

MESTRADO E DOUTORADO
CIÊNCIAS DA SAÚDE

| | |
|---|---|
| Nome da Disciplina: Banco de dados públicos para pesquisas em saúde | |
| Ano Letivo: 2018.1 | Carga Horária: 60 horas (6 créditos) |
| Código da Disciplina: | |
| Professor Responsável: Dr. Fernando Adami (fernando.adami@fmabc.br) | |
| Professores auxiliares: Mestre e doutorando Edige Felipe de Sousa Santos (edige.santos@fmabc.br) | |
| I. Ementa | |
| Apresentar as características de banco de dados públicos para pesquisas em saúde. Departamento de informática do SUS (DATASUS). Sistemas de informação de saúde no Brasil. Informações de nascimentos: registro civil e SINASC. Informações de mortalidade: registro civil e SIM. Informações de morbidade: SINAN e SIH-SUS. Avaliação da qualidade das informações: completude e cobertura dos sistemas. | |
| II. Objetivos | |
| <ul style="list-style-type: none"> • Identificar os principais bancos de dados públicos para pesquisa em saúde; • Conhecer os principais Sistemas de Informação em Saúde do Brasil; • Aplicar os conceitos para avaliação, planejamento e pesquisa de informações em saúde. | |
| III. Justificativa | |
| Justifica-se essa disciplina, pois em Ciências da Saúde há sempre a necessidade do conhecimento sobre o nível de saúde, distribuição de doenças, dinâmica da população e estatísticas vitais de uma região, como o Brasil, para o devido planejamento, avaliação dos serviços de saúde, como também para realização de pesquisas em saúde. | |
| IV. Pré-requisito | |
| Epidemiologia e Bioestatística | |
| V. Metodologia de Ensino | |
| Estratégias | |
| [X] Aulas expositivas | [X] Aula prática |
| [X] Aula teórico-prática ou Demonstrativa | [X] Estudo dirigido |
| [] Iniciação à pesquisa | [X] Seminários |
| [X] Leituras programadas | [X] Discussão em pequenos grupos |
| [] Preleção dialogada | [] Outros ambulatório, laboratório. |
| Recursos Audiovisuais | |
| [X] Quadro negro | [X] Filmes |
| [] Retroprojektor | [X] Apostilas |
| [] Projetor de slides | [] Outros (especificar) |
| [X] Data-show | [X] Internet e suas ferramentas. |
| VI. Conteúdo Programático | |
| i) Apresentação do Banco de Dados do Sistema Único de Saúde (DATASUS) e outros bancos de dados públicos para pesquisas em saúde ii) Informações sobre Estatísticas vitais (nascimentos) – Sistema de Informação sobre Nascidos Vivos | |

| | | | | | | |
|--|--|--|---------------------------------------|---------------------------------|---|--|
| iii) Informações sobre Estatísticas vitais (mortalidade) – Sistema de Informação sobre Mortalidade iv) Informações sobre condições Epidemiológicas e Morbidade (notificações e internações) – Sistema de Informações Hospitalares do SUS e Sistema de Informação de Agravos de Notificação v) Demográficas e socioeconômicas (população) – pirâmide populacional | | | | | | |
| VII. Avaliação | | | | | | |
| <table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td style="width: 50%; border: none;"><input checked="" type="checkbox"/> Frequência*</td> <td style="width: 50%; border: none;"><input checked="" type="checkbox"/> Trabalho</td> </tr> <tr> <td style="border: none;"><input type="checkbox"/> Participação</td> <td style="border: none;"><input type="checkbox"/> Outros</td> </tr> <tr> <td style="border: none;"><input checked="" type="checkbox"/> Prova</td> <td style="border: none;"><input checked="" type="checkbox"/> Seminário (análise da situação de saúde)</td> </tr> </table> | <input checked="" type="checkbox"/> Frequência* | <input checked="" type="checkbox"/> Trabalho | <input type="checkbox"/> Participação | <input type="checkbox"/> Outros | <input checked="" type="checkbox"/> Prova | <input checked="" type="checkbox"/> Seminário (análise da situação de saúde) |
| <input checked="" type="checkbox"/> Frequência* | <input checked="" type="checkbox"/> Trabalho | | | | | |
| <input type="checkbox"/> Participação | <input type="checkbox"/> Outros | | | | | |
| <input checked="" type="checkbox"/> Prova | <input checked="" type="checkbox"/> Seminário (análise da situação de saúde) | | | | | |
| *Segundo a norma da Pós-Graduação da FMABC, o aluno tem direito a 25% de faltas. | | | | | | |
| VIII. Bibliografia Básica | | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> • Bonita M, et al. Epidemiologia Básica (Link disponível em: http://apps.who.int/iris/bitstream/10665/43541/5/9788572888394_por.pdf) • Ministério da Saúde. Guia de Vigilância Epidemiológica. Secretaria de Vigilância em Saúde. Departamento de Vigilância Epidemiológica. 7. ed. Brasília. 2009. • Rouquayrol, MA. Epidemiologia e Saúde. Editora: Artes Médicas, 1999 | | | | | | |
| IX. Bibliografia Secundária | | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> • Medronho, R.A. Epidemiologia. Atheneu, 2008. • Laurenti R. et al. Estatísticas de Saúde. São Paulo: EPU, 2005. • Gordis L. Epidemiologia. Editora Revinter; 4 ed. 2010. • PEREIRA, MG. Artigos Científicos - Como Redigir, Publicar e Avaliar. 1ª edição. Editora Guanabara-Koogan. Rio de Janeiro, 2012. | | | | | | |
| X. Datas | | | | | | |
| Terça-feira e quinta-feira, das 19h às 22h, durante 1º semestre de 2018. Serão 20 horas dentro de sala de aula e as outras 40 horas utilizadas para produção de seminários e resolução de trabalhos, bem como exercícios fora da sala. Datas (07 encontros): 07, 12, 14, 19, 21, 26 e 28/06. | | | | | | |