

Dialyseshunt

2016

Dr. Abidin Geles

Definition: Kurzschluss zwischen Arterie und Vene, Wichtig für Patienten mit chronischer NINS,

Kontraindikationen: Linksherzbelastung und Herzinsuffizienz

OP: Entweder körpereigene Venen und Arterien werden dazu verwendet, wenn das nicht möglich ist verwendet man eine Kunststoffprothese. Meistens zwischen A. radialis und V. cephalica am Unterarm verwendet, oder A. cubita und V. cephalica des Oberarms, V. cephalica und A. brachialis oder V. basilica, oder zwischen A. brachialis und A. cubita mit einer Kunststoffprothese dazwischen, A. brachialis bzw. cubitalis und V. axillaris, A. radialis oder A. cubita mit V. antebrachii media, A. femoralis superficialis und V. saphena magna

Shuntthrombosen □ Thrombektomie

Shuntinfekte □ meistens Shuntligatur

Shuntstenosen □ radiologisch oder chirurgisch beseitigt

Shuntaneurysmen mit Ruptur

Stealphänomen: Arterielle Minderdurchblutung nach Shuntanlage

Große Shunts □ Herzüberlastung und -vergrößerung

Bei Fragen / Feedback bitte E-Mail an abidin.geles@gmail.com
DANKE