



UNIVERSIDADE ESTADUAL DE CAMPINAS
FACULDADE DE ENFERMAGEM
CURSO DE GRADUAÇÃO EM ENFERMAGEM



ANO ACADÊMICO 2018 – 2º SEMESTRE
PROGRAMA DA DISCIPLINA

CÓDIGO: EN421

NOME: Semiologia Aplicada à Enfermagem II

OF:S-2 T:001 P:002 L:000 O:000 D:000 HS:003 SL:03 C:003 EX:S

PRÉ-REQUISITO: EN321 - Semiologia Aplicada à Enfermagem I
MD231 - Patologia Geral

EMENTA: Capacitação do aluno para a sistematização da assistência de enfermagem.
Realização do exame físico (geral e específico) do adulto e idoso.

PERÍODO DE OFERECIMENTO: 01 de agosto a 14 de novembro de 2018.

DIA DA SEMANA: Quarta-feira das 14 às 17h.

LOCAL:

NÚMERO DE ALUNOS:

PROFESSORES RESPONSÁVEIS

Profa. Dra. Ana Paula Boaventura
Profa. Dra. Ana Railka de Souza Oliveira Kumakura (coordenadora)
Profa. Dra. Erika Christiane Marocco Duran
Prof. Dr. José Luiz Tatagiba Lamas
Profa. Dra. Maria Isabel Pedreira de Freitas
Profa. Dra. Marília Estevam Cornelio
Profa. Dra. Roberta Cunha Matheus Rodrigues

ASSINATURA

PAD/PED

Enfa. Doutoranda Estefanie Siqueira Vigato De Oliveira (PED)
Enfa. Doutoranda Tamires Patrícia Souza (PED)
Enfa. Mestranda Bruna Valentina Zuchatti (PED)
Enfa. Mestranda Elisângela Aparecida Ludovico Ferreira (PED)
Enfa. Mestranda Natanaellin Eydiane Da Silva Begnami (PED)
Beatriz Barbieri (PAD)
Jade Sabariego Passarini (PAD)
Larissa Mariana Santos (PAD)
Laura Passos Caldas (PAD)

COORDENADORA DO CURSO

Profa. Dra. Erika Christiane Marocco Duran

DIRETORA DA UNIDADE

Profa. Dra. Maria Isabel Pedreira de Freitas

I - OBJETIVOS

GERAL

- Instrumentalizar o aluno para o exame físico geral e específico do adulto e idoso.

ESPECÍFICOS

- Identificar e ter atitudes que demonstrem interatividade no relacionamento com o paciente para a coleta dos dados;
- Identificar e descrever dados significativos para o cuidado de enfermagem decorrentes da avaliação dos seguintes sistemas: neurológico, respiratório, cardiovascular e gênito-urinário.
- Relacionar os dados com a história atual da doença do paciente.
- Organizar, de forma sistematizada, os dados obtidos a partir do exame destes sistemas e daqueles abordados na disciplina Semiologia Aplicada à Enfermagem I, visando obter a avaliação global do cliente.
- Analisar e interpretar os dados obtidos para subsidiar a identificação de problemas passíveis de intervenções de enfermagem.

II - CONTEÚDO PROGRAMÁTICO

UNIDADE I - Sistema Neurológico

- Levantamento de história e sinais e sintomas específicos do sistema;
- Avaliação do nível de consciência e orientação;
- Avaliação dos pares de nervos cranianos;
- Avaliação do aspecto sensorial e motor;
- Avaliação do sistema nervoso periférico;
- Avaliação dos dados e implicações para o cuidado de enfermagem.

UNIDADE II - Sistema Respiratório

- Levantamento de história e sinais e sintomas específicos do sistema;
- Inspeção de vias aéreas superiores;
- Tórax: inspeção estática e dinâmica; palpação; percussão;
- Ausculta da voz e dos sons pulmonares;
- Avaliação dos dados e implicações para o cuidado de enfermagem.

UNIDADE III - Sistema Cardiovascular

- Levantamento de história e sinais e sintomas específicos do sistema;
- Avaliação da aorta: inspeção, palpação e ausculta;
- Avaliação do sistema arterial: inspeção, palpação e ausculta;
- Avaliação do sistema venoso: inspeção e palpação;
- Avaliação do coração: inspeção e palpação do precórdio;
- Ausculta dos sons cardíacos normais. Sopros cardíacos;
- Avaliação dos dados e implicações para o cuidado de enfermagem.

UNIDADE IV – Sistema Gênito-Urinário

- Levantamento de história e sinais e sintomas específicos do sistema;
- Inspeção, palpação e percussão dos órgãos relacionados ao sistema;
- Avaliação dos dados e implicações para o cuidado de enfermagem.

III - MÉTODOS UTILIZADOS

- Aulas expositivas dialogadas;
- Atividades no ambiente do *Moodle*;
- Plantão de tira-dúvidas;
- Aulas teórico-práticas no Laboratório de Enfermagem;
- Aulas práticas nas unidades de internação do Hospital de Clínicas da UNICAMP:
- **Grupo 1 → Enfermaria de Neuroclínica/ Neurocirurgia:** Profa. Ana Railka/PED Estefanie
- **Grupo 2 → Enfermaria Geral de Adultos:** Profa. Erika/ PED Natanaellin

- **Grupo 3 → Enfermaria de Cirurgia do Trauma:** Profa. Ana Paula/ PED Bruna
- **Grupo 4 → Enfermaria de Moléstias Infecciosas:** Profa. Marília
- **Grupo 5 → Enfermaria de Urgência e Especialidades:** Prof. José Luiz/ PED Elisângela
- **Grupo 6 → Enfermaria de Cardiologia:** Profa. Roberta/ PED Tamires

IV - AVALIAÇÃO

A avaliação do aluno obedecerá aos seguintes critérios:

- a) **Avaliação em Campo (AC - Peso 1,5):** avaliação do desempenho prático do aluno na interatividade com o paciente, no uso dos instrumentos básicos de enfermagem, na observação das etapas do exame físico realizado, na fundamentação teórica que subsidia a técnica empregada e a análise dos dados encontrados, interesse, participação, assiduidade, pontualidade, provisão e utilização de material adequado para as aulas teórico/práticas e relatório a cada aula prática. Os relatórios deverão conter a descrição do exame físico, o mapa conceitual e os diagnósticos de enfermagem segundo a NANDA International Inc. (NANDA-I). Cada aluno deverá depositar o relatório no escaninho do professor responsável pelo grupo, no máximo, até a terça-feira que sucede a aula prática correspondente (valor 0 – 10,0);
- b) **Avaliação Teórica (AT - Peso 1,5):** provas teóricas que serão realizadas ao final da avaliação de cada um dos sistemas. Ao todo teremos quatro provas, as quais valerão de 0 – 10,0 e a média aritmética final será a nota da AT;
- c) **Avaliação Prática (AP - Peso 2):** prova de avaliação prática ao final da disciplina, composta pelo exame de dois sistemas, sorteados no dia (valor 0 – 10,0);
- d) **Avaliação do Relatório Final (RF - peso 1):** avaliação do relatório final a partir do exame global de um paciente (valor 0 – 10,0).

⇒ A nota final do semestre (FS) será calculada a partir da média ponderada entre as quatro avaliações descritas anteriormente, da seguinte maneira:

$$\text{NOTA FS} = \frac{\text{Nota AC} \times 1,5 + \text{Nota AP} \times 2 + \text{Nota AT} \times 1,5 + \text{Nota RF} \times 1}{6}$$

⇒ Se a nota FS for igual ou superior a 6,0 (seis inteiros), o aluno será considerado aprovado. Se for inferior a 6,0 (seis), porém superior a 2,5 (dois inteiros e cinco décimos), o aluno terá direito ao exame final. Neste caso, a média final será obtida calculando a média aritmética da Nota FS e do exame e, para aprovação, deverá ser igual ou superior a 5,0 (cinco inteiros):

$$\text{Média Final}_1 = \frac{\text{Nota FS} + \text{Nota do Exame}}{2,0}$$

⇒ Se obtiver nota inferior a 6,0 (seis inteiros) no procedimento de avaliação prática (AP), o aluno ficará automaticamente de exame, independentemente das notas referentes à avaliação em campo (AC) e do relatório final (RF). Neste caso, a média final será obtida calculando a média aritmética da Nota ATP e do exame e, para aprovação, deverá ser igual ou superior a 5,0 (cinco inteiros):

$$\text{Média Final}_2 = \frac{\text{Nota AP} + \text{Nota do Exame}}{2,0}$$

⇒ Se obtiver nota igual ou inferior a 2,5 (dois inteiros e cinco décimos) na nota final do semestre (FS), o aluno será reprovado e não terá direito a exame final. Neste caso, essa será considerada como nota final da disciplina.

O exame final será realizado no dia 12 de dezembro de 2018, às 14 horas.
Frequência mínima obrigatória: 85% (38h).

V – BIBLIOGRAFIA

• **BÁSICA**

1. Bates B. Propedêutica Médica. 10ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan; 2010.
2. Benseñor IM, Atta JA, Martins M de A. Semiologia Clínica. São Paulo: Sarvier; 2002.
3. Jarvis C. Exame físico e avaliação de saúde para a enfermagem, 6 ed., Rio de Janeiro: Elsevier; 2012.
4. Jarvis, C. Guia de exame físico para enfermagem. 6. ed. Rio de Janeiro, RJ: Elsevier, 2012.
5. Lopez, M. Semiologia médica: as bases do diagnóstico clínico. 5. ed. Rio de Janeiro, RJ: Revinter, 2004.
6. Porto CC. Exame clínico. 8ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan; 2017.
7. Seidel HM et al. Mosby. Guia de Exame físico. 6ed., Rio de Janeiro: Elsevier; 2007.

• **COMPLEMENTAR**

1. Costa SP, Paz AA, Souza EN. Avaliação dos registros de enfermagem quanto ao exame físico. Rev Gaúcha Enferm., Porto Alegre (RS) 2010 mar;31(1):62-9.
2. Gomes DC, Cubas MR, Pleis LE, Shmeil MAH, Peluci APVD. Termos utilizados por enfermeiros em registros de evolução do paciente. Rev Gaúcha Enferm. 2016 mar;37(1):e53927.

OBSERVAÇÃO: bibliografia complementar poderá ser indicada a cada aula teórica ou prática.

DATA	ASSUNTO	HORÁRIO	DOCENTE
01/08	Apresentação da Disciplina	14h - 15h	Todos
	Aula teórica - Comunicação e Raciocínio Diagnóstico em Enfermagem	15h - 17h	Prof ^a . Ana Railka
08/08	Aula teórica - Avaliação do Sistema Neurológico	14h - 17h	Prof ^a . Ana Railka
15/08	Aula prática laboratório - Avaliação do Sistema Neurológico	14h - 17h	Prof ^a . Ana Railka, PADs e PEDs
22/08	Avaliação teórica (AT ₁): Sistema Neurológico	14h – 14:30h	Prof ^a . Ana Railka
	Aula prática hospitalar - Avaliação do Sistema Neurológico	14:40h – 17h	Todos
29/08	Aula teórica - Avaliação do Sistema Respiratório	14h - 17h	Prof ^a . Ana Paula
05/09	Aula prática laboratório - Avaliação do Sistema Respiratório	14h - 17h	Prof ^a . Ana Paula, PADs e PEDs
12/09	Avaliação teórica (AT ₂): Sistema Respiratório	14h – 14:30h	Prof ^a . Ana Railka
	Aula prática hospitalar - Avaliação do Sistema Neurológico e Respiratório	14:40h – 17h	Todos
19/09	Aula teórica - Avaliação do Sistema Cardiovascular	14h - 17h	Prof ^a . Erika
26/09	Aula prática laboratório - Avaliação do Sistema Cardiovascular	14 - 17h	Prof ^a . Erika, PADs e PEDs
03/10	Avaliação teórica (AT ₃): Sistema Cardiovascular	14h – 14:30h	Prof ^a . Ana Railka
	Aula prática hospitalar - Avaliação do Sistema Neurológico, Respiratório e Cardiovascular	14:40h – 17h	Todos
10/10	Aula teórica - Avaliação do Sistema Urinário	14h - 16h	Prof ^a . Marília
	Aula teórica - Avaliação do Sistema Genital	16h – 17h	Prof ^a . Isabel
17/10	Avaliação teórica (AT ₄): Sistema Geniturinário	14h – 14:30h	Prof ^a . Ana Railka
	Aula prática hospitalar - Avaliação Global: Sistema Neurológico, Respiratório, Cardiovascular e Geniturinário	14:40h – 17h	Todos
24/10	Aula prática hospitalar - Avaliação Global: Sistema Neurológico, Respiratório, Cardiovascular e Geniturinário	14h - 17h	Todos
31/10	Avaliação Prática (AP) e do Relatório final (RF)	14h - 17h	Todos
14/11	Avaliação Prática (AP) e do Relatório final (RF)	14h - 16h	Todos
	AVALIAÇÃO DA DISCIPLINA	16h - 17h	