# ENSINO DO CUIDADO DE ENFERMAGEM AO RECÉM-NASCIDO: UMA EXPERIÊNCIA DE PROFESSORES E ALUNOS

NEWBORN'S CARE TEACHING: A EXPERIENCE OF FACULTY AND STUDENTS

Vera R.L.Da Poian<sup>1</sup> Rosa M.M.Vianna<sup>2</sup> Irineo Agostini<sup>2</sup> Eliane Mendes<sup>1</sup> Maria Luzia da Cunha<sup>1</sup>

#### RESUMO

O trabalho aborda a estrutura teórica e teórico-prática das disciplinas ENF02215 e ENF-02216 Assistência de Enfermagemao Recém-Nascido I e II, do atual currículo do Curso de Graduação em Enfermagem da Universidade Federal do Rio Grande do Sul (currículo que será oferecido até o semestre 96/1). Estas disciplinas enfocam os aspectos do cuidado ao recém-nascido e sua família. Relata as atividades de monitoria e inclui como anexo os planos de ensino, ficha controle usada em laboratório e roteiro para anamnese e exame do RN.

UNITERMOS: cuidado de enfermagem, recémnascido, ensino de enfermagem

# 1 INTRODUÇÃO

O ensino do cuidado de enfermagem ao recém-nascido no cursos de graduação em enfermagem tem sido integrado às disciplinas que abordam o cuidado à mãe, quando se trata de recém-nascido de termo e/ou sadio, e à disciplina de enfermagem pediátrica quando o objetivo é o recém-nascido de pré-termo e/ou patológico. Na Escola de Enfermagem da Universidade Federal do Rio Grande do Sul, igualmente, o cuidado de enfermagem ao recém-nascido obedecia aos critérios descritos acima.

De acordo com Klaus e Kennell (1993), os estudos sobre o recém nascido foram aprimorados a partir da década de 50, desencadeando a busca de informações que permitiram designar Neonatologia uma especialidade que envolve conhecimentos de diferentes áreas, entre elas a medicina das doenças próprias do período neonatal.

1 Professoras das disciplinas ENF02215 e ENF02216

#### **ABSTRACT**

This study is about the theoretical and theoric-pratical courses of ENF02215 and ENF 02216, wich focuses the care of the newborn, and his/her family, at Nursing School of Universidade Federal do Rio Grande do Sul. Also reports nursing students activities, enclose teaching plans, laboratory records and a guide-list to write the history and physical examination of newborn.

KEYWORDS: nursing care, newborn, teaching, nursing, practical

No Brasil, alguns trabalhos como os de Olinto (1977) e Silva (1970) sobre aleitamento materno e alojamento conjunto, despertaram o interesse pelo cuidado ao binômio mãe-filho, incentivando pesquisas sobre o tema.

No final da década de 70, a literatura específica sobre o cuidado de enfermagem ao recémnascido, era escassa e essencialmente americana e européia. Em 1982 é editado "Enfermagem Neonatológica" de Pizzato e Da Poian, abordando o cuidado ao recém-nascido fundamentado nas ciências psicossociais com destaque às biológicas. Em 1985 é reeditado e ressalta o exame do recém-nascido como atividade base do enfermeiro na identificação de problemas e planejamento do cuidado. Destaca também o registro dessa avaliação, a evolução e prescrição diária pelo enfermeiro no prontuário do neonato. A prática assistencial do enfermeiro é modificada.

Os avanços tecnológicos para diagnóstico e tratamento ao neonato, nos anos 80, permitem a sobrevivência de crianças extremamente prematuras e o surgimento de patologias próprias do período neonatal, até então desconhecidas. Fun-

<sup>2</sup> Professores das disciplinas ENF02215 e ENF02216 e ENF02213 (Enfermagem nas Doenças Transmissiveis Materno Infantis.)

Ensino do cuidado... Da Poain, V. R. L. et al.

damentalmente a assistência de enfermagem baseava-se nos conhecimentos anatomofisiológicos do RN e na fisiopatologia.

As descobertas realizadas por pesquisadores como Brazelton (1988) e Klaus e Kennell (1993), em relação aos componentes sensoriais, hormonais e de comunicação, entre outros, que unem os pais e o bebê, foram determinantes para os estudos de interação na última década. Para Vianna (1994), a aplicação destes pressupostos na prática assistencial do enfermeiro se faz necessária, pois é a equipe de enfermagem que exerce suas atividades de forma mais constante junto ao recémnascido e seus pais e também co-responsável pela assistência prestada. Estes conhecimentos modificaram a abordagem no cuidado de enfermagem ao recém-nascido (RN). O reconhecimento das dimensões dos estudos nesta área, destaca os aspectos psicossociais como essenciais no planejamento da assistência.

Em relação à enfermagem neonatal, observou-se o interesse de alguns profissionais em dedicarem-se a esta especialidade, induzindo à modificações curriculares, com a introdução do ensino da neonatologia não mais integrado às disciplinas obstétrica e pediátrica.

Na Escola de Enfermagem da Universidade Federal do Rio Grande do Sul (EEUFRGS), foi proposta, pelos autores, a criação de disciplinas específicas para o ensino da enfermagem neonatal, enfocando a assistência desde a concepção, feto e recém-nascido sadio e patológico. Esta proposta foi aceita pelo Departamento de Enfermagem Materno Infantil após um período experimental de dois semestres, foram consideradas, pela Comissão de Carreira da Enfermagem, disciplinas oficiais do currículo do curso de graduação, de acordo com as resoluções 03/92 e 04/92 de julho de 1992, sendo oferecidas aos alunos do terceiro e quarto semestres.

São oferecidas 45 vagas à cada disciplina, totalizando a oferta de atendimento a 90 alunos, em cada semestre. São docentes nessas duas disciplinas os autores desse trabalho, sendo dois em regime de dedicação exclusiva e três em regime de vinte horas semanais, determinando o módulo de um professor para nove alunos. Sabe-se, entretanto, que este módulo não é adequado ao ensino clínico-prático quando se trata de paciente neonato. Contudo, o interesse pelo ensino da enfermagem neonatal, tem mantido a operacionalização destas disciplinas.

A Comissão de Carreira da Escola de Enfermagem (COMCAR-ENF) a partir da portaria 1721 de 15 de dezembro de 1994, do MEC, alterou o currículo da graduação, com a redução do número de créditos do Departamento de Enfermagem Materno Infantil, o que inviabilizou a existência autônoma dessas duas disciplinas. Diante deste fato e, levando em consideração que a neonatologia constitui hoje um corpo específico de conhecimentos, os autores solicitaram a manutenção do ensino da Enfermagem Neonatal em disciplina autônoma. Como este pedido não foi considerado pela COMCAR-ENF, as mesmas deixarão de ser oferecidas, após a conclusão dos semestres ainda comprometidos com o currículo atual (resolução COMCAR ENF/ UFRGS, 001/95 de 04 de julho de 1995).

Em função disso, optou-se por divulgar a estrutura das disciplinas responsáveis pela assistência de enfermagem ao recém-nascido, como uma experiência de ensino.

# 2 DESCRIÇÃO DA OPERACIONALIZAÇÃO DO ENSINO DO CUIDADO DE ENFERMAGEM AO RECÉM-NASCIDO

É apresentada a estrutura teórica e teóricoprática das disciplinas ENF 02215 - Assistência ao Recém-Nascido I e ENF02216 Assistência de Enfermagem ao Recém-Nascido II. Aborda também atividade de monitoria desenvolvida pelos acadêmicos, contratados e voluntários, que constituiu uma experiência gratificante tanto para professores como para os alunos monitorados e monitores.

# 3 DISCIPLINA ENF02215 ASSISTÊNCIA DE EN-FERMAGEM AO RECÉM-NASCIDO I

Disciplina oferecida aos alunos do terceiro semestre de graduação em enfermagem, num total de sessenta horas/aula, distribuídas de tal forma que ¾ constituem atividades teóricas e ¼ atividades teórico-práticas.

#### 3.1 Atividades teóricas

O conteúdo programático (Anexo A) tem como enfoque principal oferecer ao aluno uma ampla visão dos fenômenos fisiológicos que envolvem o ser desde sua concepção, abordando os processos de placentogênese, embriogênese e, em especial, a fisiologia placentária. Gradativamente a disciplina pretende levar o aluno a compreender as trocas materno fetal e fetomaterna ao longo do desenvolvimento da gestação e do feto. Destaca-se a preocupação para o conhecimento das condições fetais nos momentos que antecedem o nascimento, as consequências do parto e as modificações fisiológicas, anatômicas e bioquímicas que ocorrem no período de transição de feto a recém-nascido. Após a abordagem destes conteúdos básicos, o aluno é orientado a observar o recém-nascido, destacando os aspectos morfofisiológicos característicos da normalidade. É através do estudo da semiologia do recém-nascido que o aluno descobre estas características. São abordados também aspectos morfofuncionais que caracterizam a criança de pré-termo e são destacadas as anomalias que, embora discretas, podem traduzir patologias graves.

O aluno é iniciado no estudo das relações pais-bebê, através do conhecimento das capacidades sensoriais e interativas do recém-nascido e sua participação na interação com a família.

## 3.2 Atividades teórico-práticas

# 3.2.1 Laboratório

As atividades teórico-práticas são desenvolvidas em laboratório de ensino com o uso de animais (coelhos) sob analgesia. Os alunos, distribuídos em grupos, treinam atividades simples tais como: instilação ocular, injeção intramuscular e endovenosa. Recebem também orientação teórica sobre: credeização; particularidades das seringas, agulhas e outros adequados ao cuidado do recém-nascido; manejo de material esterilizado; cálculo de medicamentos mais comumente utilizados em neonatologia, com destaque às microdoses e microvolumes. A higiene e o conforto do recém-nascido são abordados de modo amplo, sem exigência desta ou daquela técnica, simplesmente mostrando ao aluno a importância da assistência individualizada e da manutenção do universo da crianca. Estes cuidados estão fundamentados no principio da imaturidade imunológica que caracteriza a criança neste período.

# 3.2.2 Unidade de Internação Neonatal (UIN)

O aluno é orientado para a importância da história desta criança e de sua família. Através de um roteiro (Anexo B), é treinado para construir esta história de modo claro e sucinto. É destacada a necessidade de ouvir as mães, desenvolvendo o interesse no diálogo e não somente na realização de técnicas que, embora relevantes na profissão, não permitem, por si, identificar problemas. Aprender a observar e ouvir o paciente é consenso entre os professores: o caminho para um cuidado padrão-ouro em enfermagem.

Na UIN, inicia o contato com a família e busca sua história social, emocional, biológica e sanitária, por meio de uma entrevista dirigida (anamnese). Essa atividade visa desenvolver a capacidade de percepção de elementos que poderão ser confirmados durante o exame físico do bebê, desencadeando no aluno um processo de satisfação interior e estimulando-o a tornar-se cada vez mais perceptivo. Com a avaliação física desta criança e a identificação de sinais característicos de normalidade ou não, dá-se início ao ensino do cuidado de enfermagem ao recém-nascido e sua família.

Com o objetivo de treinar a observação, o aluno é convidado a permanecer diante de um recém-nascido de pré-termo, por determinado tempo, e após, utilizando uma ficha-roteiro, descrever suas descobertas, justificando-as nos fundamentos teóricos já recebidos.

#### 3.2.3 Atividades de monitoria I

Estas atividades iniciaram com a participação, interesse e disponibilidade de alguns alunos que, passando pela disciplina, quando em caráter experimental, procuraram os professores e colocaram-se à disposição para acompanhar os novos alunos, desenvolvendo uma atividade que denominamos "monitoria voluntária".

Participando das reuniões de disciplina foram adequando seus horários de modo a se integrarem efetivamente tanto nas atividades teóricas quanto práticas. Percebendo o interesse destes monitores e satisfeitos em encontrá-los novamente como alunos, agora ouvintes, entenderam os professores como forma de gratificá-los pelo esforço, solicitar que preparassem seminários sobre três ou quatro temas relevantes, teóricos e práticos, e os ministrassem aos colegas. Estes temas, obrigatoriamente, já deveriam ter sido abordados por professores e o seminário viria reforçar o conteúdo. Rapidamente esta idéia foi aceita pelos monitores, desencadeando novas técnicas de ensino que evoluíram para a utilização de estudos de fixação de conteúdos, elaborados pelos professores e aplicados pelos monitores no final de cada seminário. Essa atividade passou a ser considerada na avaliação final do aluno. Além dos seminários, os monitores voluntários passaram a acompanhar os alunos nas atividades de laboratório e estágio prático hospitalar.

Dada a importância do trabalho desempenhado pela monitoria voluntária, foi solicitado pelos docentes e aceita pela Pró-Reitoria de Graduação, a criação de vagas para inclusão destes alunos no programa de monitoria da UFRGS.

## 4 DISCIPLINA ENF02216 ASSISTÊNCIA DE EN-FERMAGEM AO RECÉM-NASCIDO II

Disciplina oferecida aos alunos do quarto semestre de graduação em enfermagem, num total de cento e vinte horas/aula. Caracteriza-se por ser fundamentalmente teórico-prática (Anexo C). Os conhecimentos adquiridos na disciplina anterior (ENF02215) são essenciais para a prática. É oferecida a quarenta e cinco alunos em duas turmas: A = manhã e B = noturna. Esta modalidade possibilita a redução do módulo aluno/professor facilitando a aprendizagem.

#### 4.1 Atividades teóricas

O enfoque teórico visa desenvolver a prática do Holismo de Levine (1974) na assistência de enfermagem ao recém-nascido sendo todo cuidado centrado nas palavras-chave: manutenção das funções vitais e da integridade pessoal-social e conservação de energia. Aborda-se também a Ensino do cuidado... Da Poain, V. R. L. et al,

fisiopatologia de problemas comuns no período neonatal como hipoglicemia, hipotermia, ictericia, convulsões, entre tantos outros. Dentre as patologias são destacadas aquelas mais freqüentes na UTI-UIN como: membrana hialina, taquipnéia transitória, enterocolite, hemorragia perintraventricular, sepsis, isoimunização Rh e ABO. Estão incluídas, também, aquelas do filho de mãe diabética e hipertensa.

É estudada a fundamentação teórica sobre o desenvolvimento da interação pais-bebê, bem como os fatores que favorecem e dificultam esta interação. As atividades teóricas são mescladas

às atividades teórico-práticas.

## 4.2 Atividades teórico-práticas

Para o desenvolvimento dessas atividades cada turma é subdividida em grupos menores, respeitando o módulo de cinco alunos para cada docente.

# 4.2.1 Laboratório

Em laboratório, com o uso de animal sob analgesia, os alunos são treinados a puncionar vasos, instalar via venosa, preparar e controlar soluções venosas, manejar fontes de oxigenação e de aspiração de vias aéreas superiores, usar AMBU e outros recursos. Treinam a toilete de tubos endotraqueais, em animais que são entubados pelos professores. Exercitam a intubação-oro/nasogástrica, lavado gástrico e alimentação por sonda.

Durante o desenvolvimento das habilidades técnicas, são orientados a controlar as condições do animal, garantindo a manutenção da analgesia. São avaliados os sinais vitais, o nível de consciência e as condições gerais como coloração de pele e de mucosas, atividade motora, tônus muscular e o gotejo da solução venosa analgésica. Estes dados são registrados a cada 15 minutos, em ficha de controle, especialmente elaborada para esta finalidade (Anexo D). Esta atividade é desenvolvida por todos os alunos e visa sensibilizá-los para o cuidado, demonstrando de modo prático, a vulnerabilidade da vida. Em muitas ocasiões ocorreram emergências que levaram professores e alunos a atuarem rapidamente, reanimando o animal, o que constituiu, também, um momento importante de aprendizagem. Ao término das aulas práticas são realizados cuidados higiênicos nos locais puncionados com vistas a evitar infecções e possível sofrimento.

Os animais não são sacrificados e no final do semestre têm sido doados aos funcionários interessados, uma vez que a manutenção dos mesmos durante o período de férias acarretaria despesas desnecessárias à EEUFRGS.

Para o treinamento de quarenta e cinco alunos são necessários, em média, seis coelhos de pelagem branca, pesando entre 2500 a 3500 gramas.

## 4.2.2 Unidade de Internação Neonatal (UIN)

Na UIN os alunos são treinados a utilizarem equipamentos como incubadora, berço de calor radiante, fototerapia, campânula, bombas de infusão, saturímetros, ventiladores mecânicos e outros. Através da observação, descobrem o mecanismo de funcionamento e após, em aula teórica, são explicados os motivos de seu uso, beneficios e riscos ao recém-nascido.

Com o cabedal de informações que recebeu até então e após o desenvolvimento das habilidades descritas acima, o aluno é considerado apto a assistir o recém-nascido em alojamento conjunto, sala de parto e unidade de neonatologia, fundamentador no Holismo.

Destaca-se a necessidade de conhecer a história da criança, do exame físico diário, do registro e/ou avaliação dos dados da ficha de controle nas últimas vinte e quatro horas, de conhecer as prescrições médicas e de enfermagem, para então iniciar o cuidado. Diariamente o aluno deverá evoluir e prescrever.

#### 4.2.3 Atividades de monitoria II

Salienta-se que os monitores assistem as aulas ministradas pelos professores, como reforço, de acordo com seu interesse. Durante os estágios, os monitores colaboram na supervisão dos alunos no desenvolvimento das atividades que visam o cuidado; promovem seminários sobre conteúdos teóricos e práticos e elaboram testes para a avaliação dos mesmos. É conferido um peso a esta atividade, no conceito final dos alunos.

Os monitores, quando solicitados, também acompanham os alunos em atividades extra-classe, como a de anamnese e exame físico do recémnascido, que é desenvolvida em horário livre.

# 5 AVALIAÇÃO

Nas duas disciplinas o aluno é avaliado seguindo as normas do Regimento Geral da Universidade. O aproveitamento é informado através de conceitos A, B, C, D, E.

Na disciplina ENF02215 a avaliação é feita através de uma prova escrita (peso 4), seminários com monitores (peso 2), entrega de cinco anamneses e exames físicos de recém-nascidos (peso 2) e atividades na UIN (peso 2). A nota mínima é de seis na prova teórica sendo oferecida a oportunidade para recuperar a nota, com outra prova. Caso não consiga, deverá realizar exame onde a nota mínima é cinco para a aprovação.

Na disciplina ENF02216 são realizadas duas provas escritas (peso 2), estágio (peso 4), seminários com monitores (peso 2) e entrega de dez anamneses e exames físicos de recém-nascidos (peso 2). A média mínima nas provas é seis. Também terá oportunidade para recuperação, se necessário. Caso não consiga, fará exame final necessitando uma nota mínima de cinco.

# **6 BIBLIOGRAFIA**

A bibliografia utilizada pelos professores e recomendada aos alunos consta atualmente de 71 periódicos e 34 livros. As obras são selecionadas, a cada semestre, pelos professores com o auxilio dos monitores, em revistas (periódicos) nacionais e internacionais sobre fetologia e neonatologia. São avaliados trabalhos da área médica, psicossocial, comunitária e em especial os da enfermagem entre outros considerados relevantes para o ensino. As obras indicadas são atualizadas, publicadas nos últimos cinco anos, com exceção àquelas consideradas básicas para o cuidado. A relação bibliográfica é entregue aos alunos que cursam o terceiro semestre (ENF02215) e servirá também para a disciplina do quarto semestre (ENF02216).

## 7 CONCLUSÃO

Durante sua breve existência (oito semestres) as disciplinas contaram com o auxílio de vinte e seis monitores. Em cada semestre, seis deles desempenhavam suas funções efetivamente contratados pela Pró-Reitoria de Graduação. Os demais desenvolviam seu trabalho como monitor voluntário.

O tempo médio de permanência de cada monitor foi de cinco semestres, uma vez que iniciavam a monitoria após cursarem a disciplina ENF02215. no terceiro semestre do curso. Enquanto cursavam a disciplina ENF02216 do quarto semestre, já desenvolviam a monitoria para os alunos da disciplina do semestre anterior. Esta metodologia possibilitava ao monitor aprofundar seus conhecimentos nos conteúdos básicos para a prática assistencial, facilitando seu desempenho como aluno e preparando-o para a monitoria no semestre seguinte.

E de extrema importância destacar o elevado número de participantes no programa de monitoria destas disciplinas, pois isto caracteriza o engajamento desses alunos, no seu compromisso com a aprendizagem.

Os alunos a seguir citados, em ordem de ingresso, fizeram parte da monitoria no período de 92/2 até 95/2. A maioria iniciou as atividades como monitores voluntários. As disciplinas contam com seis bolsas para monitores contratados e à medida que os monitores concluem o curso estas vagas são ocupadas pelos monitores voluntários. Os critérios para seleção do monitor seguem as determinações da Pró-Reitoria de Graduação da UFRGS, sendo também considerados aqueles definidos pelo próprio grupo de monitores, embasados no desempenho apresentado enquanto monitor voluntário. A indicação é ratificada pelos professores.

A extinção das disciplinas teve a argumentação embasada na inexpressiva representatividade do período gestacional/neonatal (quarenta semanas) diante da extensão da vida do ser humano. Os autores acreditam em relação a este argumento que, embora a brevidade do período a que se refere estas disciplinas, seja ele fundamental para a determinação da saúde física e relacional do ser humano e que o acompanhará durante toda sua existência, anulada assim a argumentação que fundamentou a extinção das disciplinas no atual currículo da enfermagem. Este grupo também acredita que o tempo demonstrará a extrema relevância destes ensinamentos.

Fizeram parte do programa de monitoria os seguintes alunos3: INARA DAVILA PICETTI (V), ROSMARY WITTMANN VIEIRA (C), DIOVANI GHIGNATTI (V), HANAI MINUSSI TESSUTO (V/C), NAIRA ADAMI DA SILVA (V), KAREN HELIETTI ENGEL (V/C), LIANE VASCONCELOS SEVERINO (V/C), IEDA BOSCHI (C), MARIA AUGUSTA KNIPHOFF (V), MÁRCIA SIMONE DE ARAUJO MACHADO (V/C), ANA PAULA LOVATO GUBERT (V/C), IONÁ CARRENO (V/C), JAQUELINE WILSMANN (V/C), LUCIANA VORNICOV BORBA DASILVA (V/C), CARLOS GIOVANI VALENTIN (C), GILBERTO FERNAN-DO KONDACH (V/C), SANDRA MARIA ESTEVES CODESSO (V), FABIANA LINDEN-MAYER FONTOURA (V/C), FRANCIS-CO RODRIGUES (V), MÁRCIA GUERRA (V/C); ELISABETE SABKA (V), RAQUEL TATCH (V), ALESSANDRA VICCARI (V), SILVANA BEHLE (V), SILVIA MEDEIROS (V), LUDMILA FERREIRA (V).

## REFERÊNCIAS BIBLIOGRÁFICAS

- BRAZELTON, O desenvolvimento do apego. Porto Alegre: Artes
- Médicas, 1988. KLAUS, M.; KLAUS, P. O surpreendente recém-nascido. Porto Alegre: Artes Médicas, 1989.
- KLAUS, M.; KENNELL, J. Pais-bebé. Porto Alegre: Artes Médicas, 1993
- LEVINE, M.E. Introduction to clinical nursing. 2.ed. Philadelphia: F.A", 1974.
- OLINTO, M. Amamentação materna. In: Temas atuais sobre perinatologia. nov.1970.
  PIZZATO, M. & DA POIAN V.R.L. Enfermagem neonatológica.
- 2.ed. Porto Alegre: D.C.Luzzato. 1985.
- SILVA, E. Alojamento conjunto. J. Pediatria, v.43, p.53, 1977.
- VIANNA, R. M. M. Interação mãe-bebé: desenvolvimento do apêgo. Trabalho apresentado na III Jornada de Enfermagem Materna e Il Jornada de Enfermagem Neonatal, Porto Alege, maio 1994.

Endereço do autor: Author's address:

Vera R.L. Da Poian São Manoel, 963 Porto Alegre, RS CEP. 90.620-110

3 V = monitor voluntário das disciplinas ENF02215 e ENF02216

" = monitor contratado pela Prô-reitoria de graduação para as disciplinas ENF02215 e ENF02216

C/V = monitor contratado pela pró-reitoria de graduação para a disciplina ENF02213 e voluntário para as disciplinas ENF02215 e ENF02216.

#### ANEXO A

# PLANO DE ENSINO DA DISCIPLINA ENF02215 ASSISTÊNCIA DE ENFERMAGEM AO RECÉM-NASCIDO I

excertos para compreensão do trabalho

A disciplina é desenvolvida em 60 horas, sendo 45 horas para conteúdos teóricos e 15 horas para atividades teóricopráticas.

A avaliação segue as determinações do Regimento Geral da UFRGS. O aluno é avaliado especificamente através:

- . da assiduidade às aulas teóricas e teórico-práticas:
- . desempenho nas atividades propostas:
- . participação espontânea em aula:
- . entrega das tarefas solicitadas no tempo previsto;
- . participação nos seminários:
- . prova escrita (01)

# I OBJETIVOS ESPECÍFICOS

Ao término da disciplina o aluno será capaz de:

- 1 Demonstrar conhecimentos sobre fecundação, embriogênese e placentogênese;
- 2 Demonstrar conhecimentos sobre a fisiologia placentária e mecanismos de trocas materno fetal e fetomaterna;
- 3 Demonstrar conhecimentos sobre o desenvolvimento e crescimento fetal, especialmente sobre o sistema cardiovascular, pulmão, supra-renal, figado e comportamento fetal:
- 4 Demonstrar conhecimentos sobre o desenvolvimento e crescimento fetal nas gestações patológicas: metabólicas. crônicas e infecciosas;
- 5 Descrever verbalmente ou por escrito o "nascer", enfocando os fenômenos relativos ao período de transição de feto a RN: circulatórios, respiratórios, metabólicos;
- 6 Evidenciar conhecimentos teóricos sobre as caracaterísticas gerais do recém-nascido.
- 7 Evidenciar conhecimentos teóricos sobre os recursos mais usados e disponíveis para a classificação dos recém-nascidos.
- 8 Utilizar os recursos estudados para conhecer as particularidades do RN e para identificar os riscos de morbimortalidade.
- 9 Identificar no RN, fatores de risco à saúde que justifiquem a assistência de enfermagem.
- 10 Relacionar os fatores de risco levantados às particularidades do RN e da família, justificando-os.
- 11 Identificar as características de normalidade do RN de termo.
- 12 Identificar o RN depré-termo, enfocando as particularidades anatômicas. fisiológicas, metabólicas e imunológicas que fundamentam esta identificação.
- 13 Caracterizar os estados de consciência do RN e sua participação na interação com a mãe.
- 14 Realizar assistência de enfermagem que visea manutenção da higiene e do conforto do RN.

#### II DESENVOLVIMENTO

Teórico e teórico-prático

1 A CONCEPÇÃO

fecundação embriogênese placentogênese fisiologia da placenta

- 2 O FETO desenvolvimento fetal:
  os últimos dias da vida fetal
  sistemas cardiovascular fetal
  o pulmão fetal supra-renal fetal
  o figado fetal: metabolismo das bilirrubinas
  o crescimento fetal
  estados comportamentais do feto
  gestação patológica: metabólicas, crônicas e infecciosas
- 3 O NASCER a transição de feto a recém-nascido. os pulmões no nascimento a primeira respiração o controle da respiração no RN alterações circulatórias com o nascimento
- 4 O RECÉM-NASCIDO terminologia usada em neonatologia classificação do RN recursos técnicos na avaliação do RN: Apgar; Capurro; Battaglia &Lubchenco; Babson & Benson RN de pré-termo: RNPT Uscher fatores de risco para o parto prematuro condutas preventivas do parto prematuro
- 5 O RN DE TERMO as características do RN de termo: anatômicas funcionais

# 6 SEMIOLOGIA DO RN

a anamnese o exame físico do RN

sinais característicos de risco para malformações maiores sinais característicos de acidentes por acasião do parto com risco para sequelas

cuidado de enfermagem:

higiene corporal alimentação

# 7 O RN DE PRÉ-TERMO

- aspectos anatômicos: pele – fâneros músculos – camada subcutânea cabeça – face e pescoço tórax – abdome genitais – membros
- aspectos funcionais: sist. respitatório sist. circulatório sist. termo-regulador

sist. gastrointestinal - figado

sist. imunológico sist. neurológico 8 INTERAÇÃO MÃE-BEBÊ-FAMÍLIA o que é interação? como o bebê participa desta interação? amamnese no estudo da interação mãe-bebê

## 9 LABORATÓRIO

 atividades\* desenvolvidas em latoratório: credé – instilação ocular manejo de material esterilizado tricotomia manual administração de medicamentos: IM, IV cálculo e diluição de medicamentos

 manejo de prontuário:
 leitura e interpretação da prescrição registro: exame, evolução, prescrição

 exame físico do RN: abordagem de enfermagem higiene e alimentação

## 10 HOSPITAL

anamnese familiar exame do RN sadio de termo observação do RN de pré-termo

#### ANEXO B

## ROTEIRO PARA ANAMNESE E EXAME DO RN "A arte está toda na observação"

#### **ANAMNESE**

1 IDENTIFICAÇÃO

MÃE: nome, cor, residência, enfermaria, leito e registro no

nospital.

RN: data de nascimento, idade(horas/dias), sexo, cor, leito na unidade

2 ANTECEDENTES FAMILIARES:

PAIS: idade e condições atuais de saúde. Investigar: doenças contagiosas, hereditárias, metabólicas. venéreas, malformações etc.

IRMÃOS: número, idade e saúde

3 ORGANIZAÇÃO FAMILIAR:

Estado conjugal, tempo de convivência, relacionamento conjugal, satisfação no trabalho, situação da vida atual. Relacionamento com os pais e irmãos (avós e tios do RN), tempo disponível para cuidar do RN e outros filhos, expectativas quanto ao RN no lar. Experiência da mãe com crianças, foi criada pela mãe, foi amamentada, viu a mãe ou outra pessoa cuidar e amamentar

RN.

4 ANTECEDENTES OBSTÉTRICOS MATERNO Fertilidade - dificuldade ou não p/engravidar. Gestações e paridades anteriores, nativivos, natimortos, abortos (provocado, espontâneo). RN prévio com problema de saúde, malformado. Primiparidade antes dos 17 anos ou mais de 35 anos. Gestações planejadas/desejadas. Costuma fazer pré-natal (anterior e atual). IG 1ª e última consulta. Total de consultas.

5 ANTECEDENTES PERINATAIS (ficha obstétrica) Ocorrências durante a gestação: infecções (STORCHA e outras; uso de drogas, doenças agudas e crônicas. Ocorrências durante o parto: tempo de bolsa rota, aspecto e volume do líquido amniótico, duração do periodo expulsivo, aspecto e tamanho da placenta, drogas administradas à mãe, tipo de parto, episiotomia, grupo sanguineo eRh (mãe eRN), indice de Apgar.

6 CONDIÇÕES EMOCIONAIS NO PARTO E PUERPÉRIO
Parto foi acompanhado por familiares (quem?)
Colaboração no trabalho de parto e parto.
Aceitação do RN na sala de parto (colo/seio)
Intercorrências no puerpério e amamentação
Tempo de afastamento mãe/RN
Atitude materna com relação ao RN (interesse, afeto)
Estado emocional materno (tranqüila, sem queixas, segura, chorosa, queixosa, ansiosa, agitada, insegura)
Presença de familiares (quem?, atitude)

7 CONDIÇÕES SÓCIO-ECONÔMICAS DA FAMÍLIA: Grau de instrução dos pais, profissão, cohabitação, renda familiar (se interfere na alimentação e alojamento). Ambiente residencial (centro, suburbio, campo) tipo de habitação (madeira, alvenaria), instalações sanitárias.

8 PERFIL PSICOLÓGICO DA MÃE - interpretação do aluno

# **EXAME FÍSICO**

1 DADOS GERAIS

Peso de nascimento Idade gestacional (CAPURRO) Classificação do recém-nascido (BATTAGLIA) Risco de morbidade (BABSON) Risco de mortalidade (LUBCHENCO)

2 ASPECTO GERAL

Comportamento:

sono tranquilo - sono ativo inatividade alerta - alerta ativo choro - torpor

<sup>\* =</sup> algumas realizadas em coelhos sob analgesia

Regurgitações e vômitos: Atividade: ativo calmo agitado tremores apático respondendo a estímulos aspecto frequência apático não respondendo a estímulos Drenagens: Choro: constante forte fraco gemido ausente local aspecto frequência Tonus: eutônico hipertônico hipotônico Pele: 5 EXAME SUMÁRIO rosada eritrodérmica ictérica pálida Cabeça: cinzenta moteada simetria cianótica: geral bossas parcial (local) sobreposição de tábuas ósseas: F/F; F/P; P/P; O/P integridade: manchas lesões bossa afastamento de tábuas ósseas: turgor: presente ausente diminuido fontanelas: abertura tensão elasticidade: presente diminuida .anterior (Bregmática) textura: conforme CAPURRO . posterior (Lambdoide) Mucosas: . anterolateral (esfenoidal) cor: rosada pálida cianótica . posterolateral (mastoidea) umidade: presente diminuida perimetro cefálico (antero-posterior): Malformações aparentes: linha de implantação dos cabelos (fronto-occipital) Gânglios: volume, mobilidade, sensibilidade Face: simetria localização: cervicais (anteriores/posteriores pálpebras (edema) olhos: retro e pré auriculares occipitais, supra/infra esclerótica (coloração) claviculares, axilares, epitrocleanos, inguinais e afastamento interocular femurais fenda palpebral: obliquidade: interna externa **3 SINAIS VITAIS** pregas Respiração: cristalino: iluminação tipo: abdominal toráxica tóraco-abdominal orelhas: implantação amplitude: superficial profunda angulo (15°) ritmo: regular irregular curvaturae consistência cartilagem (CAPURRO) ausculta: murmúrios vesiculares ruidos nariz: integridade cutânea adventícios gemência permeabilidade frequencia: palato: integridade alterações: retrações tiragem pausa queixo: tamanho apnéia BAN\* forma Head periódica Pescoço: mobilidade secreções: Tórax: simetria outros: forma Oxigenioterapia: perimetro aparelho aquecimento umidificação glândula mamária/mamilo (CAPURRO): FiO2 Fluxo total Abdome: circunferência PIP PEEP RI/E T.Insp plenitude Pulso apical: coto umbilical ponto de impulso máximo (local): Extremidades: coloração ritmo: regular irregular temperatura frequência: perfusão ictus sopro bulhas edema outros: manobra de Ortolani Temperatura: Ânus: permeabilidade axilar cutânea secreções incubadora berço sala Perineo: integridade coloração 4 ELIMINAÇÕES distância genito-anal Urinária: aspecto Genitais: densidade: glicosuria: secreções/sangramento diurese/hora: outros: testiculos (bolsa) Fecal: pênis: meato urinário (localização) aspecto consistência frequência vulva: grandes/pequenos lábios clitóris himem (prolapso)

<sup>\*</sup> BAN: batimento de asas do nariz

Movimentos:

clônicos

tônicos tremores óculogíricos mastigatórios

outros

Reflexos: sucção (sincronia sucção/deglutição)

moro fuga asfixia

6 LEVANTAMENTO DE PROBLEMAS

Anamnese e exame físico

7 PLANO ASSISTENCIAL Prescrição de enfermagem procedimentos

controles (diurese/balanço hídrico/peso/outros)

observações Orientações

à equipe enfermagem

os pais

Informações à equipe médica

Assistência aos pais

8 REGISTRO

Admissão: histórico de enfermagem (anamnese e exame

físico)

Diário: evolução e exame fisico (subjetivo/objetivo interpretação e conduta = prescrição)

#### ANEXO C

# PLANO DE ENSINO DA DISCIPLINA ENF02216 "ASSISTÊNCIA DE ENFERMAGEM AO RECÉM-NASCIDO II": excerto para compreensão do trabalho

A disciplina é desenvolvida em 120 horas sendo 30 horas para atividades teórico-práticas e noventa horas destinadas ao estágio hospitalar.

A avaliação é semelhante à descrita na disciplina ENF02215. Duas provas são aplicadas aos alunos sendo a primeira sobre os fundamentos teóricos dos procedimentos técnicos e equipamentos necessários ao cuidado do RN. A segunda prova aborda conteúdos sobre a fisiopatologia e cuidados específicos para RN portadores de problemas mais frequentes no período neonatal. A avaliação do aluno está centrada na abordagem holística do RN.

## I OBJETIVOS ESPECÍFICOS

Ao término da disciplina o aluno será capaz de:

- a) parte teórico-prática:
- Demonstrar conhecimentos sobre o desenvolvimento e crescimento fetal, especialmente sobre o sistema cardiovascular, pulmão, supra-renal, figado e comportamento fetal;
- 2 Descrever verbalmente ou por escrito o "nascer", enfocando os fenômenos relativos ao período de transição de feto a RN: circulatórios respiratórios metabólicos
- 3 Evidenciar conhecimentos teóricos sobre as características gerais do recém-nascido.
- 4 Evidenciar conhecimentos teóricos sobre os recursos mais usados e disponíveis para a classificação dos recémnascidos.

- 5 Utilizar os recursos estudados para conhecer as particularidades do RN e para identificar os riscos de morbimortalidade.
- 6 Identificar no RN, que assiste, problemas que justifiquem a assistência de enfermagem.
- 7 Relacionar os problemas levantados às particularidades do RN, justificando-os.
- 8 Estabelecer o cuidado de enfermagem específico a cada problema identificado.
- 9 Identificar as características de normalidade do RN de termo.
- 10 Caracterizar o RN de pré-termo, enfocando as particularidades anatômicas, fisiológicas, metabólicas e imunológicas que fundamentam esta identificação.
- 11 Levantar os recursos materiais necessários para assistir o RN, criando e/ou adaptando quando for necessário.
- 12 Executar o cuidado de enfermagem embasado nos ensinamentos teóricos e práticos, justificando passo a passo o cuidado prestado.
- 13 Avaliar a assistência prestada, comparando as observações realizadas antes e após o cuidado. Explicar os efeitos da assistência realizada.
- 14 Demonstrar através de atitudes pessoais, responsabilidade, iniciativa e ética; coerência entre o conhecimento e sua aplicação.
- 15 Utilizar uma metodologia assistencial embasada nos princípios da teoria holística ou de qualquer outra que melhor se ajuste.
- 16 Identificar os fatores que influenciam na interação afetiva entre mãe/bebê/família.
- 17 Identificar situações em que estes fatores colocam em risco a interação mãe/bebê/família.
- 18 Intervir no relacionamento mãe/bebê/família objetivando o

desenvolvimento da interação.

- 19 Executar o plano assistencial objetivando atuar nos fatores de risco identificados, minimizando os efeitos negativos de uma não vinculação satisfatória entre o recém-nascido e a mãe.
- 20 Evidenciar conhecimentos teóricos sobre princípios que fundamentam os procedimentos técnicos ensinados.
- 21 Evidenciar conhecimento teórico sobre as particularidades anatômicas e funcionais dos órgãos e sistemas que sofrem o procedimento técnico.
- 22 Manipular com habilidade material esterilizado.
- 23 Identificar o material necessário para a execução dos procedimentos técnicos ensinados.
- 24 Manipular com segurança os equipamentos necessários para a execução dos procedimentos técnicos ensinados.
- 25 Executar com habilidade os procedimentos técnicos.

#### II DESENVOLVIMENTO

#### 1 O RECÉM-NASCIDO DE TERMO

Os problemas comuns do RN

hipoglicemia

hipotermia

convulsões

ictericia

Situações de risco:

infecções: congênitas e neonatais

RN de mãe diabética

RN de mãe toxêmica

RN de mãe aloimune (Rh e ABO) - anemia hemolítica

## 2 O RN DE PRÉ-TERMO

Problemas específicos da prematuridade:

membrana hialina

ductus arterioso

taquipnéia transitória

asfixia perinatal

síndrome de aspiração de mecônio

displasia broncopulmonar

enterocolite necrosante

hemorragia peri intra-ventricular

## 3 O DESENVOLVIMENTO DA INTERAÇÃO MÃE-BEBÊ-FAMÍLIA

Diversas visões sobre o desenvolvimento infantil e da interação mãe/bebê.

Fatores que contribuem para a interação.

Fatores que dificultam a interação:

identificação da mãe e RN de risco.

Intervenções para ajudar os pais a lidarem com bebês de prétermo e/ou doentes:

- a prática das UTINs
- o cuidado "cangurú"

#### 4 ASSISTÊNCIA DE ENFERMAGEM AO RN

A teoria Holística e sua aplicação na assistência ao RN.

"Manutenção" e "conservação" como palavras-chave. A assistência de enfermagem ao RN sadio, pré-termo e patológico.

Manutenção da integridade física : corporal social

Manutenção da oxigenação.

Manutenção da temperatura corporal.

Manutenção do estado nutricional.

Manutenção da atividade cardiovascular.

Profilaxia de infecções.

A "ecologia" neonatal: possíveis efeitos negativos da assistência prestada: do ambiente terapêutico e do trata mento aplicado no desenvolvimento da criança.

## 5 DESENVOLVIMENTO DE HABILIDADES

a) atividades desenvolvidas em laboratório\*:

instilação ocular

sinais vitais

tricotomia manual

administração de medicamentos: IM, IV

preparo e instalação de soro (bureta com microgotas)

cálculo e diluição de medicamentos

manejo de válvula 1012

aspiração das vias aéreas: oro-naso faringe traquéia

manejo de AMBU

entubação oronasogástrica

lavado gástrico

alimentação através da sonda oronasogástrica

b) atividades desenvolvidas em local de estágio:

manejo de incubadora

manejo de berço de calor radiante

manejo dos aparelhos para fototerapia

manejo de bomba de infusão

manejo de saturimetros

manejo de monitores

manejo de monitores

instalação de campânula

funcionamento dos ventiladores cálculo de gases para oxigenoterapia

cuidados para RN na sala de parto:

sob fototerapia

em incubadora

em berco de calor radiante

em campânula

em venóclise

na alimentação através de sondas

acompanhamento e orientação aos pais

cuidados para admitir o RN na UIN: RN interno (pós parto)

RN externo

cuidados para RN de pré-termo: limítrofe e moderado eventual: cuidados para o RN com cateterismo umbilical e/ou flebotomia em ventiloterapia e pré-termo extremo.

<sup>\*</sup>todas essas atividades são treinadas em coelhos sob analgesia.

ANEXO D

FICHA CONTROLE DO ANIMAL - AULA PRÁTICA DE LABORATÓRIO

