



**SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
UNIVERSIDADE FEDERAL DO TOCANTINS**

**RESOLUÇÃO DO CONSELHO DE ENSINO, PESQUISA E EXTENSÃO (CONSEPE)
Nº. 26/2009**

Dispõe sobre a criação do Curso de Especialização em Urgências e Emergências para Enfermeiros no âmbito da UFT.

O Egrégio Conselho de Ensino, Pesquisa e Extensão – Consepe, da Fundação Universidade Federal do Tocantins – UFT, reunido em sessão no dia 1º de abril de 2009, no uso de suas atribuições legais e estatutárias,

RESOLVE:

Art. 1º. Aprovar a criação do Curso de Especialização em Urgências e Emergências para Enfermeiros no âmbito da UFT.

Art. 2º. Esta Resolução entra em vigor a partir desta data.

Palmas, 1º de abril de 2009.

Prof. Alan Barbiero
Presidente

Governo do Estado do Tocantins

Marcelo de Carvalho Miranda

Secretaria de Estado da Saúde

Eugênio Pacceli de Freitas Coelho

Reitor da Universidade Federal do Tocantins

Allan Barbiero

**Superintendência de Gestão Administrativa e do Desenvolvimento
dos Recursos Humanos**

Elaine Negre Sanches

Diretoria de Gestão de Educação na Saúde

Shirlaine Valeriano Alves Barbosa

Coordenadores do curso de Especialização em Urgência e Emergência

Ibsen Suetônio Trindade

Maria Gleyd Brito Chianca Silva

Núcleo de Estudos da Saúde do Tocantins – NEST/UFT

Ibsen Suetônio Trindade

1. IDENTIFICAÇÃO DO CURSO

1.1. Curso: “Curso de Especialização em Urgências e Emergências para Enfermeiros”

1.2. Área do Conhecimento: Saúde / Saúde Pública /

1.3. Instituição:

- Universidade Federal do Tocantins – UFT
- Secretaria da Saúde do Estado do Tocantins – SESAU

1.4. Unidade: Campus de Palmas

1.5. Coordenadores do Curso:

- Prof. Dr. Ibsen Suetônio Trindade (NEST/UFT)
- Maria Gleyd Brito Chianca Silva (SESAU)

1.6. Caracterização do curso:

- Duração: 488 H
- Período de realização: Maio/2009 a Junho /2010
- Modalidade: Curso de especialização presencial – *Lato Sensu*
- Número de vagas: 50
- Carga Horária: 488 horas
- Público-alvo: Enfermeiros, servidores públicos Estaduais e Municipais do Tocantins, com atividade de trabalho atual em unidades de Urgência e Emergência e/ou de Tratamento Intensivo.

2. JUSTIFICATIVA

Os hospitais de referência da rede pública do Estado do Tocantins têm atendido casos cada vez mais complexos e em maior número, fato decorrente do aumento populacional do estado e da demanda também exigida dos estados vizinhos. Os procedimentos, em sua maioria, estão relacionados por agravos ligados aos traumas, porém todas as outras patologias de urgência e emergência são tratadas nesses hospitais.

O enfrentamento dessa realidade demanda, do corpo de enfermagem, uma capacitação adequada e o desenvolvimento de competências específicas para o atendimento das doenças e do gerenciamento do sistema de Urgências e Emergências.

Nessa perspectiva, o Curso de Especialização em Urgências e Emergências para Enfermeiros constitui um instrumento primordial para promover o conhecimento especializado e o exercício das práticas de assistência requeridas pela complexidade da área e, desse modo, contribuir para a garantia da sobrevivência das vítimas.

A ação educativa do Programa em relação ao aprimoramento e atualização do saber de enfermagem deve ter um impacto significativo sobre o nível de competência dos alunos. O enfermeiro possui em sua essência profissional o ato de cuidar, porém a versatilidade de atribuições e funções supera em muito a noção de que estes cuidados estão restritos ao paciente no leito. Os enfermeiros são profissionais-chaves das equipes de saúde. No dia-a-dia, são eles que promovem a interação com os demais profissionais da área, conquistando visão ampliada das ações, sejam elas em instituições hospitalares, em postos de saúde, ou em espaços menos tradicionais, como órgãos públicos, onde atuam na formulação de políticas de saúde.

São atribuições do enfermeiro nas unidades de emergência: obter a história do paciente, fazer exame físico, executar tratamento, orientar sobre o processo de manutenção da saúde e da necessidade da continuidade do tratamento; coordenar a equipe de enfermagem, sendo que essa ação é vital para essa equipe de emergência. O papel do enfermeiro na unidade de emergência consiste em obter a história do paciente, fazer exame físico, executar tratamento, aconselhar e ensinar a manutenção da saúde e

orientar os enfermos para uma continuidade do tratamento e medidas vitais. O enfermeiro da unidade de Urgência e Emergência é responsável pela coordenação da equipe de enfermagem e é uma parte essencial e integrante da equipe de emergência. Os enfermeiros das unidades de urgência e emergência aliam à fundamentação teórica (imprescindível) a capacidade de liderança, o trabalho, o discernimento, a iniciativa, a habilidade de ensino, a maturidade e a estabilidade emocional. Por isso a constante atualização destes profissionais é necessária, pois desenvolvem com a equipe médica e de enfermagem habilidades para que possam atuar em situações inesperadas de forma objetiva e sincrônica na qual estão inseridos. Esse profissional necessita ter conhecimentos científicos, técnicos e práticos, a fim de que possa tomar decisões rápidas e concretas, transmitindo segurança a toda equipe e principalmente diminuindo os riscos que ameaçam a vida do paciente.

Frente às características específicas da unidade de emergência, o trabalho em equipe torna-se crucial. O enfermeiro deve ser uma pessoa tranqüila, ágil, de raciocínio rápido, de forma a adaptar-se, de imediato, a cada situação que se apresente à sua frente. Este profissional deve estar preparado para o enfrentamento de intercorrências emergentes necessitando para isso conhecimento científico e competência clínica.

3. OBJETIVOS

3.1. OBJETIVO GERAL

Capacitar os profissionais de enfermagem para atuar com as competências requeridas pelas situações de urgência e emergência na perspectiva não só de sobrevivência, mas de vida plena, segundo as diretrizes do QUALISUS.

3.2. OBJETIVOS ESPECÍFICOS

- Otimizar a resolutividade dos profissionais de enfermagem que atuam nas situações de urgência e emergência, a partir das grandes linhas estabelecidas pela Política Nacional de Humanização e a Política Nacional de Atenção dos Sistemas de Urgência;

- Estimular a aplicação dos parâmetros técnicos, éticos, humanitários e de solidariedade da ação técnica assistencial denominada “Acolhimento com Classificação de Risco”;
- Propiciar fundamentação teórica e vivência de práticas organizacionais de serviços de atendimento pré-hospitalar e hospitalar na área de urgência e emergência;
- Conscientizar os profissionais para a necessidade de uma atuação coerente com os princípios preconizados pelo SUS;
- Oferecer subsídios para a organização apropriada ao atendimento de urgências e emergências, no espaço hospitalar;
- Conscientizar o profissional da enfermagem sobre a responsabilidade profissional, legal e moral em relação ao paciente crítico;
- Proporcionar a vivência da recepção adequada do paciente politraumatizado e das técnicas de suporte básico e avançado de vida;
- Aprimorar o conhecimento das drogas ministradas aos pacientes em situações críticas, efeitos adversos, cálculo de medicações, vias de administração e precauções;
- Preparar o enfermeiro para o enfrentamento de situações críticas, como morte, estresse, urgência do atendimento, doação de órgãos.

4- GRADE GERAL DAS DISCIPLINAS / MÓDULOS

Protocolo de acolhimento e atendimento QUALISUS. Assistência de Enfermagem no setor de Emergência.	Rosana Joaquim Fernandes;	Mestrado;	24
Urgências e Emergências Clínicas e Metabólicas			24
Urgências e Emergências Ginecológicas e Obstétricas – Urológicas	Giovane; Itamar; Manuela Barreto Silva	; Mestrado	16
Bioestatística I	Liliana Rosicler Nunes Fava	Mestrado	16
Bioestatística II	Micheline Pimentel Ribeiro Cavalcante	Mestrado	24
Urgências e Emergências da Criança e do Adolescente	Fernando Almeida; Renato França	; Mestrado	24
Teoria do Método Científico		Mestrado	24
Metodologia do Ensino Superior	João Francisco		16
Urgências e Emergências Neurológicas	Ernesto Betteli; Simone Sampaio		16
Urgências e Emergências Cardiológicas	Ibsen Suetonio Trindade; Deyse Conceição Santoro Batista	Doutorado; Pós-Doutorado	16
Intervenção Politraumatizado Torácicas e Abdominais I – TEÓRICA	Ricardo do Val Souto; Rosana Joaquim Fernandes	Especialização; Mestrado	16
Intervenção Politraumatizado Torácicas e Abdominais II PRÁTICA	Ricardo do Val Souto e Rosana Joaquim Fernandes	Especialização; Mestrado	24
Urgências e Emergências Pneumológicas	Fernanda de Lorenzo		16
Urgências e Emergências em Saúde Mental I	Domingos de Oliveira;	Mestrado; Especialista	16
Emergência em Saúde Mental II – Negociar no Jorge dia 21 de julho	Domingos de Oliveira;	Mestrado; Especialista	24
Grande Queimado			24
Suporte Básico de Vida	Ibsen Suetônio Trindade	Doutorado	24
Seminários do Trabalho de Conclusão de Curso			24
Bioética	Solange Maria Miranda Silva	Mestrado	24
Gerenciamento de Enfermagem em Emergência	Rosana Joaquim Fernandes	Mestrado	24
Urgências e Emergências em Toxicologia	Monica Maria Zanta de Almeida Nobre; Emília	Doutorado;	24
Planejamento e sistematização da assistência de enfermagem	José Geraldo Lemos	Especialista	24

5.METODOLOGIA DO CURSO

O conteúdo programático previsto será ministrado através de aulas magistrais, cotejado com a discussão de casos clínicos, com recursos didáticos modernos e abordagem atualizada e, na medida do possível, seguindo protocolos internacionalmente aceitos pelas sociedades afins.

O Curso em questão será regular, porém, com períodos de funcionamento específicos. Aulas expositivas dialogadas – nestas aulas o docente apresentará a fundamentação teórica e metodológica relativa ao ementário e conteúdo programático proposto; aulas com estudos dirigidos e coordenadas, em que se debaterão os temas e assuntos pertinentes ao conteúdo programático proposto; as aulas poderão se desenvolver em formato de seminários em que os discentes apresentarão e relatarão as pesquisas efetivadas a respeito do problema disciplinar em foco; as aulas contarão com dinâmicas de grupo em todos os módulos, onde os grupos poderão discutir conteúdos programáticos apresentados em seminários ou propostos em debates; as aulas poderão recorrer ao uso de recursos audio-visuais, quando cabíveis, as aulas poderão recorrer à pesquisa da realidade circundante do discente, visando estimular a capacidade de observação e experimentação, sempre que cabível e interconectado com os conteúdos programáticos; as aulas poderão contar com o relato de sínteses textuais individuais sobre a realidade e experiências atuais favorecendo o debate e troca de experiências entre os profissionais.

As aulas serão ministradas quinzenalmente, de quinta-feira a sábado, perfazendo um total de 24 horas/aula em média por quinzena;

Os assuntos a serem abordados estarão dispostos em 24 (vinte e quatro) módulos e cada módulo versará, sobre temas diretamente relacionados às atividades e necessidades do dia a dia dos setores de Urgência e Emergência;

Serão realizadas periodicamente verificações do aprendizado como caráter eliminatório caso não seja atingido um valor crítico estabelecido, como será descrito mais adiante;

O aluno que não atingir média crítica definida em cada avaliação será eliminado antecipadamente do curso, independente do módulo que curse. A frequência global inferior a 75% eliminará o aluno participante do Curso;

A conclusão integral do programa, com aprovação final implicará no fornecimento de Certificado expedido pela UFT;

O material didático apresentado pelos docentes ficará arquivado, para consulta, na sede do NEST-UFT;

Não será permitida a comercialização do material didático fornecido pela coordenação do curso, nem tampouco reprodução sem autorização;

Ao final de cada módulo será entregue um relatório à UFT e à SESAU.

6.CRITÉRIOS DE INSCRIÇÃO E SELEÇÃO

As inscrições serão realizadas na PROPESQ - Pró-reitoria de pesquisa e extensão da UFT, em período e horário a serem definidos em edital, se estendendo por duas semanas. No momento da inscrição, o candidato terá conhecimento de que haverá um processo de seleção cujos critérios englobarão, em ordem decrescente:

- prioridade para os enfermeiros lotados e em atividade nas unidades de urgência, emergência, unidades de tratamento intensivo, pronto socorro ou pronto-atendimento; essa situação será comprovada por declaração emitida pelo departamento de Recursos Humanos ou Gestão e Regulação do Trabalho de referência para o serviço;
- enfermeiros substitutos dos anteriores;
- enfermeiros chefes dos Hospitais;
- enfermeiros responsáveis pelas unidades de internação;
- será concedida prioridade para enfermeiros que ainda não tenham feito nenhuma especialização;

No momento da inscrição o discente receberá informações a respeito das suas obrigações de frequência e avaliações. A desistência ou abandono, em qualquer etapa do curso, não dará direito ao Certificado.

3.4.DA INSCRIÇÃO

O processo de inscrição ocorrerá entre ??/??/2008 e ??/??/2008, com ampla divulgação e envolvendo os seguintes pré-requisitos:

I. Possuir graduação em Enfermagem em curso superior reconhecido pelo MEC, em conformidade com a Resolução n.º 1 de 08/06/2007 desse órgão;

II. Disponibilidade de tempo para desenvolver plena e efetivamente o curso de pós-graduação em seus horários e cronogramas;

III. Ser servidor do quadro funcional do Estado ou municípios do Tocantins em atividade em setor de Urgência / Emergência em uma das unidades Hospitalares do Estado, pronto-socorros ou pronto-atendimentos do SUS/TO

IV. Apresentar os seguintes documentos, os itens de “e” a “i” devem estar reconhecidos em cartório:

- a. *Curriculum Vitae* com as devidas comprovações;
- b. Termo de responsabilidade assinado e datado dentro do período de inscrições;
- c. Termo de liberação ou licença assinado pelo superior hierárquico do setor em que estiver lotado;
- d. Duas fotos 3x4cm, recentes;
- e. Cópia do RG e CPF;
- f. Cópia do Título Eleitoral e do comprovante de votação nas últimas eleições;
- g. Cópia de documento comprobatório de cumprimento das obrigações militares, para o sexo masculino;
- h. Cópia de diploma de ensino superior reconhecido pelo MEC, conforme legislação em vigor;
- i. Cópia de histórico escolar do ensino superior, de instituição reconhecida pelo MEC, conforme legislação em vigor;
- j. Cópia do último contra-cheque;

3.5. DA SELEÇÃO

A seleção dos candidatos será realizada orientando-se pelos seguintes critérios:

- I. Análise da documentação do candidato;
- II. Realização e aprovação nas duas fases probatórias exigidas na inscrição;
- III. Prova escrita;
- IV. Entrevista;

7. AVALIAÇÃO

A proposta é que o projeto seja avaliado tanto pela equipe coordenadora, quanto pelos colaboradores e participantes.

Ao final de cada módulo propõe-se uma avaliação da estrutura física, dos recursos didáticos, dos colaboradores, da metodologia e da coordenação do processo;

O processo de avaliação de desempenho do discente no curso constará dos seguintes instrumentos de aferição: provas escritas; trabalhos escritos individuais: fichamentos, resumos, resenhas, papers, levantamentos bibliográficos; trabalhos coletivos: seminário, oficinas, debate em grupo e dinâmicas coletivas; pesquisas práticas na realidade local.

A cada 3 meses, os participantes realizarão avaliações, durante um ano, referentes ao seu processo de trabalho no que tange às práticas educativas.

Quanto aos colaboradores:

- a cada módulo, serão levantadas questões relativas à metodologia empregada, participação/contribuição/interesse dos participantes, estrutura física, material de apoio, apoio dos coordenadores do processo e uma auto-avaliação.
- a avaliação referente aos módulos agregará avaliações de cada regional e uma discussão com equipe coordenadora sobre pontos a serem

mudados, assuntos/temas a serem agregados e/ou suprimidos, análise das avaliações dos participantes.

A equipe coordenadora realizará, ao final do processo, uma avaliação do Plano de Trabalho. Serão considerados os seguintes aspectos:

- comunicação com participantes e colaboradores;
- comparação da estrutura utilizada com a planejada em cada oficina;
- participação (presença, contribuições, críticas, disposição para mudança das práticas) de colaboradores e participantes;
- análise das avaliações feitas por colaboradores e participantes.

8.MONOGRAFIA

Ressalta-se que, ao final do curso, os alunos deverão apresentar e defender, publicamente, uma monografia relativa a uma pesquisa efetivamente realizada, sob a orientação de um dos docentes que atuaram no curso. O orientador deve possuir titulação, igual ou superior, a de mestre e/ou especialista. A avaliação será feita por uma banca composta por três professores, indicados pela Coordenação do Curso. A nota mínima para a aprovação será 7 (sete) em cada disciplina, bem como deverá ser a média atingida na monografia no momento de sua defesa. A frequência mínima é de 75% (setenta e cinco por cento) em cada disciplina. Ao realizarem suas monografias os discentes terão oportunidade de rever e aprofundar constantemente os seus conhecimentos adquiridos durante o curso, pois é sugestão da coordenação que o discente faça uma escolha prévia de um dos temas monográficos apresentados no programa, o que proporcionará imediato contato com o tema, desenvolvendo assim a iniciação à pesquisa.

9.CERTIFICAÇÃO

A certificação do curso de pós-graduação *lato sensu* é regulada pela Universidade Federal do Tocantins, através da PROPEQS – Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação.

10. PLANO DE CURSO

Módulo I

Políticas e Sistemas de Saúde

Professor Responsável: Professor Neilton Araújo de Oliveira

Sexta	Noite	18h00min às 18h50min	Conceituação de saúde. Políticas, sistemas e serviços de saúde.	Prof. Neilton
		18h50min às 19h40min	Histórico e arcabouço jurídico das políticas e sistemas de saúde no Brasil	Prof. Neilton
		19h40min às 20h00min	Intervalo	
		20h00min às 20h50min	Sistemas públicos e privados de saúde	Prof. Neilton
		20h50min às 21h40min	Modelos de atenção à saúde e características dos serviços de saúde de acordo com as necessidades de saúde da população.	Prof. Neilton
Sábado	Manhã	08h00min às 08h50min	O processo da construção do SUS	Prof. Neilton
		08h50min às 09h40min	Desafios e prioridades dos sistemas e dos serviços locais de saúde	Prof. Neilton
		09h40min às 10h00min	Intervalo	
		10h00min às 10h50min	Fundamentos básicos sobre gestão de políticas sistemas e serviços de saúde.	Prof. Neilton
		10h50min às 11h40min	Idem	Prof. Neilton
	Tarde	14h00min às 14h50min	Responsabilidades das esferas de gestão	Prof. Neilton
		14h50min às 15h40min	NOB, NOAS, Conasems	Prof. Neilton
		15h40min às 16h00min	Intervalo	
		16h00min às 16h50min	O Programa Saúde da	Prof. Neilton

			Família	
		16h50min às 17h40min	O Programa Saúde da Família	Prof. Neilton

Módulo II

Protocolo de Atendimento e Acolhimento QUALISUS. Assistência de Enfermagem no Setor de Emergência.

Professor Responsável: Profa. Rosana Joaquim Fernandes

Sexta	Noite	18h00min às 18h50min	Organização e gestão de serviços de saúde - QUALISUS	Profa. Rosana
		18h50min às 19h40min	Acolhimento: instrumento de trabalho nas práticas de produção de saúde	Profa. Rosana
		19h40min às 20h00min	Intervalo	
		20h00min às 20h50min	Fluxograma e protocolos de atendimento	Profa. Rosana
		20h50min às 21h40min	Classificação de risco: definição, objetivos, pré-requisitos	Profa. Rosana
Sábado	Manhã	08h00min às 08h50min	Processo de acolhimento e classificação de risco, critérios	Profa. Rosana
		08h50min às 09h40min	Protocolos de classificação de risco – modelos e propostas em unidades de urgência e emergência	Profa. Rosana
		09h40min às 10h00min	Intervalo	
		10h00min às 10h50min	Avaliação e assistência inicial ao paciente acometido gravemente	Profa. Rosana
		10h50min às 11h40min	Oxigenioterapia: preparo de materiais, manuseios, diluição	Profa. Rosana
	Tarde	14h00min às 14h50min	Cuidados na administração de medicamentos, punções e sondagens	Profa. Rosana
		14h50min às 15h40min	Preparo e coleta de exames	Profa. Rosana
		15h40min às 16h00min	Intervalo	
		16h00min às 16h50min	Prevenção e acidentes	Profa. Rosana

			de trabalho	
		16h50min às 17h40min	Biosegurança e normas gerais de controle de infecção	Profa. Rosana

Módulo III

Urgências e Emergências Clínicas e Metabólicas

Professor Responsável: Ivete de Souza Barbosa Nunes

Sexta	Noite	18h00min às 18h50min	Insuficiência Renal	Profa. Ivete
		18h50min às 19h40min	Emergências do paciente em hemodiálise	Profa. Ivete
		19h40min às 20h00min	Intervalo	
		20h00min às 20h50min	Fístulas AV	Profa. Ivete
		20h50min às 21h40min	Díálise	Profa. Ivete
Sábado	Manhã	08h00min às 08h50min	Cetoacidose Diabética	Profa. Elisandra
		08h50min às 09h40min	Reações alérgicas	Profa. Ludmila
		09h40min às 10h00min	Intervalo	
		10h00min às 10h50min	Choque Elétrico	Prof. Emerson
		10h50min às 11h40min	Intoxicação Alcoólica	Profa. Vanessa
	Tarde	14h00min às 14h50min	Insolação / Intermiação	Profa. Vanessa
		14h50min às 15h40min	Gasometria	Profa. Vanessa
		15h40min às 16h00min	Intervalo	
		16h00min às 16h50min	Epistaxe	Profa. Josyane
		16h50min às 17h40min	Trabalho de Conclusão	Prof. Ibsen

Módulo IV – 16 horas

Intervenção de Enfermagem em Urgências/Emergências em Urologia, Ginecologia e Obstetrícia.

Professor Responsável: Giovani Montini, Manuela Barreto

Sexta	Noite	18h00min-18h50min	Hemorragia	Prof. Giovani
		18h50min-19h40min	Hematúria / Traumatismo	Prof. Giovani
		19h40min-20h00min	Intervalo	
		20h00min-20h50min	Violência doméstica e sexual	Profª. Manuela
		20h50min-21h40min	Complicações cirúrgicas do puerpério e da mama.	Profª. Manuela
Sábado	Manhã	8h00min-8h50min	Parto	Profª. Manuela
		8h50min-9h40min	Eclâmpsia e Pré-Eclâmpsia	Profª. Manuela
		9h40min-10h00min	Intervalo	
		10h00min-10h50min	Dor pélvica	Profª. Manuela
		10h50min-11h40min	Anúria	Prof. Giovani
	Tarde	14h00min-14h50min	Aborto	Profª. Manuela

		14h50min-15h40min	Trabalho de Parto Prematuro	Profª. Manuela
		15h40min-16h00min	Intervalo	
		16h00min-16h50min	Distócias do Trajeto	Profª. Manuela
		16h50min-17h40min	Trabalho de Conclusão de Curso	Profª. Manuela

Módulo V

Intervenção de Enfermagem em Urgências/Emergências da Criança e do Adolescente

Professor responsável: Prof. Fernando Almeida, Renato França

Sexta	Noite	18h00min às 18h50min	Emergências Clínicas: Diarréia e Desidratação	Prof. Renato
		18h50min às 19h40min	Dor Abdominal	Prof. Renato
		19h40min às 20h00min	Intervalo	
		20h00min às 20h50min	Crise Convulsiva	Prof. Renato
		20h50min às 21h40min	Corpo Estranho (pulmão, ouvido, nariz)	Prof. Renato
Sábado	Manhã	08h00min às 08h50min	Insuficiência Respiratória – Pneumonia/Asma	Prof. Renato
		08h50min às 09h40min	Parada Cardiorrespiratória	Prof. Renato
		09h40min às 10h00min	Intervalo	
		10h00min às 10h50min	Emergências Traumáticas: TCE	Prof. Renato
		10h50min às 11h40min	Emergências Traumáticas: Politrauma	Prof. Renato
	Tarde	14h00min às 14h50min	Afogamento	Prof. Renato
		14h50min às 15h40min	Queimadura	Prof. Renato
		15h40min às 16h00min	Intervalo	
		16h00min às 16h50min	Coleta de exames, Sondagem, Contenção	Prof. Renato
		16h50min às 17h40min	Maus Tratos / Abuso Sexual	Prof. Renato

Módulo VI

Teoria do Método Científico

Professor Responsável: Professor Pablo Dias Fortes

Sexta	Noite	18h00min às 18h50min	Introdução e História	Prof. Pablo
		18h50min às 19h40min	Os fundamentos da Metodologia Científica	Prof. Pablo
		19h40min às 20h00min	Intervalo	

Sábado		20h00min às 20h50min	Os passos do método científico	Prof. Pablo
		20h50min às 21h40min	Testes de hipótese	Prof. Pablo
	Manhã	08h00min às 08h50min	Critério de confirmação e aceitabilidade	Prof. Pablo
		08h50min às 09h40min	Normas da ABNT	Prof. Pablo
		09h40min às 10h00min	Intervalo	
		10h00min às 10h50min	Epistemologia	Prof. Pablo
		10h50min às 11h40min	As correntes de pensamento	Prof. Pablo
	Tarde	14h00min às 14h50min	Projeto de pesquisa	Prof. Pablo
		14h50min às 15h40min	Idem	Prof. Pablo
		15h40min às 16h00min	Intervalo	
		16h00min às 16h50min	Idem	Prof. Pablo
		16h50min às 17h40min	Idem	Prof. Pablo

Módulo VII

Metodologia do Ensino Superior

Professor responsável: Prof. João Francisco, Marta

Sexta	Noite	18h00min às 18h50min	Os paradigmas de docência na área da saúde e educação.	Profa. Marta
		18h50min às 19h40min	Variáveis constitutivas na organização do trabalho pedagógico	Profa. Marta
		19h40min às 20h00min	Intervalo	
		20h00min às 20h50min	Metodologia do Ensino Superior: especificidades e pressupostos didático-pedagógicos.	Profa. Marta
		20h50min às 21h40min	Avaliação do processo ensino-aprendizagem	Profa. Marta
Sábado	Manhã	08h00min às 08h50min	Uso das tecnologias da informação e recursos didáticos.	Profa. Marta
		08h50min às 09h40min	Seminário de apresentação do trabalho pedagógico.	Profa. Marta
		09h40min às 10h00min	Intervalo	
		10h00min às 10h50min	Epistemologia e os estilos de pensamento: analítico, fenomenológico e dialético	Prof. João

	Tarde	10h50min às 11h40min	Pesquisa bibliográfica e fichamento dos dados de uma pesquisa bibliográfica.	Prof. João
		14h00min às 14h50min	Tipos de pesquisa em saúde	Prof. João
		14h50min às 15h40min	A construção de um projeto de pesquisa	Prof. João
		15h40min às 16h00min	Intervalo	
		16h00min às 16h50min	O delineamento da pesquisa	Prof. João
		16h50min às 17h40min	Apresentação do projeto de pesquisa	Prof. João

Módulo VIII

Urgências e Emergências Neurológicas

Professora Responsável: Simone Sampaio da Costa, Ernesto Betelli

Sexta	Noite	18h00min às 18h50min	Acidente Vascular Encefálico	Profa. Simone
		18h50min às 19h40min	Crise Convulsiva	Profa. Simone
		19h40min às 20h00min	Intervalo	
		20h00min às 20h50min	Trauma Crânio Encefálico	Profa. Simone
		20h50min às 21h40min	Coma	Profa. Simone
Sábado	Manhã	08h00min às 08h50min	Escala de Coma de Glasgow Adulto e pediátrica	Profa. Simone
		08h50min às 09h40min	Avaliação Pupila	Profa. Simone
		09h40min às 10h00min	Intervalo	
		10h00min às 10h50min	Critérios Para Morte Encefálica	Profa. Simone
		10h50min às 11h40min	Hipertensão Intracraniana	Profa. Simone
	Tarde	14h00min às 14h50min	Avaliação Vias Aéreas e Imobilização Colar Cervical	Profa. Simone
		14h50min às 15h40min	Imobilização Coluna Cervical	Profa. Simone
		15h40min às 16h00min	Intervalo	
		16h00min às 16h50min	Trauma Raquimedular	Profa. Simone
		16h50min às 17h40min		

Módulo IX

Urgências e Emergências Cardiovasculares

Professor Responsável: Prof. Dr. Ibsen S. Trindade, Dra. Enfermeira Deyse Santoro

Sexta	Noite	18h00min às 18h50min	Apresentação / Introdução	Prof. Deyse
		18h50min às 19h40min	Epidemiologia das doenças Cardiovasculares	Prof. Ibsen Prof. Deyse
		19h40min às 20h00min	Intervalo	
		20h00min às 20h50min	Dor torácica - Protocolo	Prof. Ibsen Prof. Deyse
		20h50min às 21h40min	Síndromes Coronarianas Agudas	Prof. Ibsen Prof. Deyse
Sábado	Manhã	08h00min às 08h50min	Síndromes Coronarianas Agudas	Prof. Ibsen Prof. Deyse
		08h50min às 09h40min	Emergência/Urgência Hipertensiva	Prof. Ibsen Prof. Deyse
		09h40min às 10h00min	Intervalo	
		10h00min às 10h50min	Insuficiência Cardíaca Edema Agudo	Prof. Ibsen Prof. Deyse
		10h50min às 11h40min	Choque Cardiogênico	Prof. Ibsen Prof. Deyse
	Tarde	14h00min às 14h50min	Cuidado de Enfermagem na Unidade Coronariana	Prof. Deyse
		14h50min às 15h40min	Idem	Prof. Deyse
		15h40min às 16h00min	Intervalo	
		16h00min às 16h50min	Aula preparatória para o curso prático de BLS	Dr. Ibsen
		16h50min às 17h40min	Idem	Dr. Ibsen

Módulo X

Intervenção no Politraumatizado

Urgências/Emergências Torácicas e Abdominais I - Teórica

Professor Responsável: Ricardo Val Souto, Rosana Joaquim Fernandes

Sexta	Noite	18h00min às 18h50min	Atendimento inicial ao paciente com comprometimento torácico	Prof. Rosana
		18h50min às 19h40min	Dor torácica aguda	Prof. Ricardo
		19h40min às 20h00min	Intervalo	
		20h00min às 20h50min	Trauma penetrante e contuso na caixa torácica	Prof. Ricardo
		20h50min às 21h40min	Identificações das	Prof. Ricardo

			lesões, conduta e tratamento	
Sábado	Manhã	08h00min às 08h50min	Assistência de Enfermagem, reconhecimento das prioridades, preparo de materiais e auxílio nos procedimentos técnicos	Prof. Rosana
		08h50min às 09h40min	Atendimento inicial ao paciente com comprometimento abdominal	Prof. Rosana
		09h40min às 10h00min	Intervalo	
		10h00min às 10h50min	Dor abdominal aguda	Prof. Ricardo Prof. Ricardo
		10h50min às 11h40min	Trauma penetrante e contuso na região abdominal	
	Tarde	14h00min às 14h50min	Identificações das lesões, conduta e tratamento definitivo	Prof. Ricardo
		14h50min às 15h40min	Assistência de Enfermagem, reconhecimento das prioridades, preparo de materiais e auxílio nos procedimentos técnicos	Prof. Rosana
		15h40min às 16h00min	Intervalo	
		16h00min às 16h50min	Estudo dirigido: atendimento imediato ao paciente com trauma torácico-abdominal	Prof. Rosana
		16h50min às 17h40min	Estudo dirigido: atendimento imediato ao paciente com trauma torácico-abdominal	Prof. Rosana

Módulo XI

Intervenção no Politraumatizado

Urgências/Emergências Torácicas e Abdominais II - Prática

Professor Responsável: Ricardo Val Souto, Rosana Joaquim Fernandes

Sexta	Noite	18h00min às 18h50min	Prevenção de trauma: projeto PARTY	Profa. Rosana
		18h50min às 19h40min	Biomecânica do trauma	Prof. Ricardo
		19h40min às 20h00min	Intervalo	
		20h00min às 20h50min	Princípios de ATLS e	Prof. Ricardo

Sábado	Manhã		PHTLS	
		20h50min às 21h40min	Avaliação e atendimento inicial ao paciente politraumatizado	Prof. Ricardo
		08h00min às 08h50min	Vias aéreas e ventilação: identificação de fatores de risco para as vias aeras, condutas, procedimentos e tratamento	Prof. Ricardo
		08h50min às 09h40min	Choque: sinais de identificação, classificação, conduta, tratamento	Prof. Ricardo
		09h40min às 10h00min	Intervalo	
	Tarde	10h00min às 10h50min	Trauma craniocéfálico e raquimedular: reconhecimento e conduta inicial. Estabilização e alinhamento da coluna vertebral	Prof. Ricardo
		10h50min às 11h40min	Trauma músculo-esquelético	Profa. Rosana
		14h00min às 14h50min	Trauma ambiental-térmico	Profa. Rosana
		14h50min às 15h40min	Lesões específicas: trauma no no idoso	Profa. Rosana
		15h40min às 16h00min	Intervalo	
		16h00min às 16h50min	Lesões específicas: trauma na Gestante e pediátrico	Profa. Rosana
		16h50min às 17h40min	Estudo dirigido: atendimento imediato ao politraumatizado	Profa. Rosana

Módulo XII

Urgências e Emergências Respiratórias

Professor Responsável: Jesian Cordeiro de Aguiar

Sexta	Noite	18h00min às 18h50min	Anatomia de Fisiologia da Mecânica Ventilatória	Prof. Jesian
		18h50min às 19h40min	Dispneia Insuficiência Respiratória Aguda	Profa. Jussara
		19h40min às 20h00min	Intervalo	
		20h00min às 20h50min	Oxigêniooterapia /	Profa. Jussara

Sábado	Manhã		Nebulização / Aspiração	
		20h50min às 21h40min	Critérios de entubação orotraqueal e ventilação mecânica	Prof. Jesian
		08h00min às 08h50min	Ventiladores mecânicos	Profa. Jussara
		08h50min às 09h40min	Modos de ventilação	Prof. Jesian
		09h40min às 10h00min	Intervalo	
		10h00min às 10h50min	Regulagem e controle dos respiradores	Prof. Jesian
		10h50min às 11h40min	Gasometria arterial	Profa. Jussara
	Tarde	14h00min às 14h50min	Prática	Profa. Jussara Prof. Jesian
		14h50min às 15h40min	Prática	Profa. Jussara Prof. Jesian
		15h40min às 16h00min	Intervalo	
		16h00min às 16h50min	Prática	Profa. Jussara Prof. Jesian
		16h50min às 17h40min	Prática	Profa. Jussara Prof. Jesian

Módulo XIII

Urgências e Emergências em Saúde Mental I

Responsável: Dr. Leonardo Baldassara, Domingos de Oliveira

Sexta	Noite	18h00min às 18h50min	Introdução. O conceito de transtorno Psiquiátrico e Emergência Psiquiátrica	Prof. Leonardo
		18h50min às 19h40min	Epidemiologia	Prof. Leonardo
		19h40min às 20h00min	Intervalo	
		20h00min às 20h50min	Níveis de atendimento na saúde Mental	Prof. Leonardo
		20h50min às 21h40min	Crise: teoria e intervenção	Prof. Leonardo
Sábado	Manhã	08h00min às 08h50min	Alterações no senso de percepção	Prof. Leonardo
		08h50min às 09h40min	Agressividade/Agitação Psicomotora	Prof. Domingos
		09h40min às 10h00min	Intervalo	
		10h00min às 10h50min	Subjetividade do paciente	Prof. Domingos
		10h50min às 11h40min	Tentativa de suicídio	
		14h00min às 14h50min	Técnica e tipos de contenção	Prof. Domingos
		14h50min às 15h40min	Perdas a sensibilidade	Prof. Domingos

	Tarde		com a dor alheia	
		15h40min às 16h00min	Intervalo	
		16h00min às 16h50min	Atenção em Enfermagem nas urgências e emergências psiquiátricas	Prof. Domingos
		16h50min às 17h40min	Atenção em Enfermagem nas urgências e emergências psiquiátricas	Prof. Domingos

Módulo XIV

Urgências e Emergências em Saúde Mental II

Responsável: Prof. Leonardo Baldassara, Prof. Domingos de Oliveira

Sexta	Noite	18h00min às 18h50min	Ansiedade	Prof. Leonardo
		18h50min às 19h40min	Insônia	Prof. Leonardo
		19h40min às 20h00min	Intervalo	
		20h00min às 20h50min	Depressão	Prof. Leonardo
		20h50min às 21h40min	Transtorno Bipolar	Prof. Leonardo
Sábado	Manhã	08h00min às 08h50min	Transtornos Dissociativos	Prof. Leonardo
		08h50min às 09h40min	Transtornos Psicóticos	Prof. Leonardo
		09h40min às 10h00min	Intervalo	
		10h00min às 10h50min	Cuidados de Saúde Mental com Crianças	Prof. Domingos
		10h50min às 11h40min	Cuidados de Saúde Mental com Idosos	Prof. Domingos
	Tarde	14h00min às 14h50min	Cuidados de Saúde Mental com Gestantes	Prof. Domingos
		14h50min às 15h40min	Agitação Psicomotora	Prof. Domingos
		15h40min às 16h00min	Intervalo	
		16h00min às 16h50min	Técnicas de Contenção	Prof. Domingos
		16h50min às 17h40min		

Módulo XV

Queimaduras

Professor Responsável: Vanessa Cristina dos Santos

Sexta	Noite	18h00min às 18h50min	Epidemiologia e fisiopatologia	Profa. Vanessa
		18h50min às 19h40min	Classificação das queimaduras	Profa. Vanessa
		19h40min às 20h00min	Intervalo	
		20h00min às 20h50min	Atendimento inicial ao queimado	Profa. Vanessa
		20h50min às 21h40min	Atendimento inicial ao queimado	Profa. Vanessa
Sábado	Manhã	08h00min às 08h50min	Queimadura elétrica	Profa. Vanessa
		08h50min às 09h40min	Curativo no grande queimado	Profa. Vanessa
		09h40min às 10h00min	Intervalo	
		10h00min às 10h50min	Injúria por inalação de calor	Profa. Vanessa
		10h50min às 11h40min	Complicações e prevenção das complicações	Profa. Vanessa
	Tarde	14h00min às 14h50min	TCC	Prof. Ibsen
		14h50min às 15h40min	TCC	Prof. Ibsen
		15h40min às 16h00min	Intervalo	Prof. Ibsen
		16h00min às 16h50min	TCC	Prof. Ibsen
		16h50min às 17h40min	TCC	Prof. Ibsen

Módulo XVI

Eletrocardiograma e Suporte Básico de Vida

Professor Responsável: Prof. Dr. Ibsen Trindade

Sexta	Noite	18h00min às 18h50min	Eletrocardiograma	Dr. Ibsen
		18h50min às 19h40min	Eletrocardiograma	Dr. Ibsen
		19h40min às 20h00min	Intervalo	
		20h00min às 20h50min	Monitorização	Dr. Ibsen
		20h50min às 21h40min	Arritmias Cardíacas	Dr. Ibsen
Sábado	Manhã	08h00min às 08h50min	Curso prático imersão BLS	Dr. Ibsen
		08h50min às 09h40min	Curso prático imersão BLS	Dr. Ibsen
		09h40min às 10h00min	Intervalo	
		10h00min às 10h50min	Curso prático imersão BLS	Dr. Ibsen
		10h50min às 11h40min	Curso prático imersão BLS	Dr. Ibsen
	Tarde	14h00min às 14h50min	Curso prático imersão BLS	Dr. Ibsen
		14h50min às 15h40min	Curso prático imersão BLS	Dr. Ibsen
		15h40min às 16h00min	Intervalo	

		16h00min às 16h50min	Curso prático imersão BLS	Dr. Ibsen
		16h50min às 17h40min	Curso prático imersão BLS	Dr. Ibsen

Módulo XVII

Seminários de Trabalho de Conclusão de Curso

Professor Responsável: Prof. Dr. Ibsen Trindade

Sexta	Noite	18h00min às 18h50min	Seminário	Prof. Ibsen
		18h50min às 19h40min	Seminário	Prof. Ibsen
		19h40min às 20h00min	Intervalo	
		20h00min às 20h50min	Seminário	Prof. Ibsen
		20h50min às 21h40min	Seminário	Prof. Ibsen
Sábado	Manhã	08h00min às 08h50min	Seminário	Prof. Ibsen
		08h50min às 09h40min	Seminário	Prof. Ibsen
		09h40min às 10h00min	Intervalo	
		10h00min às 10h50min	Seminário	Prof. Ibsen
		10h50min às 11h40min	Seminário	Prof. Ibsen
	Tarde	14h00min às 14h50min	Seminário	Prof. Ibsen
		14h50min às 15h40min	Seminário	Prof. Ibsen
		15h40min às 16h00min	Intervalo	
		16h00min às 16h50min	Seminário	Prof. Ibsen
		16h50min às 17h40min	Seminário	Prof. Ibsen

Módulo XVIII

BIOÉTICA

Professor Responsável: Profa. Solange Maria Miranda da Silva

Sexta	Noite	18h00min às 18h50min	Conceitos de moral e Ética	Prof. Solange
		18h50min às 19h40min	O surgimento da Bioética	Prof. Solange
		19h40min às 20h00min	Intervalo	
		20h00min às 20h50min	Conceitos de Bioética	Prof. Solange
		20h50min às 21h40min	Princípios da Bioética	Prof. Solange
	Manhã	08h00min às 08h50min	Justiça e Bioética	Prof. Solange
		08h50min às 09h40min	Bioética na urgência e emergência	Prof. Solange
		09h40min às 10h00min	Intervalo	

Sábado		10h00min às 10h50min	Pesquisa em seres humanos	Prof. Solange
		10h50min às 11h40min	Comitês de ética Hospitalar	Prof. Solange
	Tarde	14h00min às 14h50min	O direito à informação	Prof. Solange
		14h50min às 15h40min	Legislação – regulamentação da urgência e emergência no SUS	Prof. Solange
		15h40min às 16h00min	Intervalo	
		16h00min às 16h50min	Bioética e morte	Prof. Solange
		16h50min às 17h40min	Bioética e morte	Prof. Solange

Módulo XIX

Gerenciamento do Serviço de Urgência e Emergência

Professor Responsável: Profa. Rosana Joaquim Fernandes

Sexta	Noite	18h00min às 18h50min	Política de formação de recursos humanos em Enfermagem	Profa. Rosana
		18h50min às 19h40min	Sistematização na assistência de Enfermagem	Profa. Rosana
		19h40min às 20h00min	Intervalo	
		20h00min às 20h50min	Gestão centrada na assistência de Enfermagem	Profa. Rosana
		20h50min às 21h40min	Gestão da qualidade em Enfermagem	Profa. Rosana
Sábado	Manhã	08h00min às 08h50min	Gerenciamento organizacional em Enfermagem	Profa. Rosana
		08h50min às 09h40min	Cronobiologia e ritmo de trabalho	Profa. Rosana
		09h40min às 10h00min	Intervalo	
		10h00min às 10h50min	Fluxograma de atendimento segundo o MS	Profa. Rosana
		10h50min às 11h40min	Organização da sala de urgência e emergência: protocolos e disposição dos materiais e equipamentos	Profa. Rosana
		14h00min às 14h50min	Coordenação das equipes e dimensionamento de	Profa. Rosana

	Tarde		pessoal nas escalas de trabalho	
		14h50min às 15h40min	Estudo dirigido: gerenciamento em Enfermagem	Profa. Rosana
		15h40min às 16h00min	Intervalo	
		16h00min às 16h50min	Estudo dirigido: gerenciamento em Enfermagem	Profa. Rosana
		16h50min às 17h40min	Estudo dirigido: gerenciamento em Enfermagem	Profa. Rosana

Módulo XX

Toxicologia

Professor Responsável: Dra. Mônica Nobre

Sexta	Noite	18h00min às 18h50min	Princípios básicos de toxicologia	Profa. Mônica
		18h50min às 19h40min	Características da exposição a Xenobióticos	Profa. Mônica
		19h40min às 20h00min	Intervalo	
		20h00min às 20h50min	Intoxicação ocupacional e ambiental	Profa. Mônica
		20h50min às 21h40min	Intoxicação ocupacional e ambiental	Profa. Mônica
Sábado	Manhã	08h00min às 08h50min	Plantas tóxicas	Profa. Mônica
		08h50min às 09h40min	Plantas tóxicas	Profa. Mônica
		09h40min às 10h00min	Intervalo	
		10h00min às 10h50min	Intoxicação medicamentosa e abuso de drogas	Profa. Mônica
		10h50min às 11h40min	Intoxicação medicamentosa e abuso de drogas	Profa. Mônica
	Tarde	14h00min às 14h50min	Toxicologia: animais peçonhentos	Profa. Mônica
		14h50min às 15h40min	Toxicologia: animais peçonhentos	Profa. Mônica
		15h40min às 16h00min	Intervalo	
		16h00min às 16h50min	Intervenção no paciente intoxicado	Profa. Mônica
		16h50min às 17h40min	Intervenção no paciente intoxicado	Profa. Mônica

Módulo XXI**Bioestatística I****Professor Responsável: Profa. Liliana Rosicler Nunes Fava**

Sexta	Noite	18h00min às 18h50min	Conceitos básicos de estatística e epidemiologia	Profa. Liliana
		18h50min às 19h40min	Conceito de saúde e a diferença entre prevenção e promoção	Profa. Liliana
		19h40min às 20h00min	Intervalo	
		20h00min às 20h50min	Resgate dos modelos assistenciais	Profa. Liliana
		20h50min às 21h40min	Determinantes do processo saúde doença	Profa. Liliana
Sábado	Manhã	08h00min às 08h50min	Principais sistemas de informação utilizados em epidemiologia	Profa. Liliana
		08h50min às 09h40min	Idem	Profa. Liliana
		09h40min às 10h00min	Intervalo	
		10h00min às 10h50min	Utilização da informação para tomada de decisão (Análise epidemiológica)	Profa. Liliana
		10h50min às 11h40min	Idem	Profa. Liliana
	Tarde	14h00min às 14h50min	Estudo de caso utilizando o método epidemiológico	Profa. Liliana
		14h50min às 15h40min	Idem	Profa. Liliana
		15h40min às 16h00min	Intervalo	
		16h00min às 16h50min	Idem	Profa. Liliana
		16h50min às 17h40min	Apresentação do estudo de caso	Profa. Liliana

Módulo XXII**Bioestatística II****Professor Responsável: Profa. Micheline Pimentel Ribeiro Cavalcante**

Sexta	Noite	18h00min às 18h50min	O que é Bioestatística?	Profa. Micheline
		18h50min às 19h40min	Subdivisões da Bioestatística	Profa. Micheline
		19h40min às 20h00min	Intervalo	
		20h00min às 20h50min	Variáveis quantitativas e qualitativas	Profa. Micheline
		20h50min às 21h40min	População e amostra	Profa. Micheline
		08h00min às 08h50min	Tabelas e gráficos	Profa. Micheline
		08h50min às 09h40min	Tipos de dados	Profa. Micheline

Sábado	Manhã	09h40min às 10h00min	Intervalo	
		10h00min às 10h50min	Técnicas de coletas de dados	Profa. Micheline
		10h50min às 11h40min	Medidas descritivas	Profa. Micheline
	Tarde	14h00min às 14h50min	Análise descritiva bivariada	Profa. Micheline
		14h50min às 15h40min	Utilização do XSLTAT	Profa. Micheline
		15h40min às 16h00min	Intervalo	
		16h00min às 16h50min	Construção de um boletim informativo com a utilização de dados da urgência e emergência no Brasil, Tocantins e seus Municípios	Profa. Micheline
		16h50min às 17h40min	Idem	Profa. Micheline

Módulo XXXIII

Planejamento e Sistematização da Assistência em Enfermagem

Professor Responsável: Professor José Geraldo

Sexta	Noite	18h00min às 18h50min	História do processo de Enfermagem	Prof. José Geraldo
		18h50min às 19h40min	Importância do processo de Enfermagem	Prof. José Geraldo
		19h40min às 20h00min	Intervalo	
		20h00min às 20h50min	Teorias	Prof. José Geraldo
		20h50min às 21h40min	Leis	Prof. José Geraldo
Sábado	Manhã	08h00min às 08h50min	Etapas do Processo de Enfermagem - Histórico	Prof. José Geraldo
		08h50min às 09h40min	Primeira Etapa do Processo de Enfermagem: entrevista em enfermagem	Prof. José Geraldo
		09h40min às 10h00min	Intervalo	
		10h00min às 10h50min	Exame físico	Prof. José Geraldo
		10h50min às 11h40min	Segunda e terceira etapa do processo de Enfermagem: diagnóstico e planejamento das intervenções de Enfermagem. Exercícios	Prof. José Geraldo
		14h00min às 14h50min	Quarta e quinta etapas do processo de	Prof. José Geraldo

	Tarde		Enfermagem: implementação e avaliação	
		14h50min às 15h40min	Processo de Enfermagem na prática. Exercícios	Prof. José Geraldo
		15h40min às 16h00min	Intervalo	
		16h00min às 16h50min	Abordagem inicial na sistematização do atendimento pré-hospitalar. Tomada de decisão. Técnicas aplicadas	Prof. José Geraldo
		16h50min às 17h40min	Avaliação neurológica	Prof. José Geraldo

11. CRONOGRAMA

DATA	ATIVIDADES
Maio	
04/05/09 (segunda –feira)	Lançamento do Edital
18/05/09 (segunda-feira)	Abertura das inscrições
24/05/09 (domingo)	Fechamento das inscrições
31/05/09 (domingo)	Prova Escrita
Junho	
05/06/09 (sexta –feira)	Resultado da Prova
08/06/09 (segunda-feira)	Análise do Currículo e Entrevista
09/06/09 (terça-feira)	Análise do Currículo e Entrevista
10/06/09 (quarta-feira)	Análise do Currículo e Entrevista
11/06 – Feriado (quinta-feira)	
12/06/09 (sexta-feira)	Análise do Currículo e Entrevista

15/06/09 (segunda-feira)	Análise do Currículo e Entrevista
18/06/06 (quinta –feira)	Resultado Final
22 a 26/06/09	Matrícula
Julho	Férias
Agosto	
07/08/09	Abertura do Curso
08/08/09	Módulo I
26 e 27/08/09	Módulo II
Setembro	
04 e 05/09/09	Módulo III
18 e 19/09/09	Módulo IV
Outubro	
02 e 03/10/09	Módulo V
16 e 17/10/09	Módulo VI
30 e 31/10/09	Módulo VII
Novembro	
13 e 14/11/09	Módulo VIII
27 e 28/11/09	Módulo IX
Dezembro	
11 e 12/12/09	Módulo X
Janeiro	FÉRIAS
Fevereiro	
05 e 06/02/10	Módulo XI
19 e 20/02/10	Módulo XII
Março	
05 e 06/03/10	Módulo XIII
19 e 20/03/10	Módulo XIV
Abril	
09 e 10 /04/10	Módulo XV
23 e 24/04/10	Módulo XVI
Maio	
07 e 08/05/10	Módulo XVII
21 e 22/05/10	Módulo XVIII

Junho	
04 e 05 /06/10	Módulo XIX
18 e 19/06/10	Módulo XX
Julho	Férias
Agosto	
	Módulo XXI
	Módulo XXII
	Módulo XXIII

10. RECURSOS FÍSICOS E MATERIAIS

Local dispõe de:

- 01 sala de aula de 16m², contendo cada uma: 02 ar condicionados, uma lousa branca, 01 telão visograf, uma mesa e uma cadeira para o docente, 50 carteiras escolares.
- Secretaria das Coordenações - sala de 7,7m², 01 aparelho de ar condicionado, 02 mesas de trabalho, 01 computador com acesso à internet e impressora.
- Secretaria Acadêmica - sala de 35m², 01 ar condicionado, 06 mesas de trabalho, 05 computadores com acesso à internet e impressora; 06 servidores.
- Almoxarifado Central - sala de 30m², atendimento às duas unidades do Campus de Palmas.
- Biblioteca – sala de 207m², 02 aparelhos de ar condicionado, 7 computadores com acesso à internet, 4 mesas de trabalho, 2 mapotecas, 65 estantes para livros, 1 expositor para 17 revistas, 1 estante para fitas, 30 caixas para periódicos, 10 cabines para estudo individual, 1 carrinho para transporte de livros, 1 balcão com 12 compartimentos, 3 armários de 16 portas cada um, 14 mesas redondas para estudo, 65 cadeiras para os acadêmicos, 06 servidores.
- Laboratórios – 02 – 01 Sala de técnicas e saúde medindo 88m², 12,58 por 7m e 01 enfermaria modelo medindo 98,14m², 14,02 por 7m. Contendo equipamentos para aulas práticas.

