



兔背切开缝合

遵义医科大学 第一临床学院
外科手术学实验室

学习目标

进一步强化无菌观念

了解、认识手术器械及学习正确使用

了解外科手术基本操作

实验内容

常用手术器械认识及正确使用

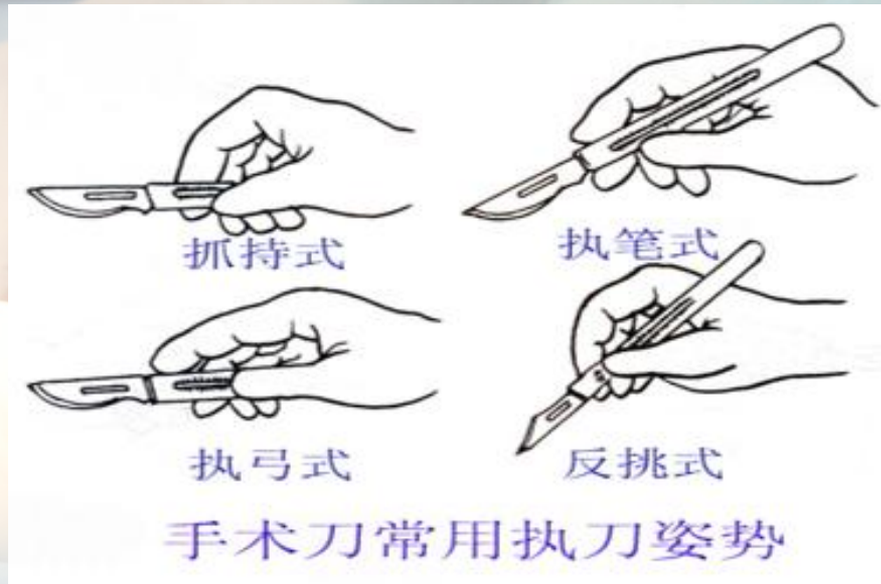
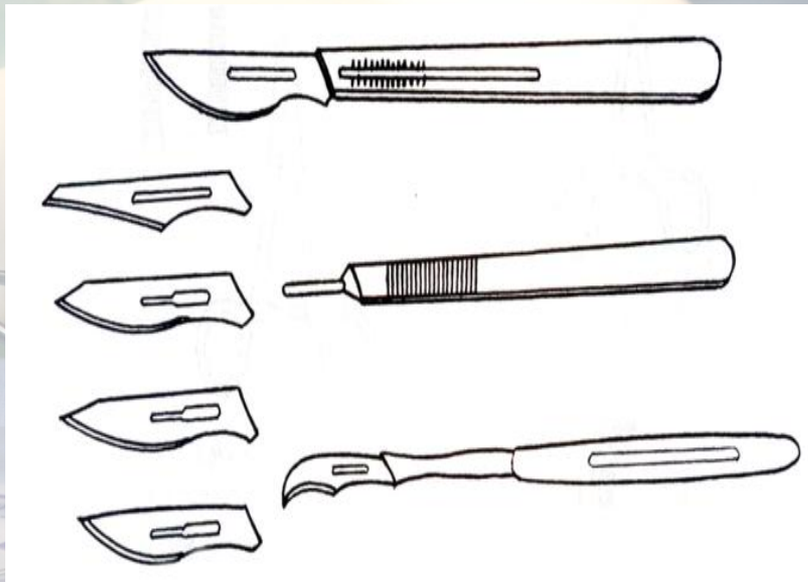
手术基本操作



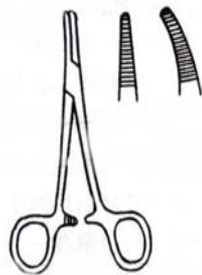
1

常用手术器械认识及正确使用

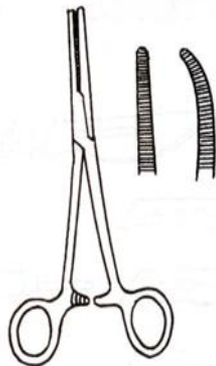
手术刀



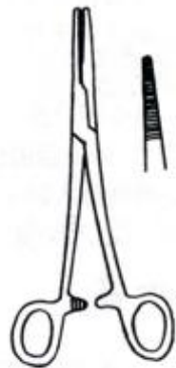
血管钳



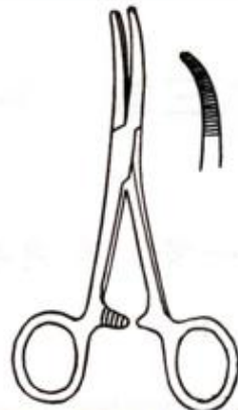
蚊式血管钳(全齿槽)



有齿血管钳(全齿槽)



直血管钳(半齿槽)



弯血管钳(半齿槽)



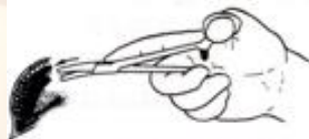
无损伤血管钳
(肾蒂钳)



直角钳



弯血管钳



掌指法执钳



指套法执钳



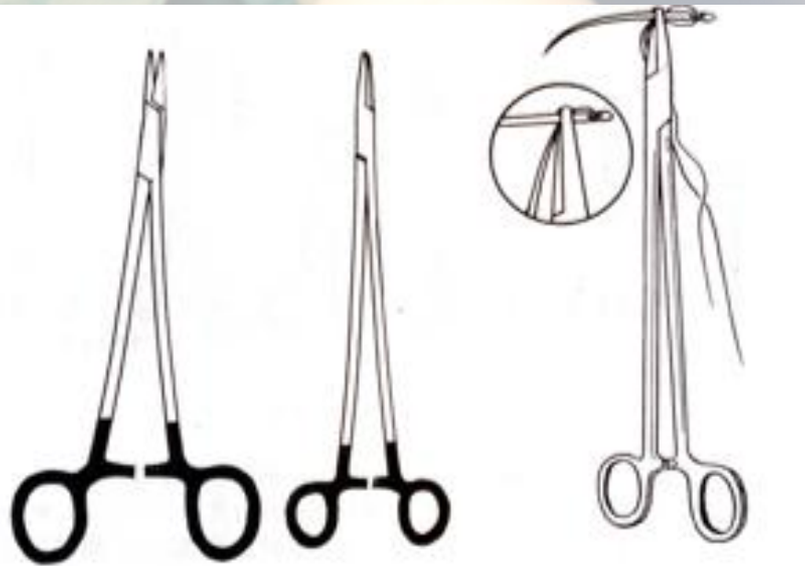
掌握执钳法



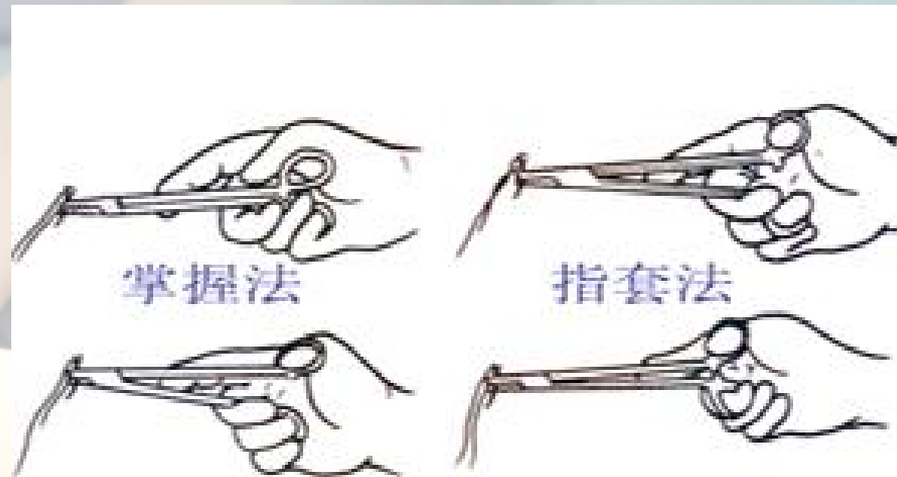
错误握钳法

血管钳常用握持方法

持针器



持针器及持针法



掌握法

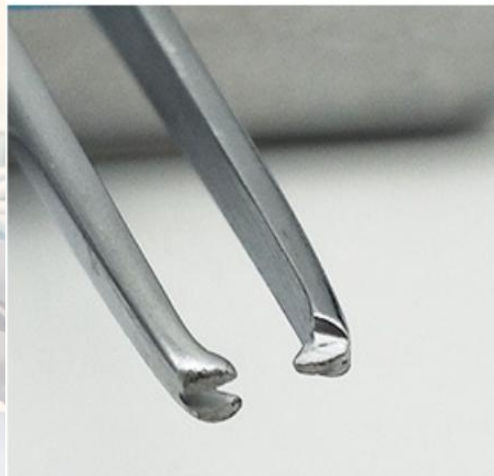
指套法

掌指法

错误的握持法

持针器的握持法

镊子





2

手术基本流程

切口选择原则

刀刃要垂直皮肤表面进行切开

注意避开局部大血管及重要神经组织

切口应尽量隐蔽

关节部位切口可选择S、Z、L型等切口

切开（力
度、方向、
深度）

止血

力求稳准,夹
持组织要少

结扎
要可靠

止血（准确）

分离

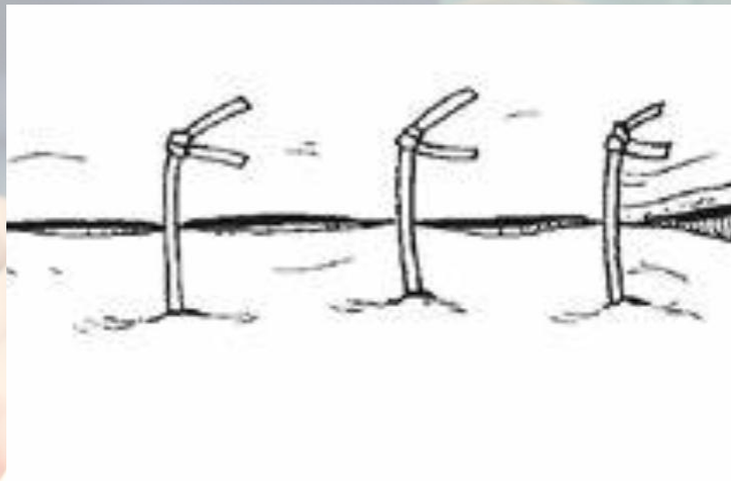
钝性分离

锐性分离

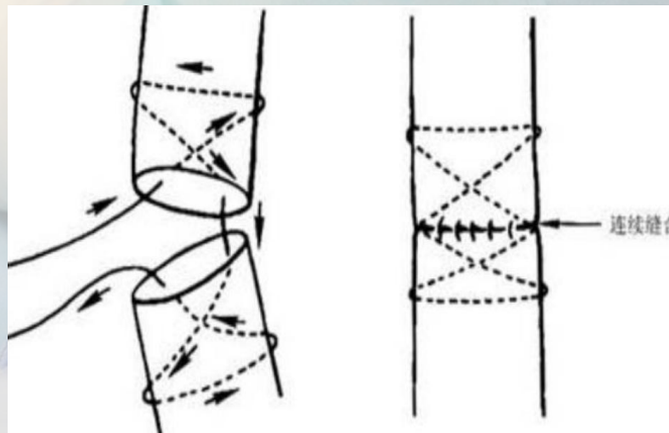
深部组织分离

缝合

间断缝合(边距、
针距)



“8”字缝合(横
行、平行)



缝合(针距、边距)

提问

无菌术意义???



感谢观看 THANK YOU

遵义医科大学 第一临床学院
外科手术学实验室