

Ciclo de Atualizações em Odontologia: Tendências, Inovações e Prática Baseada em Evidências.

PALESTRA 01: APLICAÇÕES DA LASERTERAPIA NA ODONTOLOGIA HOSPITALAR

- **Título da Palestra:** *Dominando a Laserterapia em Odontologia Hospitalar: Da Teoria à Prática*
- **Público-alvo:** Estudantes de Odontologia e Cirurgiões-dentistas.
- **Objetivo:** Apresentar as principais aplicações da laserterapia na odontologia hospitalar, abordando os benefícios terapêuticos, mecanismos de ação e os avanços mais recentes desta tecnologia, promovendo um debate sobre seu impacto na prática clínica e no cuidado integral do paciente hospitalizado
- **Carga horária:** 8h – 02 turnos;
- **Conteúdo programático:**
 - 1. Introdução à Laserterapia**
 - **Conceito e Princípios Físicos.:** Explicar o que é a laserterapia, como o laser age nos tecidos biológicos e os diferentes tipos de lasers utilizados na odontologia (laser de baixa potência, laser terapêutico, etc.).
 - **Histórico da Laserterapia na Saúde:** Breve história sobre o desenvolvimento do uso terapêutico do laser na medicina e odontologia.
 - 2. Laserterapia na Odontologia**
 - **Mecanismos de Ação:** Como a interação do laser com os tecidos bucais (efeitos biofísicos, bioquímicos e biológicos).
 - **Indicações Clínicas Comprovadas:** no controle de hemorragias durante procedimentos cirúrgicos .: Uso no tratamento de aftas, periodontite, mucosite provocada por quimioterapia, cicatrização pós-cirúrgica, redução da dor e inflamação, e no controle de hemorragias durante procedimentos cirúrgicos.
 - **Equipamentos e Protocolos:** Tipos de equipamentos usados e os protocolos de aplicação mais eficazes em diferentes quadros clínicos odontológicos.
 - 3. Aplicações Específicas em Odontologia Hospitalar**
 - **Tratamento de Pacientes Imunocomprometidos:** Como a laserterapia pode ser uma alternativa eficaz no tratamento de lesões orais em pacientes com HIV, câncer e outras condições que desativem cuidados especiais.

Ciclo de Atualizações em Odontologia: Tendências, Inovações e Prática Baseada em Evidências.

- **Controle de Processos Inflamatórios e Analgesia:** Redução da dor e do tempo de recuperação em procedimentos de exodontias, e outras cirurgias odontológicas.
- **Recuperação de Pacientes em Unidades de Terapia Intensiva (UTI):** Aplicações em pacientes que são submetidos a cuidados odontológicos especiais devido à gravidade do quadro clínico.
- **Cicatrização e Regeneração Tecidual:** Melhora da regeneração óssea e tecidual, implantes dentários e lesões de tecidos após cirurgia maxilofacial.

4. Benefícios Clínicos e Científicos

- **Evidências Científicas:** Apresentação de estudos de caso e pesquisas científicas que comprovam os benefícios da laserterapia no contexto hospitalar.
- **Vantagens para os Pacientes e Profissionais de Saúde:** Redução do tempo de cicatrização, controle mais eficaz de infecções, diminuição de complicações pós-cirúrgicas e interrupção rápida de dor.

5. Desafios e Perspectivas Futuras

- **Limitações Atuais:** Desafios técnicos e clínicos enfrentados no uso de laserterapia em ambientes hospitalares.
- **Perspectivas de Inovação e Pesquisa:** Avanços tecnológicos e tendências de pesquisa que podem expandir as aplicações da laserterapia em odontologia hospitalar

6. Demonstração Prática

- **Demonstração ao Vivo:** Apresentação de casos clínicos reais ou uma demonstração prática de como a laserterapia é aplicada na odontologia hospitalar.

PALESTRA 02 – CÂNCER DE BOCA: PREVENÇÃO, DIAGNÓSTICO E TRATAMENTO

- **Título da Palestra:** *Câncer de Boca na Prática Clínica: Da Detecção ao Manejo Multidisciplinar*
- **Público-alvo:** Estudantes de Odontologia e Cirurgiões-Dentistas
- **Objetivo:** Discutir as causas, fatores de risco, formas de prevenção, diagnóstico precoce e tratamentos disponíveis para o câncer de boca. A palestra visa sensibilizar os profissionais de saúde sobre a importância da detecção precoce e da atuação interdisciplinar no manejo do câncer bucal.

Ciclo de Atualizações em Odontologia: Tendências, Inovações e Prática Baseada em Evidências.

- **Carga horária:** 8h – 02 turnos.

- **Conteúdo programático:**

1. Introdução ao Câncer de Boca

- Definição, tipos de cânceres orais mais comuns (câncer de língua, cavidade bucal, palato, gengiva e faringe), e estatísticas sobre a incidência.
- Destacar a relevância do câncer bucal na saúde pública e sua alta taxa de mortalidade, especialmente quando detectado tardiamente.

2. Fatores de Risco e Causas do Câncer de Boca

3. Sintomas e Sinais de Alerta

- Sinais Comuns do Câncer Oral.
- Importância da Detecção Precoce: Como a identificação precoce dos sinais e sintomas pode melhorar significativamente as taxas de sobrevivência.

4. Diagnóstico do Câncer de Boca

- Exame Clínico e Exames Complementares:
 - Biópsia: Considerada o padrão-ouro para diagnóstico do câncer oral.
 - Exames de imagem (tomografia, ressonância magnética e ultrassom): Avaliação da extensão do câncer e possíveis metástases.
 - Testes moleculares: Diagnóstico de subtipos tumorais, incluindo HPV e análises genéticas.
- A importância da abordagem interdisciplinar entre dentistas, oncologistas e outros profissionais da saúde para um diagnóstico eficaz e tratamento precoce.

5. Tratamento do Câncer de Boca

- Opções de Tratamento.
- Tratamentos Combinados: A utilização de uma combinação de cirurgia, radioterapia e quimioterapia de acordo com a localização e o estágio do câncer.
- Cuidados Pós-Tratamento: Acompanhamento de complicações como dificuldades de deglutição, alterações na fala, dor crônica e cuidados odontológicos após a radioterapia (como xerostomia).

6. Prevenção e Cuidados Oraís

7. Avanços no Tratamento e Pesquisa

8. O Papel da Interdisciplinaridade no Tratamento do Câncer Oral

- Trabalho em Equipe: A colaboração entre dentistas, oncologistas, radioterapeutas, nutricionistas, psicólogos e outros profissionais de saúde é essencial para o sucesso no tratamento do câncer de boca.

Ciclo de Atualizações em Odontologia: Tendências, Inovações e Prática Baseada em Evidências.

PALESTRA 03 – BIÓPSIAS E DIAGNÓSTICO ORAL: FUNDAMENTOS, TÉCNICAS E APLICAÇÕES CLÍNICAS

- **Título da Palestra:** *Biópsia Oral: Fundamentos Técnicos e Estratégias para Diagnóstico Preciso*
- **Público-alvo:** Estudantes de Odontologia e Cirurgiões-Dentistas
- **Modalidade:** Teórico-prático
- **Objetivo:** Atualizar estudantes e profissionais da Odontologia para o reconhecimento clínico qualificado de lesões orais suspeitas, com ênfase na aplicação criteriosa de métodos diagnósticos e na indicação e execução correta da biópsia. O curso busca reforçar a importância da detecção precoce e do encaminhamento adequado de lesões potencialmente malignas, contribuindo para a prevenção e o manejo eficaz das doenças bucais.
- **Carga horária:** 8h – 02 turnos.
- **Conteúdo programático:**
 - 1. Fundamentos do Diagnóstico Oral**
 - Papel do Cirurgião-Dentista no diagnóstico das doenças bucais.
 - Classificação geral das lesões orais
 - Diferença entre lesões benignas, malignas e potencialmente malignas.
 - 2. Exame Clínico da Cavidade Oral**
 - 3. Indicações e Tipos de Biópsia**
 - Quando biopsiar? Critérios clínicos de suspeição.
 - Tipos de biópsias: biópsia incisional, biópsia excisional, punção aspirativa por agulha fina (PAAF), biópsia de mucosa líquida (citologia esfoliativa).
 - Contraindicações e cuidados pré-operatórios e pós-operatórios.
 - 4. Técnica de Biópsia Oral: Passo a Passo**
 - Planejamento do procedimento: escolha do local, tamanho, anestesia.
 - Instrumental básico e preparo do campo operatório.
 - Técnica de incisão e retirada do fragmento.
 - Cuidados com hemostasia e sutura.
 - Conservação da amostra em formol 10% e envio ao laboratório.
 - Preenchimento da ficha anátomo-patológica.

Ciclo de Atualizações em Odontologia: Tendências, Inovações e Prática Baseada em Evidências.

5. Discussão de Casos Clínicos

- Estudo dirigido de imagens e fichas clínicas.
- Discussão em grupo de decisões clínicas, diagnósticos diferenciais e condutas

6. Demonstração clínica

- Realização de biópsia excisional em paciente modelo.

PALESTRA 04 – EXAMES LABORATORIAIS NA ODONTOLOGIA

- **Título da Palestra:** *Exames Complementares na Odontologia: Quando Solicitar e Como Interpretar*
- **Público-alvo:** Estudantes de Odontologia e Cirurgiões-Dentistas
- **Objetivo:** Capacitar estudantes e profissionais da Odontologia para a correta solicitação, interpretação e aplicação dos exames laboratoriais mais comuns no contexto odontológico, com foco na prática clínica, na segurança do paciente e na integração entre saúde bucal e saúde sistêmica.
- **Carga horária:** 4h
- **Conteúdo programático:**

1. Papel dos Exames Laboratoriais na Odontologia Moderna

- Quando e por que solicitar exames?
- Integração com a prática clínica: avaliação pré-operatória, controle de doenças sistêmicas, monitoramento de condições infecciosas.

2. Exames Laboratoriais Mais Comuns em Odontologia

- Hemograma completo: anemia, infecções, distúrbios hematológicos.
- Glicemia e HbA1c: diagnóstico e controle do diabetes em pacientes odontológicos.
- Coagulograma (TP, TTPA, INR): avaliação do risco hemorrágico em cirurgias orais.
- Exames sorológicos: HIV, hepatites B e C – como lidar com a biossegurança.
- Outros exames úteis: creatinina, PCR, VSG, função hepática.

3. Interpretação Clínica dos Resultados Laboratoriais

- Parâmetros de referência e limites críticos.
- Quando adiar o procedimento odontológico?

Ciclo de Atualizações em Odontologia: Tendências, Inovações e Prática Baseada em Evidências.

- Condutas clínicas frente a alterações laboratoriais.
- Discussão de casos clínicos reais com exames laboratoriais.

4. Exames Laboratoriais em Pacientes com Necessidades Especiais e Condições Sistêmicas

- Avaliação laboratorial prévia em pacientes com:
Doenças cardiovasculares,
Diabetes mellitus,
Alterações hepáticas,
Imunossuprimidos (câncer, HIV, transplantados).
- Adequações na conduta clínica odontológica.

Data e horário

Data	Horário	Tema
04/07/25	14h – 20h	Dominando a Laserterapia em Odontologia Hospitalar: Da Teoria à Prática
05/07/25	08h – 16h	Câncer de Boca na Prática Clínica: Da Detecção ao Manejo Multidisciplinar
08/08/25	14h – 20h	Biópsia Oral: Fundamentos Técnicos e Estratégias para Diagnóstico Preciso
09/08/25	08h – 16h	Exames Complementares na Odontologia: Quando Solicitar e Como Interpretar

Ciclo de Atualizações em Odontologia: Tendências, Inovações e Prática Baseada em Evidências.

Investimento

1º Lote até 10/06/025:

- **Ciclo de adesão de palestras individuais:**
Acadêmico, CD em geral e Sócio – R\$60,00
- **Ciclo de adesão de duas palestras:**
Acadêmico, CD em geral e Sócio – R\$100,00
- **Ciclo de adesão para três estudantes em duas palestras:**
Acadêmico - R\$270,00

2º Lote a partir do dia 11/06/025:

- **Ciclo de adesão de palestras individuais:**
Acadêmico e CD em Geral - R\$100,00
Sócio - R\$80,00
- **Ciclo de adesão de duas palestras:**
Acadêmico e Sócio - R\$120,00
CD em Geral - R\$150,00
- **Ciclo de adesão para três estudantes em duas palestras:**
Acadêmico – R\$ 320,00