

94-0258

**Rezumat:**

Invenția se referă la medicină, și anume la obstetrică și ginecologie. Scopul metodei propuse de noi este reducerea morbidității septico-purulente postnatale și a complicațiilor ei la naștere prin operația cezariană, și, ca rezultat al ei, a mortalității materne și infantile. La gravide în trimestrul trei se efectuează suplimentar asanarea vaginului prin introducerea bacteriilor acidolactice o dată pe zi timp de 5-10 zile și, în același timp, se efectuează iradierea zilnică cu laser a sângelui cu radiație electromagnetică în gamă infraroșie timp de 10-20 de minute, iar în perioada postnatală timp de 3 zile se efectuează detoxicarea electrochimică cu hipoclorit de sodiu intravenos cu concentrație de 350-450 mg/l, precum și intrauterin prin irigare în concentrație de 900-1100 mg/l o dată pe zi.

Revendicări: 1.