

Aparelho para Secagem de Instrumentos Cirúrgicos

Carlos Alberto Amorim

12º Defesa - 17 de dezembro 2015

Membros da Banca Examinadora:

Prof. Dr. João Eduardo Chagas Sobral(orientador/UNIVILLE)

Prof. Dr. João Zielak (UP – Universidade Positivo)

Prof. MSc. Fernando Pereira Pruner (UNIVILLE)

Profa. MSc. Anna Luiza Moraes de Sá Cavalcanti (UNIVILLE)

Resumo:

A presente patente de invenção refere-se a um secador de instrumentos cirúrgicos (S), particularmente utilizado em consultórios médicos e odontológicos durante o processo de antissepsia desses instrumentos cirúrgicos, os quais são lavados e inseridos no secador para eliminação de umidade anteriormente ao processo de esterilização. O secador (S) em uma forma de concretização da invenção compreende uma região de acomodação (R) de instrumentos cirúrgicos (não ilustrados) formada por uma base (1) fechada por uma tampa (2), enquanto que, em outra forma de concretização da invenção, o secador (S) pode compreender duas ou mais regiões de acomodações (R) de instrumentos cirúrgicos (não ilustrados) que podem ser formadas por uma base (1) e por pelo menos um berço intermediário (3), fechados por uma tampa (2), a qual é dotada de uma abertura (21) para receber um gerador de calor (4) e uma tampa defletora (5) posicionadas centralmente.

Palavras-chave: Secador de instrumentos cirúrgicos; processo de antissepsia.