

Изобретение относится к медицине, а именно к оториноларингологии.

Устройство для моделирования четырёхугольного хряща носовой перегородки включает корпус (1), состоящий из нижней базисной пластины (2) и двух боковых пластин (3), на которых закреплена верхняя пластина (4), в которой выполнено резьбовое отверстие (5) под нажимной винт (6) с воротком (7), шарнирно соединённым с прижимной пластиной (8). Между прижимной пластиной (8) и нижней базисной пластиной (2) свободно размещены направляющая пластина с пуансонами и матрица с соответствующими им углублениями. При этом, пуансоны выполнены в виде равнобедренной трапеции, а матрица снабжена упором.

П. формулы: 2

Фиг.: 3

