



BASES TECNOLÓGICAS

- Exames: clínico e físico
- Materiais necessários ao exame clínico geral e especializado
- Medidas antropométricas
- Técnica de verificação de peso, altura e sinais vitais (parâmetros normais)
- Posições para exames
- Técnicas básicas de enfermagem em higiene, conforto e segurança do paciente
- Aparelhos e equipamentos específicos
- Normas e rotinas de anotações e registros em formulários padronizados
- Principais exames laboratoriais, radiológicos e especializados, materiais e equipamentos utilizados
- Noções de bioquímica


ESCOLA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL
NEW LIFE
CNPJ 13.514.660/0001-32
General Mallet 497 - centro
São Gabriel / RS (55)3232-2496

BASES TECNOLÓGICAS

- Exames: clínico e físico
- Materiais necessários ao exame clínico geral e especializado
- Medidas antropométricas
- Técnica de verificação de peso, altura e sinais vitais (parâmetros normais)
- Posições para exames
- Técnicas básicas de enfermagem em higiene, conforto e segurança do paciente
- Aparelhos e equipamentos específicos
- Normas e rotinas de anotações e registros em formulários padronizados
- Principais exames laboratoriais, radiológicos e especializados, materiais e equipamentos utilizados
- Noções de bioquímica


ESCOLA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL
NEW LIFE
CNPJ 13.514.660/0001-32
General Mallet 497 - centro
São Gabriel / RS (55)3232-2496

APOIO AO DIAGNÓSTICO

Carga horária: 40 horas

COMPETÊNCIAS

- Compreender os conceitos do diagnóstico em enfermagem
- Enumerar, definir e caracterizar os principais exames reconhecendo materiais e equipamentos utilizados
- Conhecer as técnicas de acondicionamento identificação guarda conservação e encaminhamento dos materiais coletados, rotinas de coletas

HABILIDADES

- Utilizar as posições corretas para exames
- Selecionar materiais e equipamentos necessários ao exame clínico geral e especializado, assim como verificar o seu funcionamento
- Aplicar os conhecimentos adquiridos na prática de todos os exames que dão bases a um diagnóstico
- Informar, orientar, encaminhar, preparar, apoiar e posicionar cliente/paciente antes e durante o exame a ser realizado
- Executar as técnicas relacionadas a higiene, conforto e segurança do cliente/paciente
- Auxiliar e/ou proceder a coleta, identificar, acondicionar e encaminhar material para exame
- Registrar sinais e sintomas, em coletas de exames, encaminhamentos, ocorrências e cuidados prestados de acordo com as exigências e normas utilizando terminologia específica da área.



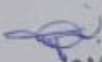
new life educação

General Mallet - 497 | São Gabriel/RS

CNPJ: 13.514.660/0001-32



- Dietoterapia – dietas especiais, suas características, tratamento e assistência em enfermagem
- Técnicas dietéticas nas ações de combate aos distúrbios nutricionais individuais e coletivos


ESCOLA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL
NEW LIFE
CNPJ 13.514.660/0001-32
General Mallet 497 - centro
São Gabriel / RS (55)3232-2496



ENFERMAGEM EM URGÊNCIA E EMERGÊNCIA

Carga horária: 80 horas

COMPETÊNCIAS

- Conhecer os conceitos básicos da enfermagem em urgência e emergência
- Conhecer os agravos à saúde que ameaçam a vida caracterizando uma situação de urgência e emergência
- Caracterizar os cuidados e procedimentos de enfermagem utilizados nos atendimentos de urgência e emergência
- Conhecer sinais e sintomas de agravo de um paciente no atendimento de urgência e emergência
- Conhecer a organização, a estrutura e o funcionamento de um Pronto Atendimento

HABILIDADES

- Aplicar conhecimentos na prática da atenção a vítimas de acidentes e agravos a saúde que ameaçam a vida e requeiram cuidados em regime de urgência e emergência
- Identificar os sinais e sintomas de agravos à saúde e riscos de vida nas situações de urgência e emergência e estabelecer prioridades de atendimento
- Utilizar as normas técnicas sobre o funcionamento e a utilização de equipamentos e materiais específicos
- Estabelecer prioridade de atendimento de urgências e emergências conforme protocolo
- Identificar sinais e sintomas que indiquem agravamento do quadro clínico do paciente
- Proceder a manobras de ressuscitação cardiorrespiratória sempre que necessário.

BASES TECNOLÓGICAS

- Conceitos básicos de saúde da mulher e da criança
- Enfermagem em pediatria
- Puericultura, imunologia e nutrição aplicada
- Sinais e sintomas de agravos no recém-nascido; prematuros, baixo peso, com doença hemofílica, com infecções perinatais, filhos de mães diabéticas, HIV positivo ou dependente de drogas
- Desnutrição, abuso sexual, violência doméstica, trabalho infantil, auto-agressão
- Fisiologia, psicologia e patologias mais comuns na criança
- Fisiologia, psicologia e patologias mais comuns na mulher
- Enfermagem em gineco-obstetrícia
- Planejamento familiar, pré-natal, menarca, menopausa e climatério
- Reprodução humana, gestação, parto, puerpério e aborto
- Prevenção de câncer cérvico uterino e de mama
- Desenvolver habilidade técnica no auxílio de parto
- Desenvolver técnica para atendimento em unidade de internação materno – infantil RN e prematuro.

SAÚDE DA CRIANÇA E DA MULHER

Carga horária: 80 horas

COMPETÊNCIAS

- Conhecer os conceitos de saúde da criança e da mulher
- Conhecer os parâmetros de crescimento e desenvolvimento infantil nas diferentes faixas etárias
- Reconhecer e utilizar conhecimentos, métodos e técnicas que proporcionem a assistência para a saúde da mulher, visando preservar, proteger e cuidar para a melhor qualidade de vida, abrangendo aspectos ginecológicos, de reprodução (obstétricos), de planejamento familiar, prevenção de câncer cérvico uterino e mama, e de climatério

HABILIDADES

- Reconhecer a psicologia e patologias mais comuns na mulher
- Utilizar enfermagem em gineco-obstetrícia
- Identificar sinais e sintomas de agravos na saúde da mulher: partos prematuros, infecções perinatais, filhos de mães diabetes, HIV positivo, dependentes de drogas
- Revisar anatomia e fisiologia da reprodução e do sistema reprodutor.
- Identificar diagnóstico de gravidez, gestação e desenvolvimento.
- Realizar orientações a gestantes sobre a importância do aleitamento materno infantil
- Identificar intercorrências da gravidez
- Conhecer patologias da criança, métodos contraceptivos, doenças sexualmente transmissível, doenças uterinas, histerectomia, doenças ovarianas, câncer de mama, mastectomia, câncer uterino.


[Digite aqui]

new life educação

General Mallet - 497 | São Gabriel/RS
CNPJ: 13.514.660/0001-32

BASES TECNOLÓGICAS

- Comportamento organizacional
- Os grupos na organização
- Conflitos
- Liderança e Poder
- Comunicação empresarial
- Clima e cultura organizacional
- Qualidade de Vida no Trabalho (QVT)
- Ética: conceitos e fundamentos
- Legalidade e legitimidade
- Ética, moralidade e amoralidade
- Ética profissional
- Códigos e entidades de classe


ESCOLA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL
NEW LIFE
CNPJ 13.514.660/0001-32
General Mallet 497 - centro
São Gabriel / RS (55)3232-2496

[Digite aqui]

new life educação

General Mallet - 497 | São Gabriel/RS

CNPJ: 13.514.660/0001-32



RELAÇÕES INTERPESSOAIS ÉTICA NA ENFERMAGEM

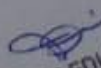
Carga horária: 30 horas

COMPETÊNCIAS

- Conhecer técnicas de gestão de pessoas
- Conhecer técnicas de liderança
- Conhecer conceitos de ética relacionada aos problemas profissionais na área da educação, saúde, filosofia e negócios
- Visão da Ética Profissional; relação com o exercício da profissão, legislação específica e códigos de ética. Entidade de classe

HABILIDADES

- Desenvolver liderança na equipe
- Possuir um bom relacionamento entre equipe - paciente
- Gerenciar conflitos na equipe de trabalho de modo a obter o melhor rendimento
- Definir ética no contexto profissional, e sua influencia no exercício da profissão.
- Analisar os códigos de ética da área como instrumento de apoio profissional.
- Identificar as entidades de classe, suas finalidade e implicações legais
- Aprender sobre princípios fundamentais: diretos, responsabilidades, deveres, proibições, infrações, penalidades.
- Definir conceitos sobre: verdade, aborto, suicídio, eutanásia, distanasia, ortotanasia.
- Desenvolver ações que promovam um ambiente de trabalho saudável.


ESCOLA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL
NEW LIFE
CNPJ 13.514.660/0001-32
General Mallet 497 centro
São Gabriel / RS (55)3232--2496

BASES TECNOLÓGICAS

- Principais conceitos de segurança do trabalho e biossegurança
- Normas de saúde e segurança do trabalho
- Formas de prevenção de acidentes do trabalho
- Técnica de isolamento reverso
- Princípios gerais de biossegurança
- Fontes de contaminação radioativa – prevenção e controle
- Princípios ativos dos produtos químicos e preparo de soluções
- Terminologia científica da área
- Técnica de lavagem de mãos
- Procedimentos que requerem utilização de técnica de assepsia
- Finalidade e estrutura organização da CCIH
- Normas básicas e protocolos de prevenção da infecção hospitalar
- Limpeza e desinfecção de ambientes, móveis, equipamentos, materiais e utensílios hospitalares
- Indicadores dos índices de infecção hospitalar
- Organização, estrutura e funcionamento de um Centro de Material
- Métodos e técnicas de limpeza e desinfecção terminal e concorrente
- Conceitos de assepsia, anti-sepsia, desinfecção, descontaminação e esterilização (noções)
- Gerenciamento do descarte de resíduos, fluídos, agentes biológicos, físicos, químicos e radioativos

BIOSSEGURANÇA EM ENFERMAGEM

Carga horária: 30 horas

COMPETÊNCIAS

- Conhecer os conceitos de biossegurança
- Conhecer os principais riscos no ambiente de trabalho de organizações de saúde
- Conhecer os tipos de isolamentos
- Conhecer os conceitos e princípios sobre assepsia, anti-sepsia, desinfecção descontaminação e esterilização identificando as suas características
- Conhecer as finalidades, estrutura, funcionamento do Serviço de Controle Infecção Hospitalar - SCIH.

HABILIDADES

- Identificar os principais riscos no ambiente de trabalho de organizações de saúde
- Aplicar as normas de saúde e segurança do trabalho
- Caracterizar agentes, causas, fontes e natureza das contaminações
- Aplicar as normas básicas e os protocolos sobre prevenção da infecção hospitalar
- Utilizar a técnica de isolamento
- Utilizar técnica asséptica nos procedimentos invasivo visando proteger o cliente /paciente de contaminações.
- Manusear e descartar adequadamente os resíduos biológicos
- Adotar normas de segurança no trabalho principalmente as relativas à prevenção de acidentes com perfurocortantes
- Utilizar luvas de acordo com a normatização atual
- Proceder a lavagem das mãos antes e após a realização de procedimentos técnicos e do atendimento aos clientes /pacientes

- Preparo físico do paciente no pré-operatório
- Administração de medicamentos pelas diversas vias
- Transporte do paciente no pré e pós-operatório
- Processo de trabalho em centro cirúrgico
- Circulação e instrumentação em sala de cirurgia
- Manuseio de material e instrumental cirúrgico, estéril e contaminado
- Indicativo de recuperação dos níveis de consciência e dos sentidos
- Técnicas no pós-operatório imediato, mediato e tardio
- Desconforto e complicação no pós-operatório: sinais, sintomas e cuidados de enfermagem
- Controle hidroeletrólítico
- Drenos. Cateteres e sondas utilizadas em cirurgia. Aparelhos e equipamentos específicos
- Noções de farmacologia: anestésicos, anticoagulantes, coagulantes e antibióticos
- Procedimentos indicados para cirurgias contaminadas antes, durante e após o ato cirúrgico
- Posicionamento correto no leito, na mesa de operação, proteção de membros e tronco, mudança de decúbito e outras que visem à segurança e o conforto evitando complicações e seqüelas
- Alterações fisiológicas decorrentes de cirurgias



- Estimular à capacidade funcional do cliente paciente auxiliando a sua adaptação às limitações conseqüentes a doença.
- Motivar a realizar de técnicas que promovam o autocuidado do cliente/paciente
- Orientar os clientes/pacientes portadores de seqüelas de doenças deformantes ao grupo de apoio específico
- Utilizar adequadamente os Equipamentos de Proteção Individuais - EPI no atendimento de pacientes em situações clínicas
- Aplicar os conhecimentos de enfermagem no cuidado do idoso

BASES TECNOLÓGICAS

- Higiene, conforto, segurança, alimentação, hidratação, eliminação, recreação, exercícios e tratamentos do cliente/paciente
- Prevenção, tratamento e reabilitação das afecções clínicas mais comuns nos adultos e idosos
- Materiais e equipamentos específicos
- Administração de medicamentos pelas diversas vias
- Noções de farmacologia: interações medicamentosas
- Limitações e seqüelas relativas às principais doenças clínicas, grupos de apoio a portadores de seqüelas de doenças deformantes
- Noções de Próteses/ortoses e sua utilização
- Manuseio de antineoplásicos, procedimentos e cuidados pessoais, com o meio ambiente, armazenamento e sua conservação
- Características dos tipos de curativos e os anti-sépticos mais comuns
- Assistência de enfermagem a paciente/família submetidos a tratamento clínico em Unidade de Internação e ambulatorial com problemas cardiológicos, respiratórios, imunológicos, gastro-intestinais, endócrinos, hematológicos, renais, hepáticos, oncológicos, neurológicos, vasculares, ortopédicos e gerontológicos

ENFERMAGEM EM CLÍNICA MÉDICA – Adulto e Idoso

Carga horária: 90 horas

COMPETÊNCIAS

- Conhecer os conceitos básicos de enfermagem em clínica médica
- Conhecer a organização, estrutura e o funcionamento de uma unidade Clínica Médica.
- Conhecer o processo de envelhecimento nos seus aspectos fisiológicos, nutricionais, psicológicos, sociais e patológicos.
- Identificar sinais e sintomas que indiquem distúrbios clínicos e psicológicos e suas complicações no organismo avaliando a sua gravidade
- Conhecer métodos e técnicas que proporcionem a assistência para a saúde do adulto e do idoso visando preservar, proteger e cuidar para a melhor qualidade de vida
- Identificar nos idosos sinais e sintomas de submissão a riscos
- Caracterizar a prevenção, o tratamento e a reabilitação das afecções clinica que mais comumente afetam adultos e idosos.

HABILIDADES

- Aplicar procedimentos e cuidados de enfermagem apropriada ao atendimento das necessidades básicas do cliente/paciente
- Realizar curativos de acordo com as características e com os anti-sépticos mais adequados
- Reconhecer os aspectos biopsicosocial da saúde do idoso
- Identificar sinais de má nutrição, alterações fisiológicas, psicologias no processo de envelhecimento
- Reconhecer sinais e sintomas que indiquem distúrbios clínicos psicológicos no organismo

- Interpretar as normas e rotinas de trabalho da unidade
- Manter materiais, equipamentos e medicamentos para emergência separados e em local de fácil acesso.
- Operar equipamentos e utilizar materiais próprios no campo de atuação
- Preparar o corpo pós a morte

BASES TECNOLÓGICAS

- Agravos à saúde e acidentes que ameaçam a vida e caracterizam situações de emergência e urgência
- Situação de urgência e emergência; traumatismo, fraturas, grandes queimaduras, envenenamentos, para cardiorrespiratória, insuficiência respiratória, distúrbios metabólicos, dores intensas, estado de choque, hemorragias e ferimentos
- Transporte de pacientes
- Técnicas de reanimação cardiorrespiratória e de controle de hemorragia
- Imobilização de fraturas, luxações e entorses
- Atendimento de urgência/emergência em ferimentos, queimaduras, choque elétrico, desmaios, vertigens, intoxicações, envenenamentos, picadas de animais peçonhentos, crise convulsivo, estado de choque
- Farmacologia: medicamentos e antídotos mais usados em urgência/emergência, indicações e contra indicações...
- Epidemiologia do trauma
- Funcionamento e utilização dos aparelhos e equipamentos específicos
- Administração de medicamentos pelas diversas vias


- Aprender funções de circulante em centro cirúrgico: definição e qualidade normas administrativas, limpeza e desinfecção da sala cirúrgica.
- Saber normas e técnicas de recebimento do paciente das rotinas.
- Montar sala operatória
- Conhecer técnicas assépticas
- Aplicar as normas técnicas e os manuais de utilização de aparelhos e equipamentos específicos
- Utilizar os procedimentos indicados para cirurgias contaminadas
- Aprender o funcionamento do centro de materiais: localização, vantagens, divisão, classificação de matérias, área de esterilização, de estocagem, normas, histórico e terminologia em esterilização, métodos e testes de esterilização.
- Aprender sobre anestesia: definição, objetivos e tipos de anestésias.
- Auxiliar nos processos administrativos das unidades de Centro Cirúrgico, Unidade de Recuperação Pós- anestésica e Clínica Cirúrgica, realizando o registro.
- Identificar as necessidades básicas do paciente/ cliente
- Transportar o paciente no pré e pós-operatório.
- Realizar posicionamento correto mudanças de decúbito e proteção dos membros do cliente/paciente de modo de evitar complicações e seqüelas
- Realizar curativos, manusear drenos, cateteres e sondas
- Avaliar nível de consciência do paciente no período de recuperação pós-anestésico

BASES TECNOLÓGICAS

- Fisiopatologia dos principais agravos à saúde que determinam necessidades de tratamento cirúrgico
- Cuidados de enfermagem pré-operatórios gerais e específicos



- Enfermagem em geriatria
- Legislação específica e Estatuto do Idoso
- Imunologia e nutrição aplicada ao idoso
- Sinais e sintomas de agravos na velhice, HIV positivo ou dependente de drogas
- Desnutrição, violência domestica, descuido e abuso com o idoso
- Fisiologia, psicologia e patologias mais comuns no idoso


ESCOLA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL
NEW LIFE
CNPJ 13.514.660/0001-32
General Mallet 497 Centro
São Gabriel RS (55)3232-2496



ONCOLOGIA

Carga horária: 40 horas

COMPETÊNCIAS

- Conhecer as etiologias do câncer
- Conhecer os exames diagnósticos de vários tipos de câncer
- Conhecer os vários tipos de tratamentos, normas de segurança relativas à manipulação e administração de antineoplásicos

HABILIDADES

- Identificar os sinais e sintomas dos vários tipos de câncer do trato gastro-intestinal, pulmonar, cardiovascular, sistema nervoso central, osteomuscular, genito urinários.
- Aplicar conhecimento da área de oncologia
- Aplicar os cuidados de enfermagem no tratamento dos diversos tipos de câncer
- Reconhecer sinais e sintomas de reações adversas aos medicamentos
- Aplicar normas de segurança para si e para o cliente/paciente ao lidar com principais exames laboratoriais radiológicos e especializados
- Estimular a auto-estima do cliente/paciente

BASES TECNOLÓGICAS

- Conceitos dos vários tipos de câncer
- Etiologia dos cânceres
- Tipos de tratamento de câncer: quimioterapia, radioterapia, braditerapia
- Cuidados de enfermagem com paciente oncológicos
- Métodos de prevenção oncológica
- Estímulos de mudança de vida

ENFERMAGEM CIRÚRGICA

Carga horária: 80 horas

COMPETÊNCIAS

- Conhecer os cuidados de enfermagem a serem prestados ao cliente/paciente, nos períodos pré, trans e pós operatório das intervenções cirúrgicas
- Identificar as alterações fisiológicas decorrentes da cirurgia
- Conhecer noções dos medicamentos mais utilizados em clinicas cirúrgicas, centro cirúrgico e sala de recuperação pós-anestésica.
- Conhecer e caracterizar os principais exames, as posições corretas, materiais e equipamentos utilizados, e os cuidados básicos de enfermagem.
- Conhecer as técnicas de coleta, identificação, acondicionamento, guarda, conservação e encaminhamento dos materiais coletados
- Conhecer as normas técnicas de anotações e registros de procedimentos e ocorrências no pré, trans e pós-operatório.
- Conhecer a organização e estrutura e um funcionamento de centro cirúrgico de uma unidade de recuperação pós-anestésica e de uma unidade de internação cirúrgica.
- Avaliar o nível de consciência do paciente no período de recuperação pós-anestésica

HABILIDADES

- Realizar as atividades de enfermagem relativas ao centro cirúrgico, realizando preparo físico e psicológico do paciente no pré, trans e pós-operatório.
- Prestar assistência de enfermagem na sala de recuperação, conforto e complicações no pós-operatório.
- Desenvolver habilidade nas intervenções cirúrgicas do sistema respiratório, digestivo, cardiovascular, endócrino, urinário e nervoso.

NUTRIÇÃO E DIETÉTICA

Carga horária: 30 horas

COMPETÊNCIAS

- Conhecer os conceitos básicos de nutrição e dietética
- Conhecer a pirâmide dos alimentos
- Conhecer as necessidades básicas em todas as fases do ciclo vital e nos diferentes estados fisiológicos

HABILIDADES

- Distinguir os principais conceitos de nutrição e dietética
- Identificar os alimentos que devem compor a alimentação diária
- Identificar as patologias causadas por carência nutricional e ou hábitos alimentares errôneos
- Estudar a pirâmide de alimentos
- Conhecer os diferentes tipos de dietas
- Aprender sobre as fases da nutrição

BASES TECNOLÓGICAS

- Fundamentos da nutrição e dietética
- Necessidades básicas do ser humano
- Alimentos que devem compor a alimentação diária do humano
- Práticas alimentares em situação ideal e situação especial
- Alimentação nas diferentes etapas da vida
- Nutrientes, distúrbios nutricionais, água
- Doenças oriundas de alimentação inadequada, patologias causadas por carências nutricionais e hábitos alimentares inadequados