

a 2019 0065

Invenția se referă la un instrument chirurgical electric cu structură detașabilă, destinat utilizării în operațiile chirurgicale, și la o metodă de sterilizare a acestuia.

Instrumentul, conform invenției, este alcătuit dintr-o carcasă (1) metalică, motor electric (2), placă de comandă, transmisie, sursă de energie (5), și este dotat cu un buton comun pentru controlul vitezei și direcției de rotație (8) a motorului (2). Metoda de sterilizare a instrumentului menționat include extragerea motorului (2), plăcii de comandă, transmisiei și a sursei de energie (5), după care urmează sterilizarea carcasei (1) goale pentru prevenirea impactului unor factori agresivi asupra componentelor sensibile.

Revendicări: 7

Figuri: 1

*

**

