



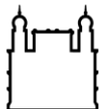
## PLANO DE ENSINO – PPGICS – DISCIPLINAS

( ) VERÃO ( ) INVERNO ( X ) ELETIVA ( ) OBRIGATÓRIA

IDENTIFICAÇÃO			
Disciplina: <b>Inquéritos: planejamento, construção, realização e uso das informações</b>			
Código: PGICS-DM019	Créditos: 03	Carga Horária: 45h	<b>Período</b> Início: 16/08/2022 Término: 29/11/2022 Dia da semana: Terça-feira Horário: das 9h às 12h
Código: ICS-DM148	Créditos: 03	Carga Horária: 90h	
Coordenadora da Disciplina: Celia Landmann Szwarcwald			
Professores: Paulo Roberto Borges de Souza Junior, Cristiano Siqueira Boccolini, Dalia Elena Romero Montilla, Josué Laguardia			
Curso: ( X ) Mestrado ( X ) Doutorado Núcleo Comum ( )			
Linha 1 ( )		Linha 2 ( )	Linha 3 ( X )

EMENTA DA DISCIPLINA (PREENCHER SOMENTE SE FOR ELETIVA REGULAR)
Os inquéritos populacionais de saúde são importantes fontes de informações para o planejamento e a avaliação de políticas e programas de saúde. Quando realizados periodicamente, podem ser utilizados para o monitoramento e a vigilância das condições de saúde da população, permitindo o acompanhamento de indicadores sobre morbidade, fatores de risco, comportamentos saudáveis e uso dos serviços de saúde. Esta disciplina busca apresentar as principais etapas necessárias para a realização de um inquérito, os métodos de coleta de informações e as formas de se construir, avaliar e aplicar um questionário. Além disso, serão introduzidos alguns aspectos relacionados à amostragem e à análise de dados coletados nas pesquisas por amostragem, bem como a produção de informação a partir destes dados. Também serão apresentadas as principais pesquisas amostrais de saúde realizadas no Brasil.

EMENTA DO CURSO
Os inquéritos populacionais de saúde são uma importante fonte de informações para o planejamento e avaliação de políticas e programas de saúde. Quando realizados periodicamente, podem ser utilizados para o monitoramento e a vigilância das condições de saúde da população, permitindo o acompanhamento de indicadores sobre morbidade, fatores de risco, comportamentos saudáveis e uso dos serviços de saúde. Esta disciplina busca apresentar as principais etapas necessárias para a realização de um inquérito, os métodos de coleta de informações e as formas de se construir, avaliar e aplicar um questionário. Além disso, serão introduzidos alguns aspectos relacionados à amostragem e à análise de dados coletados nas pesquisas por amostragem, bem como a produção de informação a partir destes dados. Também serão apresentadas as principais pesquisas amostrais de saúde realizadas no Brasil.

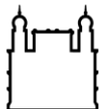


## OBJETIVOS

Apresentar aos alunos as etapas necessárias para a realização de um inquérito populacional, bem como, um panorama geral dos principais inquéritos em saúde realizados no Brasil.

## BIBLIOGRAFIA BÁSICA

- BARATA, R. B. Inquérito nacional de saúde: uma necessidade? **Ciência e Saúde Coletiva**, Rio de Janeiro, v. 11, n. 4, p. 870-871, 2006.
- BRASIL. Ministério da Saúde. **Política nacional de informação e informática em saúde**. Proposta versão. 2.0. Brasília: Ministério da Saúde, 2004.
- BRASIL. Ministério da Saúde. Secretaria de Vigilância em Saúde, Secretaria de Gestão Estratégica e Participativa. **Vigitel Brasil 2006: vigilância de fatores de risco e proteção para doenças crônicas por inquérito**. Brasília, DF: Ministério da Saúde, 2007.
- CAMARGO, A. P. R. Sociologia das estatísticas: possibilidades de um novo campo de investigação. **História, Ciências, Saúde-Manguinhos** [online], Rio de Janeiro, v. 16, n. 4, p. 903-925, 2009.
- FAERSTEIN, E.; LOPES, C. S.; VALENTE, K., PLÁ, M. A. S.; FERREIRA, M. B. Pré-testes de um questionário multidimensional autopreenchível: a experiência do Estudo Pró-Saúde UERJ. **Physis – Rev. Saúde Coletiva**, [S. l.], v. 9, n. 2, p. 117-30, 1999.
- MALTA, D. C.; LEAL, M. C.; COSTA M. F. L.; NETO, O. L. M. Inquéritos Nacionais de Saúde: experiência acumulada e proposta para o inquérito de saúde brasileiro. **Revista Brasileira Epidemiologia**, São Paulo, v. 11, n. 1, p. 159-167, 2008.
- MALTA, D. C.; SZWARCOWALD, C. L. Pesquisas de base populacional e o monitoramento das doenças crônicas não transmissíveis. **Revista de Saúde Pública** [online], São Paulo, v. 51, n. 1, p. 1s-4s, 2017.
- MOREL, C. M. A pesquisa em saúde e os objetivos do milênio: desafios e oportunidades globais, soluções e políticas nacionais. **Ciência e Saúde Coletiva**, Rio de Janeiro, v. 9, n. 2, p. 261-270, 2004.
- NANDA, T.; GUPTA, H.; KHARUB, M.; SINGH, N. Diagnostics for pretesting questionnaires: a comparative analysis. **Int. J. Technology, Policy and Management**, [S. l.], v. 13, n. 1, p. 67-79, 2013.
- PRESSER, S.; COUPER, M. P.; LESSLER, J. T.; MARTIN, E.; MARTIN, J.; ROTHGEB, J. M.; SINGER, E. Methods for testing and evaluating survey questions. **Public Opinion Quarterly**, [S. l.], v. 68, n. 1, p.109-130, 2004.
- SCHAEFFER, N. C.; PRESSER, S. The Science of Asking Questions. **Annual Review of Sociology**, [S. l.], v. 29, n. 1, p. 65-88, 2003.
- SOUZA-JR, P. R. B, FREITAS, M. P. S.; ANTONACI, G. A.; SZWARCOWALD, C. L. Desenho da amostra da Pesquisa Nacional de Saúde 2013. **Epidemiol. Serv. Saúde** [online], Brasília, v. 24, n. 2, p. 207-216, 2015.
- STOPA, S. R.; SZWARCOWALD, C. L; OLIVEIRA, M. M.; GOUVEA, E. C. D. P.; VIEIRA, M. L. F. P.; DE FREITAS, M. P. S.; PEREIRA, C. A.; SARDINHA, L. M. V.; MACÁRIO, E. M. Pesquisa Nacional de Saúde 2019: histórico, metodologia e processo de trabalho. **Revista de Epidemiologia e Serviço de Saúde**, Brasília, v. 29, n. 5, p. e2020315, 2020. doi: 10.1590/S1679-49742020000500004.



SZWARCWALD, C. L.; DAMACENA, G. N. Amostras complexas em inquéritos populacionais: planejamento e implicações na análise estatística de dados. **Rev Bras Epid**, São Paulo, v. 11, n. 1, p. 38-45, 2008.

SZWARCWALD, C. L. *et al* Pesquisa Nacional de Saúde no Brasil: concepção e metodologia de aplicação [National Health Survey in Brazil: design and methodology of application]. **Cien Saude Colet.**, Rio de Janeiro, v. 19, n. 2, p. 333-42, 2014. Portuguese. doi: 10.1590/1413-81232014192.14072012.

SZWARCWALD, C. L. *et al*. ConVid-Pesquisa de Comportamentos pela Internet durante a pandemia de COVID-19 no Brasil: concepção e metodologia de aplicação. **Cad Saude Publica**, Rio de Janeiro, v. 37, n. 3, p. e00268320, 30 Abr. 2021.

SZWARCWALD, C. L.; SOUZA-Jr, P. R. B.; DAMACENA, G. N.; BARBOSA-JR, A.; KENDALL, C. Analysis of data collected by RDS among sex workers in 10 Brazilian cities, 2009: Estimation of the prevalence of HIV, variance and design effect. **J Acquir Immune Defic Syndr**, [S. l.], v. 57, p. S129-35, 2011.

SZWARCWALD, CL; VIACAVAL F. Pesquisa Mundial de Saúde: aspectos metodológicos e articulação com a Organização Mundial da Saúde. **Revista Brasileira de Epidemiologia**, São Paulo, v. 11, n.1, p. 58-66, 2008.

TRAVASSOS, C.; VIACAVAL, F.; LAGUARDIA, J. Os suplementos de saúde na Pesquisa Nacional por Amostra de Domicílios (PNAD) no Brasil. **Revista Brasileira de Epidemiologia**, São Paulo, v. 11, p. 98-112, 2008.

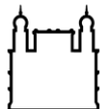
VIACAVAL, F. Informações em saúde: a importância dos inquéritos populacionais. **Ciência e Saúde Coletiva**, Rio de Janeiro, v. 7, n. 4, p. 607-621, 2002.

VIACAVAL, F.; DACHS, N.; TRAVASSOS, C. Os inquéritos domiciliares e o Sistema Nacional de Informações em Saúde. **Ciência e Saúde Coletiva**, Rio de Janeiro, v. 11, n. 4, p. 863-869, 2006.

#### **BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR** (*opcional*)

#### **CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO**

Apresentação de trabalho individual, valendo 9 pontos e um ponto de participação em aula.



<b>CRONOGRAMA DAS AULAS (POR ENCONTRO)</b>	
<b>Aula 1</b> <b>16/08</b>	<b>Apresentação da disciplina e dos critérios de avaliação</b> <b>A importância dos inquéritos como fonte de informações para o planejamento e avaliação de políticas e programas de saúde</b>
<b>Aula 2</b> <b>23/08</b>	<b>Um breve histórico sobre os inquéritos</b> Visão geral das principais etapas de um inquérito Principais características de um inquérito, suas vantagens e suas limitações
<b>Aula 3</b> <b>30/08</b>	<b>Os paradigmas da saúde nos Inquéritos Populacionais e a sociologia das estatísticas</b>
<b>Aula 4</b> <b>06/09</b>	<b>Noções de amostragem: população alvo e seleção da amostra</b>
<b>Aula 5</b> <b>13/09</b>	<b>Noções de amostragem: Os objetivos de um inquérito e o tamanho da amostra</b>
<b>Aula 6</b> <b>20/09</b>	<b>Construção, avaliação e aplicação de questionários</b>
<b>Aula 7</b> <b>27/09</b>	<b>Construção, avaliação e aplicação de questionários</b>
<b>Aula 8</b> <b>04/10</b>	<b>As estimativas e os cuidados durante a análise dos dados</b>
<b>Aula 9</b> <b>11/10</b>	<b>Outros tipos de inquéritos: Websurvey, RDS e inquéritos longitudinais</b>
<b>Aula 10</b> <b>18/10</b>	<b>Os suplementos de saúde da Pnad</b>
<b>Aula 11</b> <b>25/10</b>	<b>A Pesquisa Nacional de Saúde (PNS)</b>
<b>Aula 12</b> <b>01/11</b>	<b>Outros inquéritos: Vigitel, Enani, Elsi, Pense</b>
<b>Aula 13</b> <b>08/11</b>	<b>Apresentação dos alunos</b>
<b>Aula 14</b> <b>22/11</b>	<b>Apresentação dos alunos</b>
<b>Aula 15</b> <b>29/11</b>	<b>Discussão sobre aspectos gerais e fechamento da disciplina</b>

Rio de Janeiro, 30 de junho de 2022.