

GUIA DE CONSERVAÇÃO DO INSTRUMENTAL “ERWIN GUTH”

INSTRUÇÕES DE USO

O objetivo deste folheto é dar instruções detalhadas para a correta manipulação e conservação do instrumental a fim de assegurarmos sua garantia.

Lembre-se que um instrumental contaminado oferece riscos para a saúde de todos. EVITE RISCOS!

- O produto recebido não está esterilizado ! Este produto necessita de lavagem e esterilização seguindo as instruções abaixo e as Boas Práticas da Central de Materiais.
- Submeta o manuseio do instrumental somente a profissionais qualificados. Documente todas etapas de manipulação, a fim de garantir um processo eficaz e rastreável da esterilização.
- Lave o instrumental somente com sabão neutro a 1% ou detergente enzimático, nunca utilizando solução salina ou desinfetante para o enxágüe. Soluções químicas são altamente corrosivas devendo ser evitadas.
- Use sempre água destilada ou desmineralizada a fim de evitar a concentração de metais pesados presentes na mesma, evitando assim incrustações e manchas na superfície do instrumental.
- Utilize escova com cerdas macias para a limpeza de cremalheiras e serrilhas, nestes locais acumulam-se as principais sujeiras. Nunca utilize esponjas de aço, dupla face e/ou produtos abrasivos para limpeza.
- Lave-o imediatamente após a utilização. O instrumental articulado deve ser colocado para esterilização em posição aberta e os afastadores devem ser desmontados.
- Seque completamente o instrumento antes de esterilizá-lo, nunca o deixando secar “ao natural”.
- Esterilize o instrumental sempre aberto, nunca tensionado ou fechado na última cremalheira.
- Proteja as pontas do instrumental mais delicado e de tesouras com gaze.
- Sempre manuseie poucas peças por vez, evitando assim as “montanhas de material”.
- Lubrifique as partes móveis de pinças hemostáticas, porta agulhas e tesouras, bem como todas as junções dos demais instrumentais com um lubrificante (não oleoso, não pegajoso e sem silicone) a base de leite mineral neutro, com polímeros de hidrocarbonetos, para proporcionar maleabilidade durante o uso e prevenir contra a oxidação.
- Atenção: Peças cromadas não devem ser esterilizadas acompanhadas de peças em aço inoxidável, sugere-se para este tipo de instrumental a esterilização via óxido de etileno, agente químico esterilizante ou esterilização por irradiação.
- Componentes removíveis dos martelos não devem ser esterilizados.
- Não faça gravações de baixo relevo. Sobre as articulações não deve haver nenhum tipo de gravação. Esses procedimentos invalidam a garantia.
- Nossa garantia é de 10 (dez) anos contra defeitos de fabricação.
- A vida útil mínima esperada para nossos instrumentais é de 10 (dez) anos, respeitada as boas práticas de uso.
- Faça manutenção periódica dos equipamentos de esterilização.
- Nunca armazene instrumental limpo em caixas de alumínio ou caixas cirúrgicas de aço inox manchadas e/ou com riscos acentuados (podem ser focos de contaminação).
- O local de estocagem deve ser distante de fonte de água, janelas e portas abertas e tubulações expostas. Manter temperatura e umidade relativa ideal.
- Assistência Técnica : todo instrumental Erwin Guth com suspeita de funcionamento não conforme deve ser retirado imediatamente de uso e enviado para Central de Materiais. Este produto deve ser segregado e enviado para o distribuidor ou diretamente para a Erwin Guth, quando no período de garantia. Após o período de garantia, o consumidor deve procurar recuperadora de sua confiança para eventual assistência técnica.
- Atenção especial com os instrumentos cortantes que devido ao uso contínuo podem vir a perder suas propriedades de corte, recomenda-se uma manutenção periódica a critério do cliente.
- Descarte deverá ser em lixo hospitalar não contaminado, após ser limpo.
- Devolução de produtos fora de sua embalagem original, só serão aceitos esterilizados em embalagem apropriada com os marcadores biológicos ou químicos e a validade da esterilização impressa.
- Para informações adicionais sobre manuseio, limpeza, esterilização do instrumental siga as orientações da NBR 14332 e NBR ISO 11134 , disponível na A.B.N.T. (Associação Brasileira de Normas Técnicas).

Respeite as boas práticas de uso!

Informações adicionais consulte-nos:
CIG - Central de Informações GUTH
Site: www.erwinguth.com.br
E-mail cig@erwinguth.com.br

Revisão 4 • Fevereiro/09