

# Avaliação de invólucros de esterilização: algodão cru e papel grau cirúrgico

Susane Bruder Silveira Gorayb  
Márcia Tonin Rigotto Carneiro  
Marcília R. C. Bonacordi Gonçalves

**Resumo:** *A pesquisa foi desenvolvida a fim de identificar as principais deficiências no preparo e acondicionamento dos diferentes tipos de invólucros de esterilização, como também para apresentar subsídios para a implantação e padronização dos invólucros, evitando desperdício e reesterilizações desnecessárias, reduzindo o tempo de preparo e facilitando o seu manuseio. Diante da experiência da equipe de enfermagem do Hospital das Clínicas da Unesp, Botucatu. Foi aplicado um questionário com 14 itens a 62 funcionários do Centro Obstétrico, Cirurgia Ambulatorial, Centro Cirúrgico, Recuperação Anestésica e Central de Esterilização. Os dados demonstraram que houve menor aceitação do campo de algodão cru e uma pontuação significativa para o papel grau cirúrgico em forma de envelope.*

**Palavras-chave:** *invólucro, esterilização*

**Abstract:** *The main objectives of this paper is to identify the principal deficiencies in the preparation and packing of sterilized material and to suggest changes that might help to introduce and standardize only one kind of packing. To date, sterilized material has been packed in different ways: the introduction of only one kind of packaging would help the different areas of the hospital. It would avoid waste material and reduce preparation time. A questionnaire was submitted to the nurse and people involved with the theme. The results helped us to determine the most use full and type of packing. Thus, surgical grade paper was select as for the standard type of packing material.*

**Key-words:** *packing, sterilization*