

Изобретение относится к медицине, а именно к стоматологии и предназначено для иссечения капюшона слизистой оболочки, покрывающего прорезывающийся зуб мудрости.

Устройство содержит шарнирно соединённые между собой две бранши (1) и (2), на рабочих частях (3) и (4) которых закреплены сменные насадки, одна из которых выполнена в виде упорного элемента (5), а другая - в виде режущего элемента (6). При этом, упорный элемент (5) выполнен в виде пластины прямоугольной формы со скруглёнными углами и режущей кромкой по периметру, а режущий элемент (6) выполнен в форме, конгруэнтной с упорным элементом (5), с загнутыми краями, направленными к упорному элементу (5) и с режущей кромкой, выполненной с возможностью захода за края упорного элемента (5) при смыкании бранш (1) и (2).

П. формулы: 1

Фиг.: 5

