



Servicio de Cirugía General y Digestiva

Microcirugía en cirugía general y digestiva

Caso clínico:

Estudio anatómico arterial previo al trasplante hepático del donante



Dr. Emilio Vicente López
Dra. Yolanda Quijano Collazo

Dr. Hipólito Durán Giménez-Rico
Dr. Eduardo Díaz Reques
Dra. Isabel Fabra Cabrera
Dr. Ramón Puga Bermúdez
Dr. Benedetto Ielpo

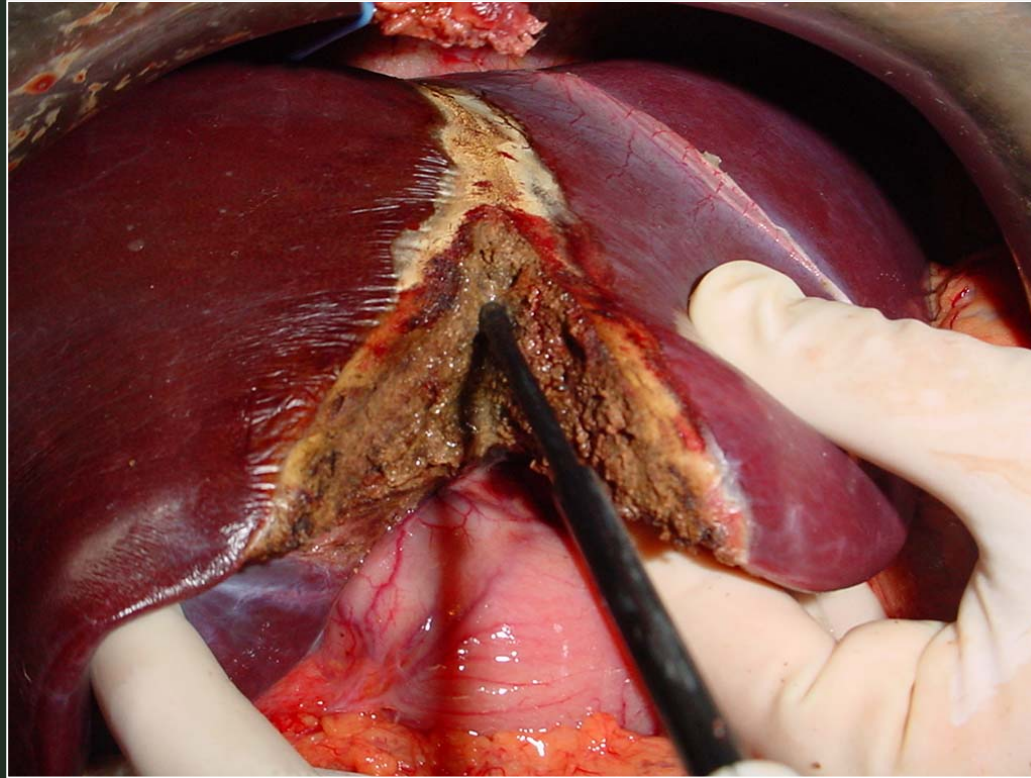
MICROCIRUGIA EN CIRUGIA GENERAL Y DIGESTIVA



Estudio anatómico arterial previo al trasplante hepático de donante vivo



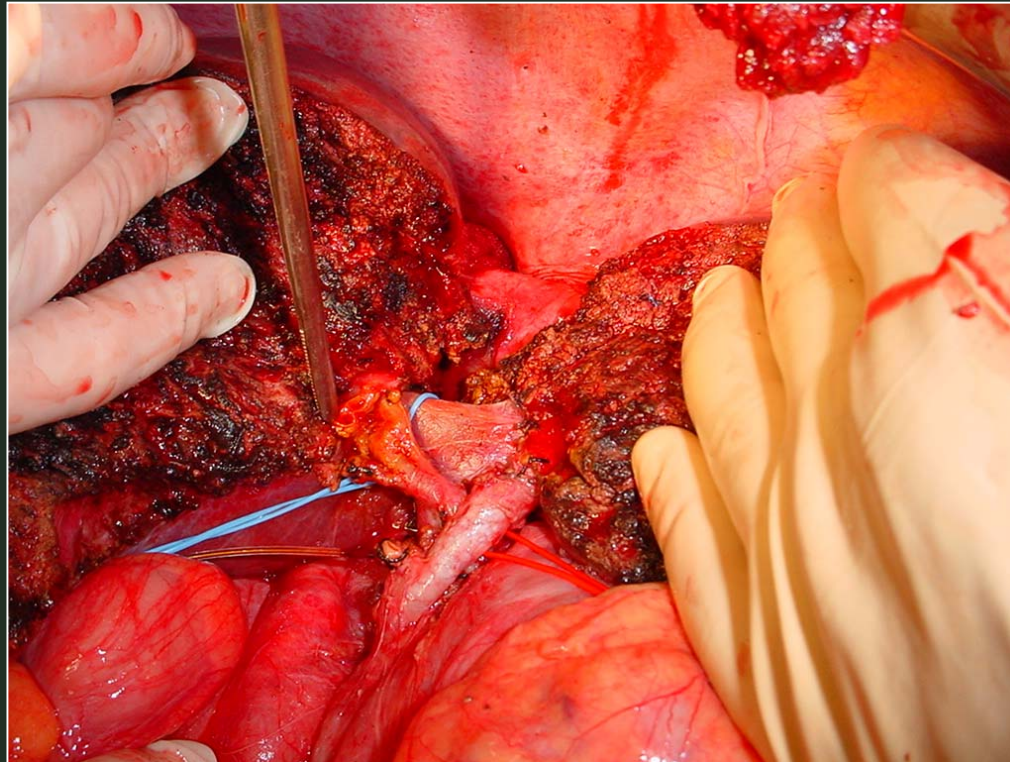
MICROCIRUGIA EN CIRUGIA GENERAL Y DIGESTIVA



Transección hepática en la fase de donación de trasplante hepático de donante vivo (lóbulo derecho)



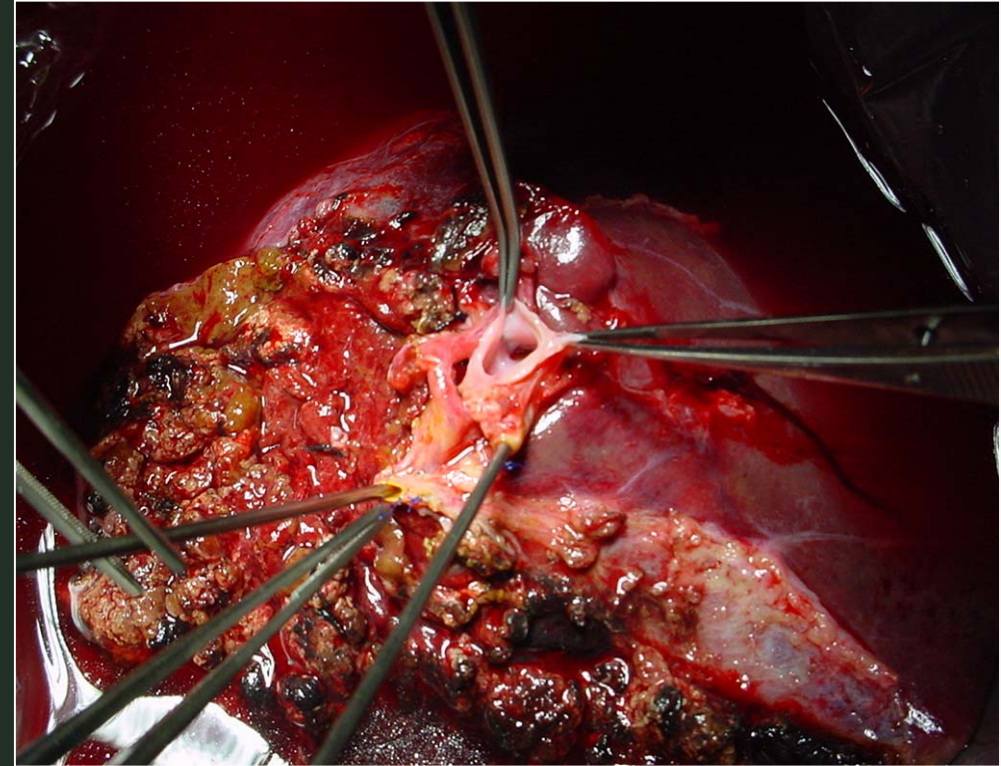
MICROCIRUGIA EN CIRUGIA GENERAL Y DIGESTIVA



Transección hepática total con visión de estructuras vasculo-biliares en la fase de donación de trasplante hepático de donante vivo (lóbulo derecho)



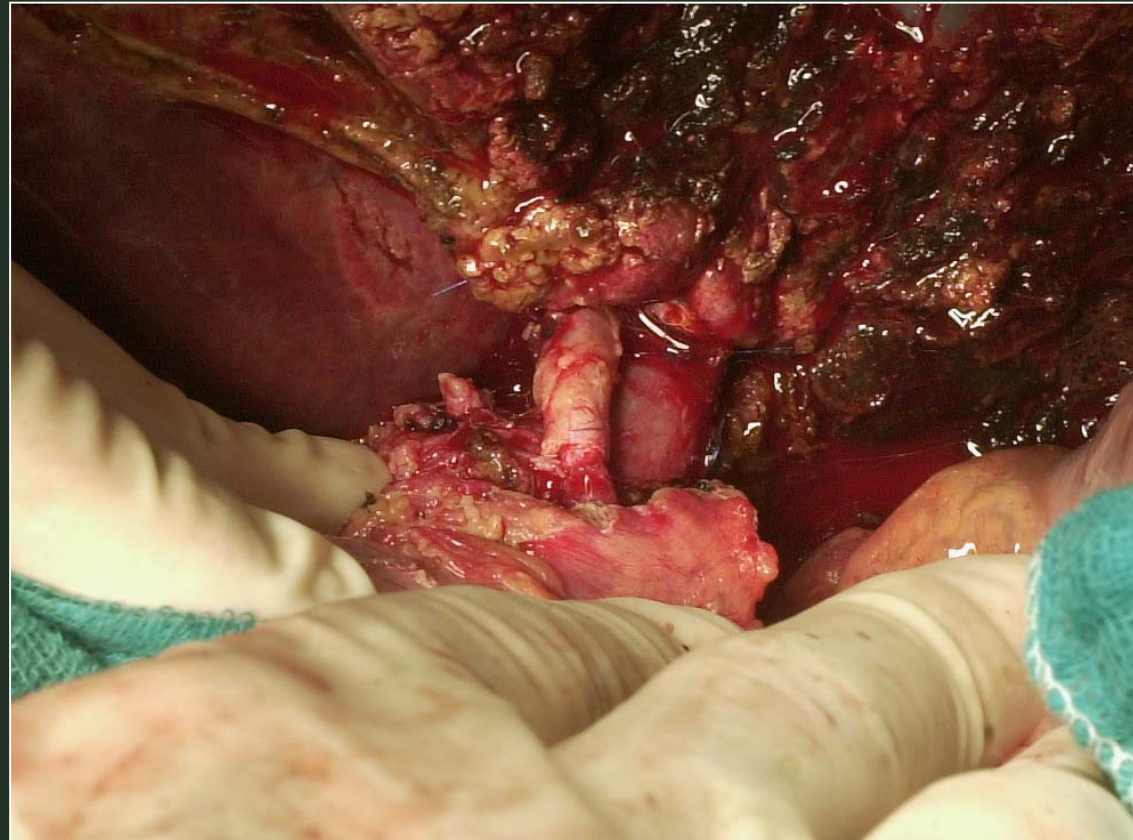
MICROCIRUGIA EN CIRUGIA GENERAL Y DIGESTIVA



Lóbulo derecho en el trasplante hepático de donante vivo con sus correspondientes estructuras vasculo-biliares



MICROCIRUGIA EN CIRUGIA GENERAL Y DIGESTIVA



Reconstrucción arterial y venosa en la fase de implante del trasplante hepático de donante vivo (lóbulo derecho)

