

### EMENTA DISCIPLINA MPATS

<b>PROGRAMA</b>	Pós graduação em Avaliação de Tecnologias do INC		
<b>CURSO</b>	Mestrado Profissional em Avaliação de Tecnologias em Saúde		
<b>NOME DA DISCIPLINA</b>	<b>Introdução à Avaliação de Preferências e Qaly</b>		
<b>CARGA HORÁRIA</b>	15 h	<b>CRÉDITOS</b>	1
<b>PROFESSOR</b>			

<b>EMENTA</b>	<b>Desfechos centrados no paciente. Instrumentos genéricos e específicos para medir utilidades. Cálculos para avaliações econômicas com anos ajustados por qualidade de vida (QALY)</b>
<b>OBJETIVO</b>	Ao final da disciplina, o aluno conhecer os princípios da utilização de instrumentos para aferição de qualidade de vida relacionada a saúde e preferências em relação a tecnologias na área da saúde.
<b>CONTEÚDO PROGRAMÁTICO</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Introdução ao estudo de preferências e valores</li> <li>2. Desfechos centrados no paciente: vantagens, limitações, exemplos</li> <li>3. Instrumentos genéricos</li> <li>4. Instrumentos específicos</li> <li>5. Estimativas de valoração, cálculo de utilidades, QALYs</li> <li>6. Uso prático dos instrumentos na pesquisa e nos estudos econômicos</li> </ol>
<b>METODOLOGIA DE AULA</b>	Metodologia participativa composta de seminários, aulas teóricas, discussão de artigos e resolução de exercícios.
<b>AValiação</b>	<p>Conceito relacionado à participação e interesse – 30%</p> <p>Avaliação teórica – 70%</p> <p>Terão direito à prova de segunda chamada o aluno que faltar apresentando justificativa.</p>

<b>REFERÊNCIAS</b>	<ol style="list-style-type: none"><li>1. National Institute for Health and Clinical Excellence. Guide to the methods of technology appraisal [Internet]. [cited 2014 Mar 29]. Available from: <a href="http://www.nice.org.uk/media/B52/A7/TAMethodsGuideUpdatedJune2008.pdf">http://www.nice.org.uk/media/B52/A7/TAMethodsGuideUpdatedJune2008.pdf</a></li><li>2. Torrance GW. Measurement of health state utilities for economic appraisal. J Health Econ. 1986 Mar;5(1):1–30.</li><li>3. Drummond M, Drummond M. Methods for the economic evaluation of health care programmes. Oxford; New York: Oxford University Press; 2005.</li><li>4. Brazil, Secretaria de Ciência T e IE, Departamento de Ciência e Tecnologia. Política nacional de gestão de tecnologias em saúde. Brasília, DF: Ministério da Saúde; 2010</li></ol>
--------------------	---