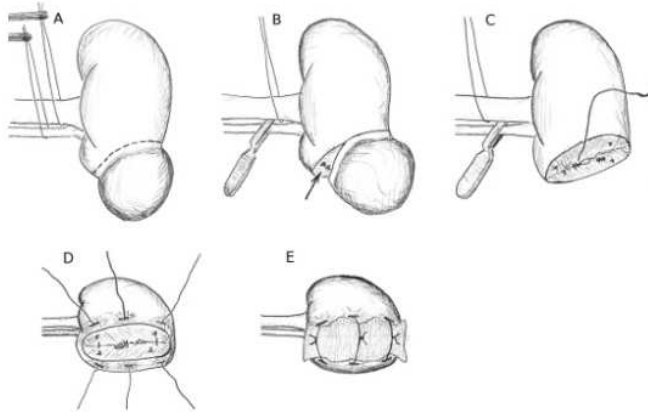


Nierentumorresektion



Technik der Nierenteilresektion: (A) die Hilusgefäße sind angezügelt, die Tumorpangrenzlinie wird mit 5 mm zirkulär umschnitten. (B) Die Nierenarterie wird mit einer Bulldogklemme passager geklemmt. Der Tumor wird reseziert und sichtbare Gefäße werden geklippt. (C) Eröffnete Gefäße und das Hohlsystem werden übernäht, die Nierendurchblutung wird wieder freigegeben. (D) Der Nierendefekt wird mit durchgreifenden Nähten und mit der Hilfe von Klips komprimiert. (E) Die durchgreifenden Nähte werden über einem Polster geknotet (z.B. resorbierbare Zellulose oder ein Lappen aus der Nierenfettkapsel).

Quelle: <https://www.urologielehrbuch.de/nierenteilresektion.html>