

UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO  
ESCOLA DE ENFERMAGEM DE RIBEIRÃO PRETO  
DEPARTAMENTO DE ENFERMAGEM GERAL E ESPECIALIZADA

2011

**ERG-5882 Informática em Saúde**

Carga Horária: 60hs

Número de créditos: 4 (1.2.3)

Duração: 10 semanas

Início: 13/09/2011

Término: 29/11/2011

Período: 3<sup>a</sup>. Feira das 14:00 às 17:00 horas

*Profs. Responsáveis:* Profa. Dra. Yolanda Dora Martinez Évora  
Prof. Dr. Márcio M. B. Oliveira  
Profa. Dra. Marcia Regina A C. Melo

**OBJETIVOS**

1. Proporcionar aos alunos conhecimentos sobre a utilização da informação e da informática na área da saúde e aproximá-los dos recursos disponíveis para a assistência, pesquisa e o ensino.

**AVALIAÇÃO**

A participação terá um peso significativo. Este item será responsável por 30% da avaliação, incluindo aqui a própria frequência. Os seminários apresentados pelos alunos respondem por 70% da avaliação. Será considerada a capacidade do grupo de extrair a idéia central dos textos, manter-se dentro do horário planejado e a criatividade na apresentação. Lembre-se que o importante é o impacto que o seminário provoca na classe.

## PROGRAMA

<b>Data</b>	<b>Conteúdo</b>	<b>Responsáveis</b>
13/09 Sala 4	14h -Apresentação do Curso 15h – <u>Aula:</u> EndNote Web (Biblioteca Central)	Profa Yolanda Profa. Márcia R. Prof. Marcio M <sup>a</sup> Cristina Ferreira
27/09 Sala 4 14-17h	<u>Aula:</u> Informática em Enfermagem: Tecnologia e inovação na prática profissional	Profa. Yolanda
04/10 Auditório II 14-17h	<u>Mesa Redonda:</u> Sistemas de Informação em Instituições de Saúde	Enfa. Luciana (HSF) Dr. Waldomiro (Pref) <b>Enfa Andrea (HCRP)</b> <b>Enfa. São Lucas</b> <b>HERP</b> (a confirmar)
11/10 Teleenferma gem 14-17h	<u>Aula:</u> Informação em saúde: parâmetros de busca em bases de dados, seleção e uso	Profa. Dra. Cristiane Galvão FMRP-USP/ Canadá
18/10 Teleenferma gem 14-17h	<u>Aula:</u> Desenvolvimento de tecnologia educacional em enfermagem através da metodologia <i>WebQuest</i>	Profa. Dra. Marta C. Pereira EERP-USP
25/10 Sala 4 14-17h	<u>Seminário:</u> Prontuário Eletrônico do paciente: estado da arte no Brasil	<b>Grupo:</b> Renata Ana Elisa Jacira Fernanda
01/11 Sala 4	<u>Seminário:</u> Telessaude e Teleenfermagem: iniciativas e desenvolvimento de ações no Brasil	<b>Grupo:</b> Eliana Leticia Leandro Marcia
08/11 Sala 4	<u>Aula:</u> Experiência de sucesso em EAD	Prof. Márcio Prof. David
22/11 Sala 10	<u>Seminário:</u> Sistemas especialistas de decisão em saúde	<b>Grupo:</b> Cíntia Heloisa Amanda Cláudia
29/11 Sala 4	<u>Seminário:</u> Combate ao plágio- software de busca de similaridade de conteúdo na Internet e Banco de dados  Avaliação da disciplina por escrito	<b>Grupo:</b> Bruna Flávia Kenya

## Referencias

BENHURI, G. Teaching Community telenursing with simulation. *Clinical Simulation in Nursing*, 6(4): e161-e163, 2010 (disponível em: [www.eerp.usp.br/nepien](http://www.eerp.usp.br/nepien))

CATTS, R; LAU, J. Towards information literacy indicators. Paris: UNESCO, 2008. (disponível em: [www.eerp.usp.br/nepien](http://www.eerp.usp.br/nepien))

COSTA, A L.; OLIVEIRA, M.M.B. MACHADO, R.O. An information system for drug prescription and distribution in a public hospital. **International Journal of Med Informatics**. 73(4):371-381, 2004.

CULLEN, R; CLARK, M; ESSION, R. Evidence-based information-seeking skills of junior doctors entering the workforce: an evaluation of the impact of information literacy training during pre-clinical years. *Health Information & Libraries Journal*, 28: 119-129, 2011 (disponível em: [www.eerp.usp.br/nepien](http://www.eerp.usp.br/nepien))

ÉVORA, Y.D.M. **Processo de Informatização em Enfermagem**: Orientações básicas. SP, EPU, 1995.

ÉVORA, Y.D.M. **O Paradigma da Informática em Enfermagem**. Ribeirão Preto. 1998. 139 p. Tese (Livre-Docência). Escola de Enfermagem de Ribeirão Preto, Universidade de São Paulo.

ÉVORA, Y.D.M. O computador a beira do leito. **Rev Lat Am Enf**, 7(5):133-5, dez., 1999. Disponível em: <http://www.scielo.br/pdf/rlae/v7n5/13516.pdf>

ÉVORA, Y.D.M.; DALRI, M.C.B. O uso do computador como ferramenta para a implantação do processo de enfermagem. **Rev. Bras. Enf.** 55(6):709-13, nov/dez, 2002.

ÉVORA, Y.D.M. As possibilidades de uso da Internet na pesquisa em Enfermagem. **Rev. Eletrônica de Enfermagem**, 6(3):389-393, 2004. Disponível em [www.fen.ufg.br](http://www.fen.ufg.br)

Galvão, M.C.B. . O levantamento bibliográfico e a pesquisa científica. In: Laércio Joel Franco, Afonso Dinis Costa Passos. (Org.). *Fundamentos de epidemiologia*. 2ed. São Paulo: Manole, 2010 (disponível em: [www.eerp.usp.br/nepien](http://www.eerp.usp.br/nepien))

GARG,A.X. et al. Effects of computerized clinical decision support systems on practitioner performance and patient outcomes: A systematic review. *JAMA* 293(10):1223-1238, 2005

Disponível em: <http://jama.ama-assn.org/content/293/10/1223.full.pdf+html>

GÓES, W.M. Análise dos sistemas de informação do Hospital das Clínicas da Faculdade de Medicina de Ribeirão Preto: Rumo ao Sistema de Informação gerencial. Dissertação (Mestrado). Faculdade de medicina de Ribeirão Preto –USP, 2007. Disponível em:

<http://www.teses.usp.br/teses/disponiveis/17/17139/tde-06032008-152029/pt-br.php>

GUIMARÃES, E.M.P.; ÉVORA, Y.D.M. Sistemas de Informação: instrumento para tomada de decisão no exercício da gerência. **Ciência da Informação**. Brasília, 33(1):72-80, jan/abril, 2004.

Disponível em: <http://www.scielo.br/pdf/ci/v33n1/v33n1a09.pdf>

MAJID, S; FOO, S; LUYT, B; ZHANG, X; THENG, Y. L; CHANG, Y. K; MOKHTAR, I. A. Adopting evidence-based practice in clinical decision making: nurses' perceptions, knowledge, and barriers. *Journal of the Medical Library Association: JMLA*, 99(3): 229-236, 2011. Disponível em: [www.eerp.usp.br/nepien](http://www.eerp.usp.br/nepien)

KAUSHAL, R e cols. Effects of computerized physician order entry and clinical decision support systems on medication safety: A systematic review. *Arch Intern Med*; 163(12):1409-1416,2003.

Disponível em: <http://archinte.ama-assn.org/cgi/reprint/163/12/1409>

PEREIRA, M.C.A. Proposta didático-pedagógica para a disciplina Administração dos Serviços de Enfermagem Hospitalar: desenvolvimento e implementação da metodologia *WebQuest*. Tese (Doutorado). Escola de Enfermagem de Ribeirão Preto- USP, 2009.

Disponível em: <http://www.teses.usp.br/teses/disponiveis/22/22132/tde-14092009-163036/pt-br.php>

PEREIRA, M. C. A. ; MELO, M.R.A.C; Silva, A.S.B ; ÉVORA, Y. D. M. Evaluation of a webquest on the theme "management of material resources in nursing" by undergraduate students. *Revista Latino-Americana de Enfermagem (USP. Ribeirão Preto. Impresso)*, 18(6):1107-1114, 2010. Disponível em:

[http://www.scielo.br/pdf/rlae/v18n6/pt\\_10.pdf](http://www.scielo.br/pdf/rlae/v18n6/pt_10.pdf)

RANGEL, A.L. Desenvolvimento de um sistema de apoio à decisão para a elaboração de escala periódica de pessoal de Enfermagem. Dissertação (Mestrado) Escola de Enfermagem de Ribeirão Preto da Universidade de São Paulo. 2007.

Disponível em: <http://www.teses.usp.br/teses/disponiveis/22/22132/tde-22032007-165341/pt-br.php>

RANGEL, A.L, ÉVORA, Y.D.M. Elaboração automática da escala periódica de trabalho dos profissionais de enfermagem por meio de um software específico. *Revista Eletrônica de Enfermagem*, 9: 17-30, 2007. Disponível em [www.fen.ufg.br](http://www.fen.ufg.br)

SPERANDIO, D.J.; ÉVORA, Y.D.M. Enfermagem na era digital: desenvolvimento de um software-protótipo para a sistematização da assistência de enfermagem. **Ciência, Cuidado e Saúde**, Maringá, 2(1):31-36, jan/jun., 2003.

SPERANDIO, D.J. A tecnologia computacional móvel na sistematização da assistência de enfermagem: avaliação de um software-protótipo. Tese (Doutorado) - Universidade de São Paulo, 2008. Disponível em:

<http://www.teses.usp.br/teses/disponiveis/22/22132/tde-11092008-165036/pt-br.php>