

## PROJETO PEDAGÓGICO

INSTITUIÇÃO DE ENSINO	
NOME:	CURSOS VIRTUAIS LTDA
CNPJ:	08.179.401/0001-62
REGISTRO ABED:	7734 - CATEGORIA INSTITUCIONAL

CURSO	
NOME:	CURATIVOS E TRATAMENTO DE FERIDAS
MODALIDADE:	EAD - APERFEIÇOAMENTO / LIVRE OFERTA

**Metodologia:** O conteúdo do curso é disponibilizado ao aluno para estudo online em uma interface diagramada de fácil navegação chamada de Sala de Aula Virtual. O acesso ao material é bastante intuitivo e proporciona uma experiência de interatividade no processo de aprendizagem a distância.

**Sincronicidade:** O curso é caracterizado como síncrono, a partir do momento da matrícula, com a indicação por parte do aluno, da data que iniciará, tendo em vista que passa a ter data de início e término definidas. As aulas/módulos de estudo são disponibilizados de forma gradual, sendo necessário que o aluno complete os estudos de um módulo para prosseguir para o módulo seguinte no período de estudos programado.

**Tutoria e Formas de Interação:** Os alunos recebem suporte de uma tutoria especificamente designada. A interação é realizada por meio do sistema de Sala de Aula Virtual. A tutoria consiste na assistência didática, compartilhamento de informações, troca de experiências visando o melhor aproveitamento dos conteúdos estudados.

**Avaliação final/Certificação:** A avaliação final é quantitativa. A geração do certificado é condicionada à verificação de aproveitamento mínimo de 70% (setenta por cento) nas atividades da avaliação final. O curso conta com ferramenta de avaliação de conteúdo (aprendizagem) correspondente à carga horária certificada.

**Organização curricular:** O curso apresenta organização curricular elaborada a partir de projetos pedagógicos específicos por uma equipe pedagógica multidisciplinar, que acompanha toda a concepção dos conteúdos.

**Tecnologia de EAD/e-learning:** Após a elaboração dos conteúdos é realizada a migração para a Sala de Aula Virtual, que é um ambiente de aprendizagem online otimizado para EAD.

**Materiais Didáticos:** O conteúdo programático é lastreado em materiais didáticos atualizados. Dentre as ferramentas de aprendizagem além do material de estudo estão a avaliação final, grupo de estudos com o tutor/professor e sistema de anotações sobre o curso.

**Interação e Suporte Administrativo:** O curso conta – além do suporte de tutoria - com uma infraestrutura de apoio que prevê a interação entre alunos e professores/tutores; e alunos e equipe de apoio administrativo. Essa interação é garantida por meios eletrônicos e/ou por meio telefônico, conforme o caso. A Sala de Aula Virtual utilizada pela CURSOS VIRTUAIS LTDA é uma plataforma proprietária, desenvolvida e atualizada permanentemente.

**Sobre a Instituição de Ensino:** A CURSOS VIRTUAIS LTDA é uma escola de educação à distância. Iniciamos nossas atividades em 2006 e contamos com mais de 500 mil alunos matriculados em diversos cursos. Além disso, somos associados da ABED - Associação Brasileira de Educação a Distância. Legalmente constituída inscrita no CNPJ 08.179.401/0001-62, atua com a idoneidade e credibilidade auxiliando diversos órgãos públicos e empresas privadas, além de milhares de profissionais, servidores públicos, estudantes e professores de todo o país.

## **ESTRUTURA DO CURSO - COMPONENTES CURRICULARES**

**NOME DA CAPACITAÇÃO:** Curativos e Tratamento de Feridas

**OBJETIVO DE APRENDIZAGEM:** Proporcionar ao aluno uma visão abrangente sobre os temas do conteúdo programático. Melhorar as competências específicas do curso e desenvolver habilidades de pensamento crítico e analítico acerca do tema estudado.

### **CONTEÚDO PROGRAMÁTICO:**

Camadas da Pele

Funções Vitais da Pele

Caracterização das Feridas

Definição de Ferida

Classificação de Feridas de acordo com a Etiologia

Classificação de Feridas Quanto ao Rompimento das Estruturas

Classificação de Feridas Quanto à Profundidade - Comprometimento Estrutural

Classificação Geral de Feridas

Classificação de Feridas - Presença ou Ausência do Exsudato (Aspecto)

Formato e Tamanho da Ferida

Localização da Ferida

Aparência da Ferida

Fisiologia da Cicatrização

Tipos de Cicatrização

Tratamento de Pacientes com Feridas

Dentre os Cuidados Físicos Estão

Dentre os Cuidados Psicológicos Estão

Cuidados Espirituais

Ambiente Ideal para Cicatrização

Curativos

Produtos Mais Utilizados no Tratamento das Feridas

Alginatos

Papaína

Hidrocolóide

Ácidos Graxos Essenciais (AGES)

Ácidos Graxos Essenciais, Lipídios Insaturados Ricos em Ácido Linoléico

Curativo de Carvão Ativado

Sulfadiazina de Prata

Membranas ou Filmes Semipermeáveis

Hidrogel

Protetores Cutâneos para Ostomias

Pomadas Enzimáticas

Curativo Adesivo com Hidropolímeros

Oxigenoterapia Hiperbárica no Tratamento de Feridas

Aplicações Clínicas

Atenção do Enfermeiro ao Paciente com Vitiligo

Atuação do Enfermeiro ao Paciente com Doença Falciforme

Classificação das Lesões por Pressão

Lesão por Pressão

Lesão por Pressão Estágio 1 - Pele Íntegra com Eritema que Não Embranquece

Lesão por Pressão Estágio 2 - Perda da Pele em Sua Espessura Parcial com Exposição da Derme

Lesão por Pressão Estágio 3 - Perda da Pele em Sua Espessura Total

Lesão por Pressão Estágio 4 - Perda da Pele em Sua Espessura Total e Perda Tissular

Lesão por Pressão Não Classificável - Perda da Pele em Sua Espessura Total e Perda Tissular Não Visível

Lesão por Pressão Tissular Profunda - Descoloração Vermelha Escura, Marrom, Púrpura, Persistente que Não Embranquece

Definições Adicionais

Lesão por Pressão relacionado a Dispositivo Médico

Lesão por Pressão em Membranas Mucosas

Laserterapia no Tratamento de Feridas

Indicação

Contraindicação

Efeitos Terapêuticos da Laserterapia

Técnicas de Aplicação

Regulamentação do COFEN em Relação ao Uso da Laserterapia

Histórico dos Curativos

A Importância da Abordagem Interdisciplinar no Tratamento das Feridas

A Pele

Definição

Anatomia da Pele

Camadas da Pele

Caracterização das Feridas

Definição de Ferida

Classificação de Feridas de acordo com a Etiologia

Classificação de Feridas Quanto ao Rompimento das Estruturas

Classificação de Feridas Quanto à Profundidade/Comprometimento Estrutural

Classificação Geral de Feridas

Classificação de Feridas - Presença ou Ausência do Exsudato (Aspecto)

Formato e Tamanho da Ferida

Localização da Ferida

Aparência da Ferida

Classificação das Lesões por Pressão

Lesão por Pressão

Lesão por Pressão Estágio 1 - Pele Íntegra com Eritema que Não Embranquece

Lesão por Pressão Estágio 2 - Perda da Pele em Sua Espessura Parcial com Exposição da Derme

Lesão por Pressão Estágio 3 - Perda da Pele em Sua Espessura Total

Lesão por Pressão Estágio 4 - Perda da Pele em Sua Espessura Total e Perda Tissular

Lesão por Pressão Não Classificável - Perda da Pele em Sua Espessura Total e Perda Tissular Não Visível

Lesão por Pressão Tissular Profunda - Descoloração Vermelha Escura, Marrom, Púrpura, Persistente que Não Embranquece

Lesão por Pressão relacionada a Dispositivo Médico

Lesão por Pressão em Membranas Mucosas

Requisitos para Estadiar uma Lesão por Pressão

Fisiologia da Cicatrização

Tipos de Cicatrização

Tratamento de Pacientes com Feridas

Dentre os Cuidados Físicos Estão

Dentre os Cuidados Psicológicos Estão

Cuidados Espirituais

Prevenção da Úlcera por Pressão

O Ambiente Ideal para Cicatrização

Limpeza

Pele Íntegra

Princípios para Realização do Curativo

Curativos

Produtos Mais Utilizados no Tratamento das Feridas

Alginatos

Papaína

Hidrocolóide

Ácidos Graxos Essenciais (AGEs)

Ácidos Graxos Essenciais, Lipídios Insaturados Ricos em Ácido Linoléico

Curativo de Carvão Ativado

Sulfadiazina de Prata

Membranas ou Filmes Semipermeáveis

Hidrogel

Protetores Cutâneos para Ostomias

Apresentações

Pomadas Enzimáticas

Curativo Adesivo com Hidropolímeros

Curativos Impregnados com Prata  
Curativos com Dreno  
Características Importantes dos Curativos  
Cuidados Básicos de Assepsia no Curativo  
Curativos de Cateteres, Introdutores, Fixadores Externos  
Curativos em Drenos  
Curativos em Feridas  
Desbridamento  
Laserterapia no Tratamento de Feridas  
Indicação  
Contraindicação  
Efeitos Terapêuticos da Laserterapia  
Técnicas de Aplicação  
Regulamentação do COFEN em Relação ao Uso da Laserterapia  
Oxigenoterapia Hiperbárica no Tratamento de Feridas  
Aplicações Clínicas  
Características do Tratamento de Feridas com Oxigenoterapia Hiperbárica  
Atenção do Enfermeiro ao Paciente com Vitiligo  
Atuação do Enfermeiro ao Paciente com Doença Falciforme e Portador de Úlcera de Perna  
História  
Florence Nightingale, a Precursora da Enfermagem Moderna  
Evolução da Tecnologia de Curativos  
Uso de Novas Tecnologias para o Tratamento de Feridas  
O Papel da Enfermagem no Cuidado Ao Paciente Com Feridas  
Feridas  
Curativos  
Critérios Gerais para Realização de Curativos  
Tipos de Curativos  
Tipos de Cicatrização  
Fatores Que Interferem na Cicatrização  
Abordagem das Feridas  
Aspectos a Serem Considerados na Realização de Um Curativo  
Requisitos para Um Curativo  
Finalidades do Curativo  
Objetivos do Curativo  
Técnicas Básicas  
Técnicas e Procedimentos em Curativos e Feridas  
Técnicas de Limpeza e Desbridamento de Feridas  
Objetivos da Limpeza  
Métodos de Limpeza  
Conceitos Relacionados à Limpeza  
Substâncias Utilizadas na Limpeza das Feridas  
Desbridamento  
Técnicas de Desbridamento  
Avaliação da Ferida a Ser Limpa e Desbridada  
Coberturas e Novas Tecnologias para o Cuidado de Ferida  
Escolha de Coberturas  
Tipos de Coberturas  
Finalidades das Coberturas  
Especificações das Coberturas  
Coberturas Disponíveis no Mercado  
Enfermagem na Abordagem de Curativos e Coberturas  
Como o Enfermeiro Deve Avaliar Uma Ferida  
Cuidados no Tratamento das Feridas  
Quais são os Aspectos a Serem Considerados na Realização do Curativo  
Pele  
Composição da Pele  
Tela Subcutânea e Estrutura da Pele  
Funções da Pele  
O Processo de Cicatrização  
Fases do Processo de Cicatrização

Tipos de Cicatrização  
Fatores que Interferem na Cicatrização das Feridas  
Nutrição e Cicatrização  
Feridas  
O que são Feridas  
Classificação das Feridas  
Feridas mais Recorrentes na Prática Clínica  
Curativos e Coberturas  
Curativo e Finalidade dos Curativos  
Curativo X Cobertura  
Escolha dos Curativos e Tipos de Curativos  
Material para Curativos  
Técnicas de Curativos  
O que é Desbridamento ou Debridamento?  
Métodos de Desbridamento  
Produtos mais Utilizados no Desbridamento Químico  
Coberturas para o Tratamento de Feridas  
Classificação dos Tipos de Coberturas  
Seleção das Coberturas  
Principais Tipos de Coberturas para Feridas  
Ácidos Graxos Essenciais – AGE  
Alginato de Cálcio  
Antimicrobianos  
Bandagens Compressivas  
Bota de Unna  
Carvão Ativado  
Carvão Ativado com Prata  
Colágeno  
Cremes Barreira  
Curativos Combinados  
Espuma Polimérica ou Hidropolímero com ou sem Prata  
Filmes Transparentes ou Membranas  
Gaze não Aderente e Compressa não Aderente  
Hidrocolóides em Placa e em Pasta  
Hidrofibra  
Hidrogel  
Sistema Combinado Multicamadas  
Terapia por Pressão Negativa