

BIOSSEGURANÇA HOSPITALAR

Ementa

Noções gerais de biossegurança: conceito, objetivo, importância, amparo legal, órgãos responsáveis pela normatização e controle. Aspectos e responsabilidades legais. Normas regulamentadoras: NR4 - SESMT (Serviços Especializados em Segurança e Medicina do Trabalho), NR5 - CIPA (Comissão Interna de Prevenção de Acidentes), NR6 - EPI/EPC (Equipamentos de Proteção Individual e Coletiva), NR7 - PCMSO (Programa de Controle Médico e Saúde Ocupacional), NR9 - PPRA (Programa de Prevenção de Riscos Ambientais), NR17 - Ergonomia; NR32 (Segurança e Saúde no Trabalho em Estabelecimentos de Assistência à Saúde). Atribuições do Departamento de Biossegurança. Riscos no ambiente hospitalar: percepção de risco, tipos de riscos (biológicos, químicos, radioativos, associados a processos biotecnológicos). Higiene hospitalar. Procedimentos de limpeza, desinfecção e esterilização. Gerenciamento de resíduos dos serviços de saúde: tratamento, acondicionamento e descarte. CCIH - Comissão de Controle e de Infecção Hospitalar.

Temas

1. Noções gerais de biossegurança
2. Aspectos regulamentares sobre biossegurança
3. Biossegurança em laboratórios hospitalares
4. Procedimentos de biossegurança
5. Medidas de prevenção e controle

Referências bibliográficas

- BARSANO, P. R. et al. Biossegurança: ações fundamentais para promoção da saúde. 2 ed. São Paulo: Érica, 2020.
- BRASIL. Riscos Biológicos Guia Técnico: os riscos biológicos no âmbito da Norma Regulamentadora n. 32. Brasília: Ministério da Saúde, 2008.
- BOLETTI, R. R.; CORRÊA, W. M. Ergonomia: fundamentos e aplicações. Porto Alegre: Bookman, 2015.
- CARDOSO, T. A. O.; NAVARRO, M. B. M. A.; VITAL, N. C. Biossegurança estratégias de gestão de riscos, doenças emergentes e reemergentes: impactos na saúde pública. São Paulo: Santos, 2012.
- DUBY, G. O medo das epidemias. In: DUBY, G. Ano 1000, Ano 2000: na pista de nossos medos, p. 86. São Paulo: Unesp, 1998.
- HIRATA, R. D. C. Biossegurança em laboratórios. In: HIRATA, M. H.; HIRATA, R. D. C.; MANCINI FILHO, J. Manual de Biossegurança. 2. ed., p. 13-27. Barueri: Manole, 2012.
- MURRAY, P. R.; ROSENTHAL, K. S.; PFALLER, M. A. Microbiologia médica. 8. ed. Rio de Janeiro: GEN/Guanabara Koogan Ltda., 2020.
- PENNA, P. M. M. et al. Biossegurança: uma revisão. Arquivos do Instituto Biológico, São Paulo, v. 77, n. 3, p. 555-565, set. 2010.
- TEIXEIRA, P.; VALLE, S. Biossegurança uma abordagem multidisciplinar. Rio de Janeiro: Editora Fiocruz, 2010.
- WHO ? World Health Organization. Manual of Basic Techniques for a Health Laboratory. 2. ed. Geneva: WHO Library, 2003.