^a . Dr ^a . Nazaré Ribeiro Prof ^a . Dr ^a . Cleisiane Diniz Prof ^a . Dr ^a . Giane Zupellari Prof ^a . Dr ^a . Aldalice Aguiar	Medeiros CMB, Silva LR. Dimensões Constitutivas de Tecnologias Sociais no Campo da Saúde: uma proposta de construção e apropriação de conhecimento em territórios vulneráveis. Textos & Contextos, Porto Alegre, jan./jul. 2016; 15(1): 144-159
14 às 18h	1. Tecnologia social (TS) como estratégia para o desenvolvimento 1.1 Marco analítico-conceitual da tecnologia social 1.2 Dimensões da Tecnologia Social	Prof ^a . Dr ^a . Denise Gutierrez Prof ^a . Dr ^a . Nazaré Ribeiro	Maeyama MA et al. Promoção da saúde como tecnologia para transformação social. Revista Brasileira de Tecnologias Sociais, 2015; 2(2): p129-143 Rodrigues I., Barbieri JC. A emergência da tecnologia social: revisitando o movimento da tecnologia apropriada como estratégia de desenvolvimento sustentável. RAP, 2008; 42(6):1069-94

		Prof ^ª . Dr ^ª . Cleisiane Diniz	
04/12/2020 08 às 12h	<p>2. Iniquidades em saúde no Brasil baseada em evidências e Territórios vulneráveis em saúde</p> <p>2.1 As iniquidades sociais e o acesso à saúde: desafios para a sociedade, desafios para a enfermagem</p> <p>2.2 Territórios em situação de vulnerabilidade em saúde</p>	<p>Prof^ª. Dr^ª. Aldalice Aguiar</p> <p>Prof^ª. Dr^ª. Nazaré Ribeiro</p>	<p>Carmo ME, Guizardi FL. O conceito de vulnerabilidade e seus sentidos para as políticas públicas de saúde e assistência social. Cad. Saúde Pública, 2018; 34(3):e00101417</p> <p>Fiorati RC, Arcêncio RA, Souza LB. As iniquidades sociais e o acesso à saúde: desafios para a sociedade, desafios para a enfermagem. Rev. Latino-Am. Enfermagem, 2016; 24:e2687</p> <p>Fiorati RC, Souza LB de, Cândido FCA et al. Iniquidades sociais e intersetorialidade: desafio à atenção primária à saúde. Revenferm UFPE online., Recife, jun 2018; 12(6):1705-16</p> <p>Medeiros CMB, Silva LR. Dimensões Constitutivas de Tecnologias Sociais no Campo da Saúde: uma proposta de construção e apropriação de conhecimento em territórios vulneráveis. Textos & Contextos, Porto Alegre, jan./jul. 2016; 15(1): 144-159</p> <p>Santos JAF. Classe Social, território e desigualdade de saúde no Brasil Saúde Soc. São Paulo, 2018; 27(2):556-572</p> <p>Toma TS et al. Avaliacao de tecnologias de saude& politicas informadas por evidencias. /Organizadores Tereza Setsuko Toma [et al. ...] - Sao Paulo: Instituto de Saude, 2017.</p> <p>Santos JAF. Classe Social, território e desigualdade de saúde no Brasil Saúde Soc. São Paulo, 2018; 27(2):556-572</p>
14 às 18h	<p>2.3 Vulnerabilidade e seus sentidos para as políticas públicas de saúde e assistência social</p>	<p>Prof^ª. Dr^ª. Nazaré Ribeiro</p> <p>Prof^ª. Dr^ª. Cleisiane Diniz</p>	
	Seminário		
18/01/2021 08 às 09h	Abertura		
09 as 12h	<p>Painel 1 - TS como área estratégica de pesquisa em saúde</p> <p>Painel 2 - Promoção da</p>	<p>Prof^ª. Dr^ª. Nazaré Ribeiro</p> <p>Prof^ª. Dr^ª. GianiZupellari</p> <p>Prof^ª. Dr^ª. Cleisiane Diniz</p> <p>Prof^ª. Dr^ª. Aldalice Aguiar</p>	

14 as 16h	saúde como tecnologia para transformação		
16 às 18h	Painel 3 - Experiências exitosas em saúde no uso das TSs		
19/01/2021			
08 as 10h	Painel 4 - Estratégias para intervenções interdisciplinares e interprofissionais no cotidiano do Sistema Único de Saúde (SUS)	Prof ^{ta} . Dr ^a . Nazaré Ribeiro Prof ^{ta} . Dr ^a . GianiZupellari Prof ^{ta} . Dr ^a . Cleisiane Diniz	
10 às 12h	Painel 5 -O papel dos atores envolvidos na promoção da TS	Prof ^{ta} . Dr ^a . Aldalice Aguiar	
14 as 16h	Painel 6 - A Rede de Tecnologia Social como construção de uma nova lógica institucional		
16 às 18h	Painel 7 - Experiências exitosas em saúde no uso das TSs		
12/03/2021			
08 às 12	Ciência e tecnologia de inovação associada à saúde - Política Nacional de Ciência, Tecnologia e Inovação em Saúde (PNCTIS) - Agenda Nacional de Prioridades de Pesquisa em Saúde (ANPPS)	Prof ^{ta} . Dr ^a .. Nazaré Ribeiro Prof ^{ta} . Dr ^a . Cleisiane Diniz	Brasil. Ministério da Saúde. Secretaria de Ciência, Tecnologia e Insumos Estratégicos. Departamento de Ciência e Tecnologia. Ciência, tecnologia e inovação em saúde / Ministério da Saúde, Secretaria de Ciência, Tecnologia e Insumos Estratégicos, Departamento de Ciência e Tecnologia. – Brasília : Ministério da Saúde, 2008. 24 p. : il. – (Série B. Textos Básicos de Saúde) Brasil. Ministério da Saúde. Secretaria de Ciência, Tecnologia e Insumos Estratégicos.

<p>14 às 18h</p>	<p>- Como transformar a Tecnologia Social em Política Pública em Saúde?</p>	<p>Prof^ª. Dr^ª. Nazaré Ribeiro Prof^ª. Dr^ª. GianiZupellari Prof^ª. Dr^ª. Aldalice Aguiar Prof^ª. Dr^ª. Cleisiane Diniz</p>	<p>Departamento de Ciência e Tecnologia. Política Nacional de Gestão de Tecnologias em Saúde / Ministério da Saúde, Secretaria de Ciência, Tecnologia e Insumos Estratégicos, Departamento de Ciência e Tecnologia. – Brasília : Ministério da Saúde, 2010. 48 p. – (Série B. Textos Básicos em Saúde)</p> <p>Dognino R. Tecnologia social: ferramenta para construir outra sociedade. Campinas: Unicamp, 2009. 95 p. Freire P. Pedagogia do oprimido. 50^a ed. Rio de Janeiro: Paz e Terra, 2011.</p> <p>Medeiros CMB, Silva LR. Dimensões Constitutivas de Tecnologias Sociais no Campo da Saúde: uma proposta de construção e apropriação de conhecimento em territórios vulneráveis. Textos & Contextos, Porto Alegre, jan./jul. 2016; 15(1): 144-159</p> <p>Pinto LF, Rocha CMF. Inovações na Atenção Primária em Saúde: o uso de ferramentas de tecnologia de comunicação e informação para apoio à gestão local. Ciência & Saúde Coletiva, 2015; 21(5):1433-1448</p> <p>Tenório M, Mello Ga, D'ávila Viana Al. Políticas de fomento à ciência, tecnologia e inovação em saúde no Brasil e o lugar da pesquisa clínica. Ciência & Saúde Coletiva, 2017; 22(5):1441-1454</p>
------------------	-----------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

6. METODOLOGIA:

- Aulas expositivas dialogadas
- Uso de metodologias ativas
- Promoção de debates - presença de convidados com expertise em temas específicos.

7. AVALIAÇÃO:

- Avaliação contínua sobre as atividades programadas (leitura e análise crítica de textos indicados: resenhas, comentários, seminários, participação ativa nas aulas).
- Avaliação final: construção de um projeto social

8. BIBLIOGRAFIA RECOMENDADA:

Almeida AR, Athayde FTF. Promoção da saúde, qualidade de vida e iniquidade em saúde: reflexões para a saúde pública. *Tempus, actas de saúde colet*, Brasília, jun 2015; 9(2), 165-172

Brasil. Ministério da Saúde. Secretaria de Ciência, Tecnologia e Insumos Estratégicos. Departamento de Ciência e Tecnologia. Ciência, tecnologia e inovação em saúde / Ministério da Saúde, Secretaria de Ciência, Tecnologia e Insumos Estratégicos, Departamento de Ciência e Tecnologia. – Brasília : Ministério da Saúde, 2008. 24 p. : il. – (Série B. Textos Básicos de Saúde)

Brasil. Ministério da Saúde. Secretaria de Ciência, Tecnologia e Insumos Estratégicos. Departamento de Ciência e Tecnologia. Política Nacional de Gestão de Tecnologias em Saúde / Ministério da Saúde, Secretaria de Ciência, Tecnologia e Insumos Estratégicos, Departamento de Ciência e Tecnologia. – Brasília : Ministério da Saúde, 2010. 48 p. – (Série B. Textos Básicos em Saúde)

Carmo ME, Guizardi FL. O conceito de vulnerabilidade e seus sentidos para as políticas públicas de saúde e assistência social. *Cad. Saúde Pública*, 2018; 34(3):e00101417

Dognino R. Tecnologia social: ferramenta para construir outra sociedade. Campinas: Unicamp, 2009. 95 p.

Fiorati RC, Arcêncio RA, Souza LB. As iniquidades sociais e o acesso à saúde: desafios para a sociedade, desafios para a enfermagem. *Rev. Latino-Am. Enfermagem* , 2016; 24:e2687

Fiorati RC, Souza LB de, Cândido FCA et al. Iniquidades sociais e intersetorialidade: desafio à atenção primária à saúde. *Revenferm UFPE online.*, Recife, jun 2018; 12(6):1705-16

Freire P. *Pedagogia do oprimido*. 50ª ed. Rio de Janeiro: Paz e Terra, 2011.

Lassance JAE et al. *Tecnologia social uma estratégia para o desenvolvimento*. Rio de Janeiro: Fundação Banco do Brasil, 2004

Medeiros CMB, Silva LR. Dimensões Constitutivas de Tecnologias Sociais no Campo da Saúde: uma proposta de construção e apropriação de conhecimento em territórios vulneráveis. *Textos & Contextos*, Porto Alegre, jan./jul. 2016; 15(1): 144-159

Santos JAF. Classe Social, território e desigualdade de saúde no Brasil *Saúde Soc.* São Paulo, 2018; 27(2):556-572

9. BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR:

Brasil. Ministério da Saúde. Secretaria de Ciência, Tecnologia e Insumos Estratégicos. Departamento de Ciência e Tecnologia. Política Nacional de Gestão de Tecnologias em Saúde/Ministério da Saúde, Secretaria de Ciência, Tecnologia e Insumos Estratégicos, Departamento de Ciência e Tecnologia. Brasília : Ministério da Saúde, 2010. 48 p. (Série B. Textos Básicos em Saúde).

De Paul A. et al. *Tecnologia social: uma estratégia para o desenvolvimento* /Fundação Banco do Brasil – Rio de Janeiro: 2004

Maeyama MA et al. Promoção da saúde como tecnologia para transformação social. Revista Brasileira de Tecnologias Sociais, 2015; 2(2): p129-143

Medeiros CMB. Dimensões Constitutivas de Tecnologias Sociais no Campo da Saúde: uma proposta de construção e apropriação de conhecimento em territórios vulneráveis. Textos & Contextos, Porto Alegre, jan./jul. 2016; 15(1):144-159

Oliveira EF et al. Promovendo saúde em comunidades vulneráveis: tecnologias sociais na redução da pobreza e desenvolvimento sustentável. Rev Gaúcha Enferm. 2015; 36(n. esp): 200-6

Oliveira MJI, Espírito Santo E. A relação entre os determinantes sociais da saúde e a questão social. CadernoSaúde e Desenvolvimento, jan./jun 2013; 2(2):7-24

Pellegrini Filho A. Public policy and the social determinants of health: the challenge of the production and use of scientific evidence. Cad. SaúdePública, 2011; 27 Sup2:S135-S140

Pellegrini Filho A. As causas sociais das iniquidades em saúde no Brasil. PhysisRevista de Saúde Coletiva, Rio de Janeiro, 2012; 22 (4): 1595-1602

Pinto LF, Rocha CMF. Inovações na Atenção Primária em Saúde: o uso de ferramentas de tecnologia de comunicação e informação para apoio à gestão local. Ciência & Saúde Coletiva, 2015; 21(5):1433-1448

Rabello LS. Promoção da saúde: a construção social de um conceito em perspectiva comparada. Rio de Janeiro: Editora Fiocruz, 2013.

Rodrigues I., Barbieri JC. A emergência da tecnologia social: revisitando o movimento da tecnologia apropriada como estratégia de desenvolvimento sustentável. RAP, 2008; 42(6):1069-94.

Santos ZMSA et al. Tecnologias em saúde: da abordagem teórica a construção e aplicação no cenário do cuidado. Fortaleza: EdUECE, 2016.

Tenório M, Mello Ga, D'ávila Viana AI. Políticas de fomento à ciência, tecnologia e inovação em saúde no Brasil e o lugar da pesquisa clínica. Ciência & Saúde Coletiva, 2017; 22(5):1441-1454

Toma TS et al. Avaliação de tecnologias de saúde e políticas informadas por evidências. /Organizadores Tereza Setsuko Toma [et al. ...] - Sao Paulo: Instituto de Saude, 2017.