

**SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
UNIVERSIDADE FEDERAL DE GOIÁS**

RESOLUÇÃO - CEPEC N° 421

Altera a Resolução - CCEP n° 396 que fixa o Currículo Pleno do Curso de Graduação em Enfermagem, para alunos ingressos a partir de 1996, em sua grade curricular (Anexo II) para os alunos ingressos a partir de 1998.

O CONSELHO DE ENSINO, PESQUISA, EXTENSÃO E CULTURA DA UNIVERSIDADE FEDERAL DE GOIÁS, reunido em sessão plenária realizada no dia 07 de abril de 1998, tendo em vista o que consta do processo n° 23070.010133/95-91,

R E S O L V E :

Art. 1° - O Curso de Graduação em Enfermagem da Universidade Federal de Goiás, formará o Enfermeiro generalista voltado para a administração da assistência de enfermagem e da educação em saúde, com postura crítica e reflexiva, comprometido com as necessidades da população.

Parágrafo Único - O Enfermeiro Generalista é aquele que, dentro de uma visão holística, articula a especificidade com a globalidade do conhecimento e as relações inter e multidisciplinares.

Art. 2° - Ao final do Curso de Graduação em Enfermagem o aluno será capaz de:

- a) Compreender o homem como um ser em constante interação com o ambiente, considerando suas dimensões biológicas, sociais, psíquicas e transcendentais;
- b) Refletir sobre o seu papel como cidadão e profissional no contexto social;
- c) Analisar a relação da prática de saúde e do trabalho de enfermagem;
- d) Posicionar-se eticamente na defesa dos direitos individuais e coletivos;
- e) Utilizar metodologia da assistência de Enfermagem no contínuo saúde-doença, nos diferentes níveis de intervenção;
- f) Planejar, executar e avaliar as ações de Enfermagem utilizando os métodos epidemiológico e de assistência de enfermagem, bem como tecnologias apropriadas;
- g) Planejar, organizar e avaliar serviços e assistência de enfermagem;
- h) Dirigir órgãos, serviços e unidades de enfermagem;

- i) Elaborar, desenvolver e avaliar programas de educação em saúde;
- j) Planejar, executar e avaliar programas de aprimoramento para a equipe de enfermagem;
- l) Realizar pesquisas.

Art. 3º - O Núcleo Epistemológico do Curso de Graduação em Enfermagem consiste na concepção holística do cuidado de enfermagem ao ser humano na saúde / doença e suas interfaces, considerando os diferentes níveis de intervenção. O constructo (anexo I) que o compõe constitui de:

- a) Bases Biológicas, que incluem as disciplinas: Anatomia Humana; Citologia, Histologia e Embriologia; Fisiologia e Biofísica; Bioquímica; Farmacologia; Patologia; Microbiologia; Imunologia; Parasitologia Humana; Genética e Evolução.
- b) Bases Sociais e Humanas que incluem as disciplinas: Sociologia; Antropologia; Psicologia Aplicada à Enfermagem; Filosofia e Enfermagem.
- c) Fundamentos da Enfermagem que incluem as disciplinas: Introdução à Enfermagem; Metodologia Científica; Metodologia da Assistência de Enfermagem; Vigilância à Saúde I; Bioestatística; Informática em Saúde; Exercício de Enfermagem; Educação em Saúde; Saúde Mental I ; Nutrição.
- d) Assistência e Administração em Enfermagem, que incluem as seguintes disciplinas: Vigilância à Saúde II; Enfermagem na Assistência ao Adulto e ao Idoso; Enfermagem Materno-Infanto-Juvenil; Enfermagem em Psiquiatria; Saúde Mental II; Enfermagem em Emergência e em Unidade de Terapia Intensiva; Enfermagem em Saúde Coletiva; Administração em Serviços de Enfermagem; Estágio I; Estágio II.

Art. 4º - O ensino, a pesquisa e a extensão devem se interligar na execução dos planos e programas de ensino, que serão elaborados pelos Departamentos e aprovados pelo Conselho Diretor.

Art. 5º - As atividades práticas deverão ser realizadas em ambulatórios, unidades básicas de saúde, escolas, creches, hospitais e outras instituições afins.

Art. 6º - O Currículo Pleno do Curso terá duração regular de 5(cinco) anos letivos, conforme grade curricular presente no Anexo II, constituído por disciplinas obrigatórias, estágios I e II, atividades complementares, educação física e trabalho de conclusão de curso, totalizando 4.196 (quatro mil, cento e noventa e seis) horas;

§ 1º - O estágio I (estágio curricular supervisionado) é obrigatório para os alunos da 5ª série e será realizado nos *Campi* Avançados da UFG e nas Unidades Básicas de Saúde, conveniados com a FEN/UFG, num total de 240 (duzentas e quarenta) horas anuais, na forma da legislação vigente.

§ 2º - O estágio II (estágio curricular supervisionado) é obrigatório para os alunos da 5ª série e será desenvolvido em Instituições Hospitalares, conveniados com a FEN/UFG, num total de 240 (duzentas e quarenta) horas anuais, na forma da legislação vigente.

§ 3º - As atividades complementares serão desenvolvidas ao longo do curso com a realização de pesquisas científicas, participação em conferências, palestras, seminários, debates, encontros científicos, cursos e outras atividades aprovadas pelo CDFEN, num total de 100 (cem) horas.

§ 4º - A prática de Educação Física é obrigatória para a integralização curricular, na forma da legislação vigente;

§ 5º - A apresentação de Trabalho de Conclusão de Curso, ao final da última série da graduação, é obrigatória, devendo ser realizada de forma individual ou em grupos, sob orientação de docente da Faculdade de Enfermagem ou credenciado por ela no decorrer da disciplina de Estágio II.

Art. 7º - Os programas das disciplinas deverão ser elaborados com a observância das ementas constantes do Anexo III.

Art. 8º - Será conferido o diploma de Licenciado em Enfermagem ao aluno que cursar com aproveitamento as disciplinas de formação pedagógica definidas pela Universidade Federal de Goiás.

Parágrafo Único - Será permitido ao aluno cursar as disciplinas específicas a partir do 3º ano de graduação em Enfermagem.

Art. 9º - A Licenciatura em Enfermagem tem como objetivo capacitar o enfermeiro para o exercício do magistério de 1º e 2º graus, conforme legislação vigente.

Art. 10 - Esta resolução entra em vigor a partir da data, de sua aprovação pelo plenário do CEPEC, revogando-se as disposições em contrário.

Goiânia, 07 de abril de 1998

Profª. Drª. Milca Severino Pereira
- Presidente -

ANEXO I

CLASSIFICAÇÃO DAS DISCIPLINAS DE ACORDO COM AS MATÉRIAS.

MATÉRIAS E DISCIPLINAS	CH
Bases Biológicas	876 h
Anatomia Humana	128
Citologia, Histologia e Embriologia	128
Fisiologia e Biofísica	128
Bioquímica	096
Farmacologia	096
Patologia*	060
Microbiologia*	060
Imunologia*	060
Parasitologia Humana*	060
Genética e Evolução*	060
Bases Sociais e Humanas	240 h
Sociologia	060
Antropologia	060
Psicologia Aplicada à Enfermagem	060
Filosofia e Enfermagem	060
Fundamentos de Enfermagem	970 h
Introdução à Enfermagem	150
Metodologia Científica	060
Metodologia da Assistência de Enfermagem	170
Vigilância à Saúde I	170
Bioestatística	060
Informática em Saúde	060
Exercício de Enfermagem	060
Educação em Saúde	090
Saúde Mental I	090
Nutrição	060
Assistência e Administração em Enfermagem	2.010 h
Enfermagem na Assistência ao Adulto e ao Idoso	420
Enfermagem Materno-Infanto-Juvenil	400
Enfermagem em Psiquiatria	090
Enfermagem em Emergência e em Unidade de Terapia Intensiva	180
Vigilância à Saúde II	120
Enfermagem em Saúde Coletiva	200
Saúde Mental II	060
Administração em Serviços de Enfermagem	060
Estágio I	240
Estágio II - Monografia	240
TOTAL = 34 DISCIPLINAS	4.096 H

ANEXO II

GRADE CURRICULAR

DISCIPLINAS	CHA	CHS	DEPTº/UNID.
1º ANO			
Introdução à Enfermagem	150	4h 30min	FEN
Citologia, Histologia e Embriologia	128	04h	Histol.e Emb. / ICB
Metodologia Científica	060	02h	FEN
Anatomia Humana	128	04h	Anatomia/ICB
Psicologia Aplicada à Enfermagem	060	02h	Processo de Ensino-Aprendizagem/FE
Genética e Evolução	060	02h	Biologia Geral/ICB
Bioestatística	060	02h	Biologia Geral/ICB
Bioquímica	096	03h	Bioq. e Biof. / ICB
SUBTOTAL	742	23h 30min	
2º ANO			
Metodologia da Assist. de Enfermagem	170	5h 30min	FEN
Educação em Saúde	090	03h	Enfermagem / FEN
Vigilância à Saúde I	170	5h 30min	Enfermagem / FEN
Fisiologia e Biofísica	128	04h	Fisiol. e Farmac. / ICB
Imunologia *	060	4h	Microb.,Imunol., Parasit. e Patol., /IPTESP
Microbiologia *	060		Microb.,Imunol., Parasit. e Patol., /IPTESP
Patologia *	060	4h	Microb.,Imunol., Parasit. e Patol., /IPTESP
Saúde Mental I	090	3h	FEN
SUBTOTAL	828	29h	
3º ANO			
Enf. na Assistência ao Adulto e ao Idoso	420	13h	Enfermagem / FEN
Vigilância à Saúde II	120	04h	Enfermagem / FEN
Farmacologia	096	03h	Fis. e Farm. / ICB
Sociologia	060	02h	C.Sociais / ICHL
Nutrição	060	02h	FANUT
Parasitologia Humana *	060	4h	Microb.,Imunol., Parasit. e Patol., /IPTESP
Informática em Saúde	060	02h	Enfermagem / FEN
SUBTOTAL	876	30 h	
4º ANO			
Enfermagem Materno-Infanto-Juvenil	400	12h 30min	FEN
Antropologia	060	02h	C.Sociais / ICHL
Enfermagem em Psiquiatria	090	03h	FEN
Enfermagem em Saúde Coletiva	200	06h	FEN
Enfermagem em Emergência e em	180	05h 30min	FEN

Unidade de Terapia Intensiva			
SUBTOTAL	930	29h	
5º ANO			
Administração de Serviços de Enfermagem	060	02h	FEN
Exercício de Enfermagem	060	02h	FEN
Saúde Mental II	060	02h	FEN
Filosofia e Enfermagem	060	02h	FEN
Estágio I	240	7h30 min	FEN
Estágio II - Monografia	240	7h30min	FEN
SUBTOTAL	720	23 h	
TOTAL GERAL	4.096		

Atividades Complementares	100 horas
TOTAL GERAL	4.196 horas

DISCIPLINAS COMPLEMENTARES PARA A LICENCIATURA EM ENFERMAGEM		
DISCIPLINA	CHA	DEPARTAMENTO/UNID.
Educação Brasileira	096 horas	Processo de Ensino Aprendizagem/FE
Estrutura e Func. do Ensino de 1º e 2º Graus	064 horas	Processo de Ensino Aprendizagem/FE
Psicologia da Educação	128 horas	Processo de Ensino Aprendizagem/FE
*** Didática e Prática de Ensino de Enfermagem	192 horas	FEN

* disciplina semestral

ANEXO III

EMENTAS DO CURRÍCULO PLENO DO CURSO DE GRADUAÇÃO EM ENFERMAGEM

INTRODUÇÃO À ENFERMAGEM : A Enfermagem no contexto da UFG. Saúde: conceitos, fatores intervenientes, abordagem holística. Sistema de saúde: história, objetivos, organização, estrutura. Cidadania e direitos humanos. História da enfermagem. Enfermagem e sociedade. Legislação e ética profissional. Instrumentos de enfermagem. Primeiros socorros. Avaliação e intervenções de enfermagem de menor complexidade frente às necessidades humanas básicas afetadas.

CITOLOGIA, HISTOLOGIA E EMBRIOLOGIA : Célula: estrutura, ciclo, produção de energia e mecanismo de transporte. Secreção celular. Tecidos epiteliais, muscular, nervoso e conjuntivo - propriamente dito e propriedades especiais. Histologia dos sistemas e órgãos. Embriologia geral.

METODOLOGIA CIENTÍFICA : Ciência, tecnologia e natureza do conhecimento. O método científico. Uso da biblioteca. Fontes de informações, banco de dados na área da saúde. Técnicas de trabalho científico. Metodologia da pesquisa. Elaboração de projetos e relatórios de pesquisa.

ANATOMIA HUMANA : Conceito e divisão da anatomia. Planos e eixos do corpo humano. Sistemas tegumentar, esquelético, muscular, circulatório, linfático, respiratório, digestivo, urinário, nervoso, reprodutor, endócrino e sensorial. Junturas. Postura e locomoção.

PSICOLOGIA APLICADA À ENFERMAGEM : Psicologia na enfermagem. Psicologia da personalidade: diferentes abordagens. Relações interpessoais. Interação enfermeiro-cliente-família.

GENÉTICA E EVOLUÇÃO: Genética e saúde pública. Herança e meio ambiente. hereditariedade. Padrões de transmissão de genes e caracteres. Genética de populações. Mutação: tipos, regulação gênica, agentes, clínica e profilaxia. Imunogenética. Genética molecular, bioquímica e toxicológica. Malformações congênitas. Evolução. genética do crescimento, desenvolvimento e comportamento humano.

BIOESTATÍSTICA : Generalidade, grandezas, estudo de frequência, probabilidade e significância.

BIOQUÍMICA: Aminoácidos, peptídeos, proteínas, enzimas, vitaminas, coenzimas, carboidratos, lipídeos, membranas, ácidos nucleicos. Metabolismo de carboidratos, lipídeos e aminoácidos. Integração do metabolismo.

METODOLOGIA DA ASSISTÊNCIA DE ENFERMAGEM : Enfermagem: situação atual e perspectivas. Teorias de administração geral e da assistência de enfermagem. Metodologia da Assistência de Enfermagem. Fundamentação teórico-prática do cuidado de enfermagem nos diferentes níveis de intervenção. Semiologia e semiotécnica.

EDUCAÇÃO EM SAÚDE : Ensino e aprendizagem. Estudo teórico-metodológico da didática geral. Educação em saúde e a Enfermagem. Planejamento, execução e avaliação de programas de educação em saúde individual e coletiva. Educação continuada.

VIGILÂNCIA À SAÚDE I : Vigilância à saúde: conceitos, metodologia, organização, operacionalização. Saúde ambiental: aspectos ecológicos, políticos, sociais, culturais e técnicos. Processos de reutilização de artigos e controle de qualidade. Epidemiologia descritiva e analítica. Diagnóstico em saúde coletiva. Vigilância e controle de riscos e agravos à saúde: ações individuais e coletivas de menor complexidade.

FISIOLOGIA E BIOFÍSICA : Fisiologia celular e líquidos orgânicos. Estudo dos sistemas nervoso, músculo-esquelético, cárdio-circulatório, respiratório, gastrointestinal, urinário, endócrino e reprodutor. Sentidos especiais. O Universo e sua composição fundamental. Teoria de campo e a biologia. Água e soluções. Biofísica de sistemas. Radioatividade e radiação.

IMUNOLOGIA : Sistemas imune: funções, células e tecidos. Imunoglobulinas. Complexo principal de histocompatibilidade. Receptor de célula T. Sistema complemento. Reações antígeno-anticorpo. Hipersensibilidade. Regulação da resposta imune. Imunohematologia. Imunologia das parasitoses. Doenças auto-imunes. Imunoprofilaxia. Testes intradérmicos. Coleta, conservação e transporte de materiais de exames.

MICROBIOLOGIA : Estudo da morfologia, citologia e fisiologia dos microrganismos. Relação entre microrganismos e infecções humanas. Microbiota humana e nosocomial. Coleta, conservação e transporte de materiais.

PATOLOGIA : Mecanismos básicos de doença. Mecanismos fisiopatológicos: inflamação e reparação, degeneração, necrose, adaptação, transtornos circulatórios, neoplasias. Conservação e transporte de tecidos.

SAÚDE MENTAL I : Indivíduo, família, meio ambiente e hereditáriedade. Sexualidade. Ajustamento e crise. Reação do indivíduo e família frente à doença, hospitalização e morte. Auto-estima, auto-conceito e auto-imagem. Atendimento em saúde mental. Relação de ajuda. Atividade ocupacional, lazer e criatividade.

ENFERMAGEM NA ASSISTÊNCIA AO ADULTO E AO IDOSO : Análise das condições de vida e saúde do adulto e idoso: aspectos político, social, ético, legal, cultural e epidemiológico. Processo de envelhecimento. Administração da Assistência de Enfermagem com aplicação de Metodologia da Assistência de Enfermagem ao adulto e idoso com problema clínico e/ou cirúrgico, bem como ao portador de doença transmissível e de deficiência.

VIGILÂNCIA À SAÚDE II : Saúde no Brasil e região centro-oeste. Políticas de saúde. Controle soci

ERROR: undefined
OFFENDING COMMAND: -0.736

STACK: