

# REUNIÃO PARALELA

IV Reunião do Grupo Brasileiro de Professores de Biossegurança em Odontologia - 07/07/2022

## DIRETRIZES PARA O ENSINO DA BIOSSEGURANÇA EM ODONTOLOGIA NO BRASIL



### AUTORIA

Grupo Brasileiro de Professores de Biossegurança em Odontologia - GBPBiO

### OBJETIVO

Propiciar uma orientação aos cursos de graduação em Odontologia brasileiros e respectivos Núcleos Docentes Estruturantes, sobre os caminhos necessários ao ensino da Biossegurança em Odontologia, baseados nas Diretrizes Curriculares Nacionais (DCN) vigentes.

### DIRETRIZES

A formação do cirurgião-dentista, com bases fundamentadas em Biossegurança, deverá estar orientada ao atendimento nos seguintes eixos:

1. **COMPETÊNCIAS;**
2. **CONTEÚDOS ESSENCIAIS;**
3. **COMISSÃO DE BIOSSEGURANÇA E LIDERANÇAS LOCAIS;**
4. **ESTRATÉGIAS DE ENSINO / CARGA HORÁRIA.**

### 1 COMPETÊNCIAS

A competência específica V das DCN para o curso de Odontologia vigentes, publicadas em junho de 2021, recomenda:

Aplicar os **princípios de Biossegurança** na prática odontológica, de acordo com as normas legais e regulamentares pertinentes, promovendo o autocuidado e a **prevenção de acidentes de trabalho e doenças ocupacionais** relacionadas à prática odontológica (BRASIL, 2021, p. 5).

Assim, é fundamental que, na estruturação dos projetos pedagógicos dos cursos de Odontologia, as seguintes competências relacionadas à Biossegurança sejam atingidas para a formação do cirurgião-dentista:

- 1.1 *Conhecer e aplicar a legislação (portarias, leis, resoluções), bem como as normas técnicas brasileiras (ABNT) relacionadas à Biossegurança em odontologia;*
- 1.2 *Conhecer, classificar e gerenciar os riscos ocupacionais e ambientais: físicos, químicos, biológicos, ergonômicos e psicossociais nos serviços de saúde bucal;*
- 1.3 *Conhecer as formas de transmissão dos agentes biológicos e atuar de forma preventiva nos ambientes de trabalho em Odontologia;*
- 1.4 *Promover a manutenção da cadeia asséptica em todo o processo assistencial ao usuário do serviço de saúde (ambulatorial ou cirúrgico);*
- 1.5 *Reconhecer e adotar as medidas de prevenção das IRAS (Infecções Relacionadas à Assistência em Saúde) com o objetivo de assegurar o cuidado e a segurança do paciente;*

# REUNIÃO PARALELA

IV Reunião do Grupo Brasileiro de Professores  
de Biossegurança em Odontologia - 07/07/2022

## DIRETRIZES PARA O ENSINO DA BIOSSEGURANÇA EM ODONTOLOGIA NO BRASIL



- 1.6 Identificar situações de exposição a produtos químicos e adotar os protocolos de ação;
- 1.7 Planejar e organizar os espaços do ambiente de trabalho odontológico com vistas à redução de riscos, incluindo o gerenciamento da qualidade do ar e da água;
- 1.8 Conhecer e aplicar as recomendações relacionadas à ergonomia em odontologia;
- 1.9 Estimular a adoção de práticas ergonômicas por toda a equipe de saúde bucal na rotina de atendimentos nos serviços de saúde;
- 1.10 Indicar e executar os diferentes modos e respectivas técnicas para a higienização das mãos na prática Odontológica;
- 1.11 Classificar os diferentes produtos relacionados à antissepsia das mãos;
- 1.12 Promover a difusão de informações para a adesão da equipe e pacientes à prática de higienização das mãos;
- 1.13 Conhecer os equipamentos de proteção individual (EPI) e coletivos (EPC) indicados aos diferentes tipos de risco na prática odontológica, tanto para a equipe quanto para o paciente.
- 1.14 Executar a sequência de paramentação e desparamentação dos EPI, nos diferentes cenários de atuação odontológica;
- 1.15 Conhecer e aplicar os métodos de processamento e de armazenamento de EPI reutilizáveis;
- 1.16 Reconhecer a importância de estar adequadamente vacinado para as principais doenças imunopreveníveis e a necessidade de realizar a comprovação sorológica (Teste Anti-Hbs) para Hepatite B;
- 1.17 Promover ações educativas que incentivem a vacinação, difundindo informações e saberes baseados em evidências científicas com relação a imunobiológicos junto à equipe de saúde bucal e à população assistida;
- 1.18 Acompanhar o status vacinal e de imunidade da equipe de saúde bucal sob sua responsabilidade;
- 1.19 Conhecer, adotar e difundir medidas preventivas recomendadas pós exposições a material biológico durante a assistência odontológica;
- 1.20 Reconhecer a exposição a material biológico como uma situação de urgência e como um agravo à saúde do trabalhador;
- 1.21 Compreender a importância e notificar a exposição a material biológico ao Sistema Único de Saúde (SUS) por meio do Sistema de Informação de Agravos de Notificação (SINAN);
- 1.22 Realizar o acompanhamento clínico-laboratorial até a conclusão do caso de exposição do cirurgião-dentista, e supervisionar o processo nos membros da equipe de saúde bucal sob sua responsabilidade.
- 1.23 Reconhecer os principais produtos de limpeza e germicidas químicos, bem como suas indicações de utilização;
- 1.24 Elaborar, aplicar e supervisionar a execução de protocolo para descontaminação das superfícies, nos diferentes cenários de atuação na clínica odontológica;
- 1.25 Classificar os produtos para a saúde (PPS) utilizados na assistência odontológica de acordo com risco para infecção;

# REUNIÃO PARALELA

IV Reunião do Grupo Brasileiro de Professores de Biossegurança em Odontologia - 07/07/2022

## DIRETRIZES PARA O ENSINO DA BIOSSEGURANÇA EM ODONTOLOGIA NO BRASIL



- 1.26 *Compreender a infraestrutura do Centro de Material esterilizado (CME) em função da demanda e dos métodos de processamento utilizados;*
- 1.27 *Realizar as etapas para o processamento dos PPS, em um fluxo unidirecional,*
- 1.28 *Realizar os controles físico, químico e biológico do processo de esterilização a vapor saturado sob pressão;*
- 1.29 *Reconhecer as etapas de qualificação e validação do equipamento esterilizador;*
- 1.30 *Aplicar os procedimentos de manutenção dos equipamentos envolvidos no processamento dos PPS;*
- 1.31 *Elaborar e implementar o plano de gerenciamento de resíduos de serviços de saúde (PGRSS) no ambiente de trabalho odontológico;*
- 1.32 *Adotar princípios de sustentabilidade e responsabilidade socioambiental na prática odontológica;*
- 1.33 *Construir o manual de rotinas e procedimentos voltados para o controle de infecções no serviço de saúde bucal.*

### 2 CONTEÚDOS ESSENCIAIS

Os conteúdos programáticos essenciais necessários à aprendizagem da Biossegurança na Odontologia deverão abranger os tópicos:

- 2.1 *Legislação e normas técnicas brasileiras relacionadas à Biossegurança em odontologia;*
- 2.2 *Medidas de Prevenção;*
- 2.3 *Riscos nos ambientes de saúde;*
- 2.4 *Higienização das mãos;*
- 2.5 *Equipamentos de proteção (individual/coletiva);*
- 2.6 *Imunizações;*
- 2.7 *Medidas preventivas e condutas pós-exposição ocupacional com material biológico;*
- 2.8 *Cuidados com superfícies;*
- 2.9 *Processamento de produtos para saúde;*
- 2.10 *Gerenciamento de resíduos;*
- 2.11 *Ergonomia na prática odontológica;*
- 2.12 *Sustentabilidade aplicada à prática odontológica.*

### 3 COMISSÃO DE BIOSSEGURANÇA E LIDERANÇAS LOCAIS

A formação de cirurgiões dentistas que atuarão de forma biossegura requer que o curso de graduação em odontologia estabeleça estratégias permanentes de valorização e acompanhamento da temática em cada instituição. Deste modo, é imprescindível a criação e fortalecimento da comissão de Biossegurança no curso de graduação, assim como a formação de líderes em Biossegurança, que podem ser os professores que ministram conteúdos de Biossegurança e/ou componentes da referida comissão.

## REUNIÃO PARALELA

IV Reunião do Grupo Brasileiro de Professores  
de Biossegurança em Odontologia – 07/07/2022

## DIRETRIZES PARA O ENSINO DA BIOSSEGURANÇA EM ODONTOLOGIA NO BRASIL



# 57ª

## REUNIÃO DA ABENO

Associação Brasileira  
de Ensino Odontológico



### 4 ESTRATÉGIAS DE ENSINO / CARGA HORÁRIA

Para o alcance das competências necessárias ao cirurgião-dentista no que diz respeito à Biossegurança, os conteúdos essenciais deverão ser trabalhados de forma transversal com abordagens teóricas e práticas, ao longo do curso de Odontologia, com conteúdos registrados nos planos de ensino dos projetos pedagógicos, no formato de disciplina(s), módulo(s) específicos de Biossegurança ou aulas/oficinas inseridas em outros componentes curriculares. Deve-se considerar uma carga horária suficiente para contemplar os competências propostas, adequada ao projeto pedagógico de curso de cada instituição.



# 57ª

## REUNIÃO DA ABENO

Associação Brasileira  
de Ensino Odontológico



O Projeto Político-Pedagógico  
do Curso e as Diretrizes Curriculares  
Nacionais para Odontologia

# 07 a 09

de julho de 2022

UNIVATES  
Lajeado/RS

EVENTO HÍBRIDO