



UNIVERSIDADE DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO

Centro Biomédico

Instituto de Medicina Social Hesio Cordeiro

Programa de Pós-graduação em Saúde Coletiva



DEPARTAMENTO:	Epidemiologia	PROFESSOR:	Michael Reichenheim
ANO:	2022	CÓDIGO:	???
SEMESTRE:	1	CARGA HORÁRIA / CRÉDITOS:	30 horas / 2 créditos
INÍCIO (dia/mês):	25/7/2022	DIA DA SEMANA/HORÁRIO	Segunda-feira à sexta-feira de 8:30h-12:30 / 13h30-18:30h (Curso intensivo)
TÉRMINO (dia/mês):	29/7/2022		
DISCIPLINA			
Avaliação de Instrumentos Multidimensionais Usados em Epidemiologia			
EMENTA E PROGRAMA DETALHADOS:			
<p>Este é um curso sobre instrumentos e processos de aferição em epidemiologia. Tem perspectiva aplicada, abrangendo os passos envolvidos no processo de desenvolvimento de um novo instrumento de mensuração. Por contiguidade, também abarca aspectos relacionados à adaptação transcultural de instrumentos desenvolvidos e consolidados fora no nosso meio social e linguisticocultural.</p> <p>O curso contém 8 sessões presenciais de aproximadamente 3:30 horas de duração, no formato de apresentações via diapositivos (slides) com discussões abertas. Uma parte (três sessões) cobre uma revisão sobre os 'pilares de validade em estudos epidemiológicos' para contextualizar a importância dos processos de mensuração; um debate sobre caminhos a tomar, seja de situações em há necessidade de desenvolver instrumentos novos ou de 'somente' adaptar ferramentas já disponíveis; e introduz os passos envolvidos no desenvolvimento de um instrumento novo. Neste sentido são inicialmente visitados os conceitos de validade e confiabilidade. Também são apresentados os estimadores mais frequentemente utilizados para avaliar confiabilidade.</p> <p>Na sequência (5 sessões), o curso cobre validade de construto 'interna', visitando vários procedimentos de avaliação, a saber, (1) de corroboração de estrutura dimensional postulada; (2) da força de indicadores componentes relativa ao padrão de cargas e erros de medição, (3) de correlação de resíduos, (4) de validade convergente e discriminante fatorial; (5) da capacidade de discriminação e intensidade dos itens em relação ao espectro do traço latente; (6) de propriedades dos escores brutos, e (7) de invariância fatorial. Seguindo-se a uma seção cobrindo validade de construto 'externa' (via 'teste de hipótese'), o curso conclui com outra sobre aspectos particulares ao processo de adaptação transcultural.</p> <p>O Programa de Curso detalhado (PDF), o material de apoio usado nas apresentações (slides) e os textos adicionais serão disponibilizados em Dropbox (DB). Ao participante será encaminhado um link de acesso às pastas correspondentes, que poderão ser acessadas durante o curso. Atualizações ou acréscimo de novo material deverão ocorrer ao longo do curso.</p>			
BIBLIOGRAFIA INDICADA:			
<p>A bibliografia principal consta do Programa de Curso detalhado (PDF).</p> <p>Parte do material de consulta sugerido no Programa se encontra em livros ou artigos disponíveis na biblioteca setorial do IMS (7º andar, bloco E) ou via Portal CAPES (http://www.periodicos.capes.gov.br/), que podem ser baixados livremente em qualquer computador no IMS (UERJ) ou instituição habilitada.</p>			

Uma lista mais completa de referências e links interessantes está disponível no arquivo 'Curso Aferição_IMS-ENSP 2022 - Fontes bibliográficas adicionais (por tópicos) e links.pdf', que também poderá ser acessado no Dropbox após distribuição da senha de acesso.

TIPO DE AVALIAÇÃO:

Trabalho de conclusão; tema a ser combinado oportunamente.