

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE PERNAMBUCO**

**CENTRO DE CIÊNCIAS DA SAÚDE**

**PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM FISIOTERAPIA – MESTRADO**

<b>Código</b>	PGFT907		
<b>Nome da disciplina</b>	Epidemiologia e Saúde Pública		
<b>Carga Horária</b>	30 hs	( )Obrigatória	( x )Optativa
<b>Ementa</b>	<p>A disciplina compreende a evolução e importância dos desenhos de estudo epidemiológicos e a investigação científica por meio dos principais desenhos de estudos, além da discussão crítica acerca dos principais desenhos de estudos.</p>		
<b>Referências</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. ALMEIDA FILHO N, BARRETO ML. Epidemiologia &amp; Saúde. Fundamentos, Métodos, Aplicações. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2011. 699p.</li> <li>2. HULLEY SB, CUMMINGS SR, BROWNER WS, GRADY D, HEARST N, NEWMAN TB. Delineando a Pesquisa Clínica, Uma Abordagem Epidemiológica. 2ed. Ed. Porto Alegre: Art Med, 2008, 384p.</li> <li>3. FRONTEIRA, I. Estudos observacionais na era da medicina baseada na evidência: breve revisão sobre a sua relevância, taxonomia e desenhos. Acta Med Port, 2013; 26(2): 161-170.</li> <li>4. BASTOS JLD, DUQUIA RP. Um dos delineamentos mais empregados em epidemiologia: estudo transversal. Scientia Medica, 2007; 17(4): 229-232.</li> <li>5. SOUZA, RF. O que é um estudo clínico randomizado? Medicina (Ribeirão Preto), 2009; 42(1): 3-8.</li> <li>5. COUTINHO ESF, CUNHA GM. Conceitos básicos de epidemiologia e estatística para a leitura de ensaios clínicos randomizado. Rev Bras Psiquiat, 2005; 27(2): 146-151.</li> </ol>		



**PPG Fisioterapia**

Pós-graduação em Fisioterapia - UFPE  
Postgraduate program in Physiotherapy



6. PORZSOLT F, ROCHA NG, ARRUDA AC, et al. Efficacy and effectiveness trials have difference goals, use different tools, and generate diferente messages. *Pragmat Observ Res*, 2015; 6: 47-54.
7. WARE JH, RAMEL MB. Pragmatic trials – guides to better patient care? *N Engl J Med*, 2011; 364(18):1685-1687.
8. OLIVEIRA MA, VELLARDE GC, SÁ RAM. Entendendo a pesquisa clínica III: Estudos de Coorte. *FEMINA*, 2015; 43(3):105-110.
9. OLIVEIRA MA. Estudos de Coorte e de Caso-Controle na Era da Medicina Baseada em Evidência.
10. PARENTE RCM, OLIVEIRA MAP, CELESTE RK. Relatos e Série de Casos na Era da Medicina Baseada em Evidência. *Bras. J. Vídeo-Sur*, 2010; 67-70.