

19ème Cours Congrès de la **Société Française de l'Abord Vasculaire**

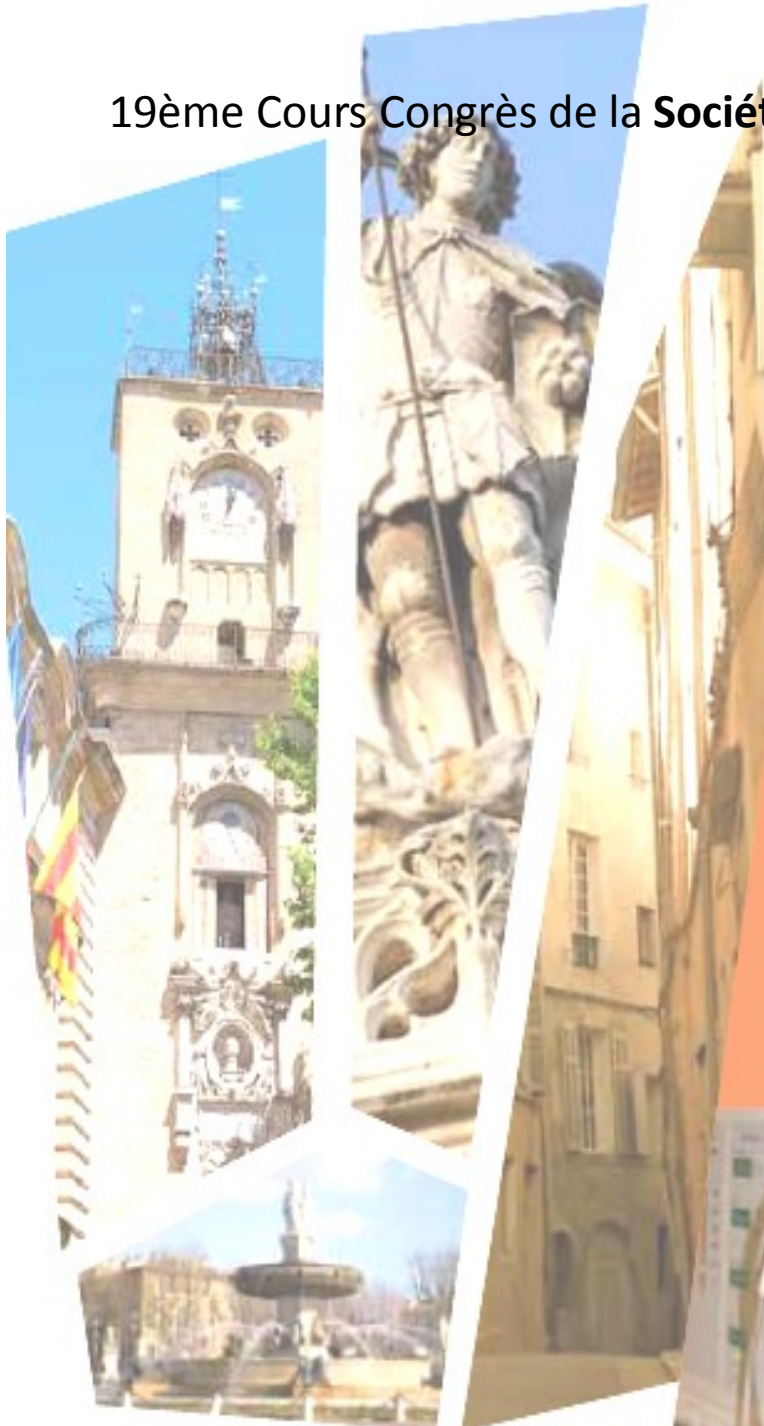


La difficile préservation des réseaux veineux et artériel

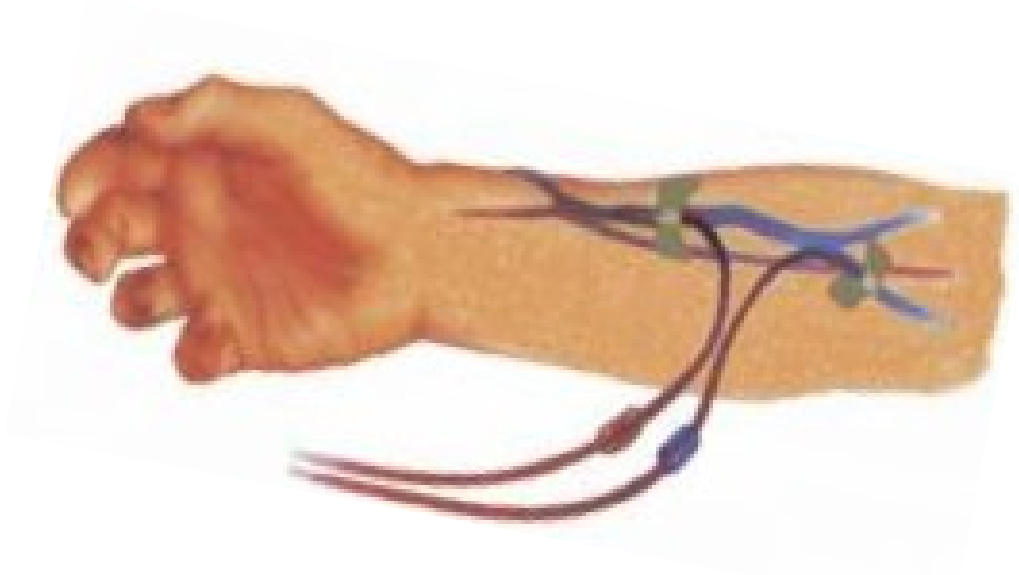
J Pengloan

Aix en Provence

Juin 2014

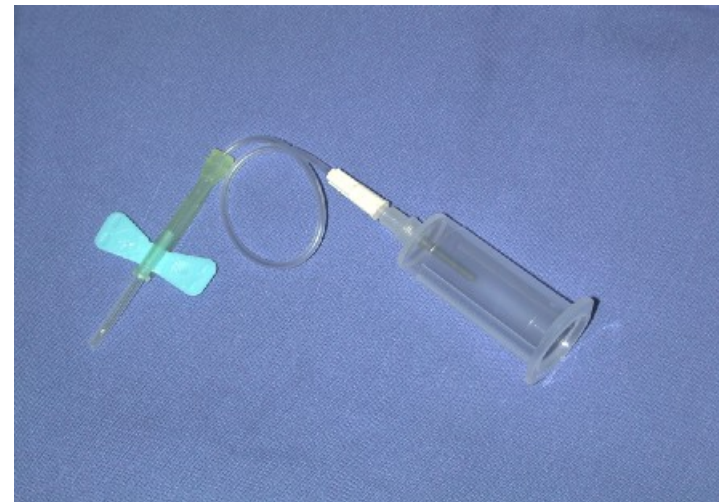
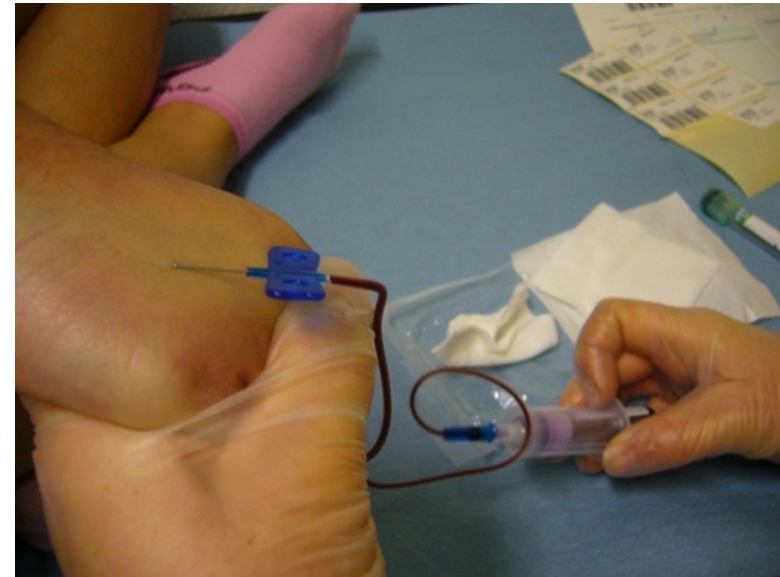
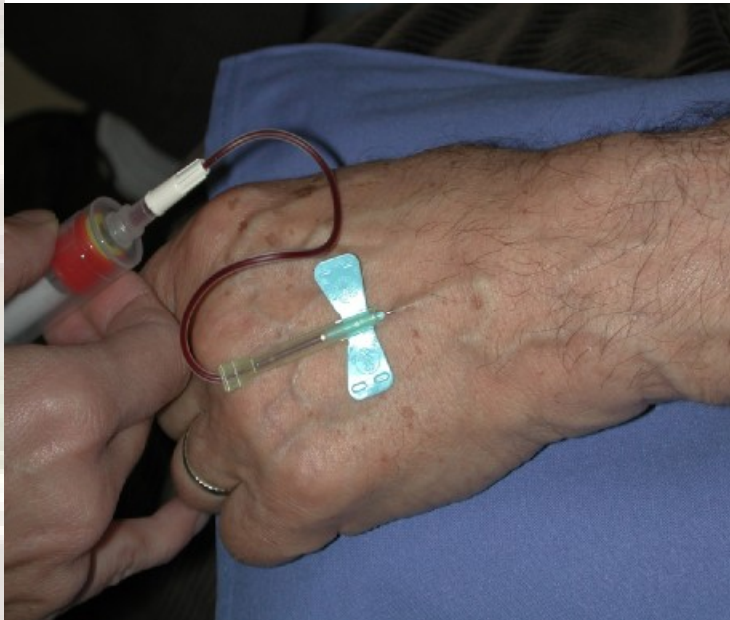


Les veines



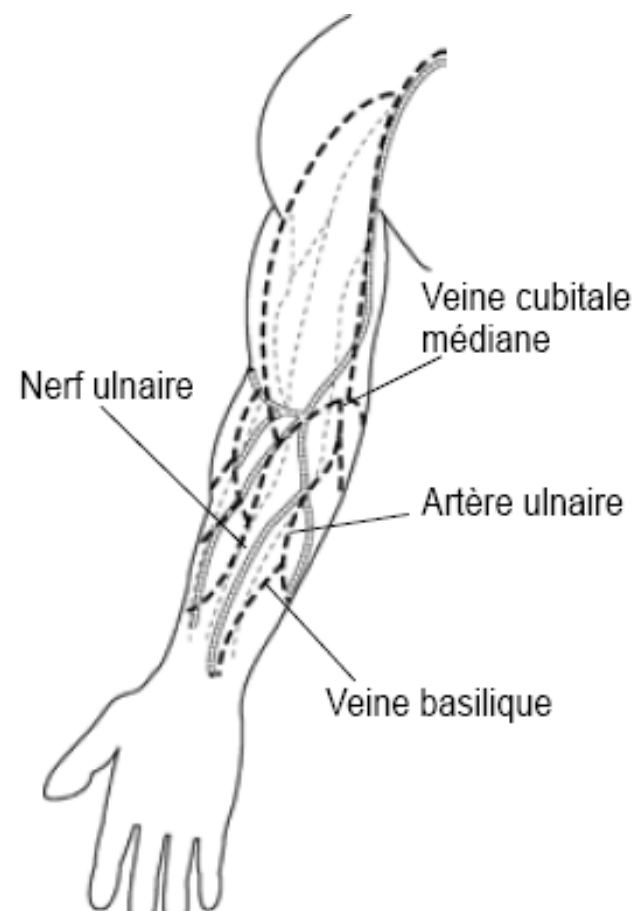
Un réseau veineux périphérique *sur exploité*
Une veine cave supérieure *sur occupée*

Comment protéger les veines périphériques



Que disent les professionnels?

Lignes directrices de l'OMS applicables aux prélèvements sanguins: meilleures pratiques en phlébotomie



4. Choisir le site, de préférence dans la zone antécubitale (c'est-à-dire dans la pliure du coude). Réchauffer le bras avec une compresse chaude ou le laisser pendre vers le bas peut faciliter la localisation des veines. Palper la zone pour localiser les repères anatomiques. **NE PAS** toucher le site une fois que de l'alcool ou un autre antiseptique a été appliqué.

Guidelines en néphrologie

DOQI

1.2 In patients with CKD stage 4 or 5, forearm and upper-arm veins suitable for placement of vascular access should not be used for venipuncture or for the placement of intravenous (IV) catheters, subclavian catheters, or peripherally inserted central catheter lines (PICCs). (B)

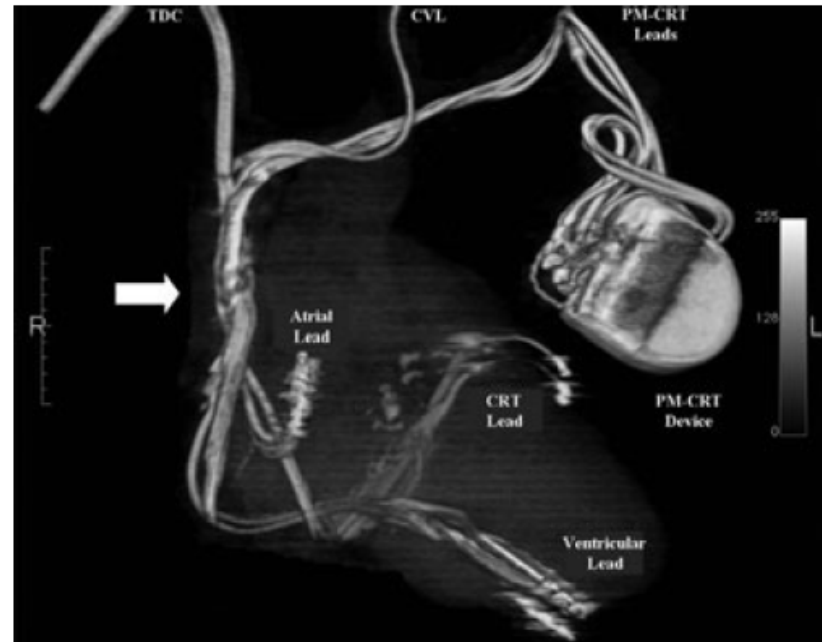
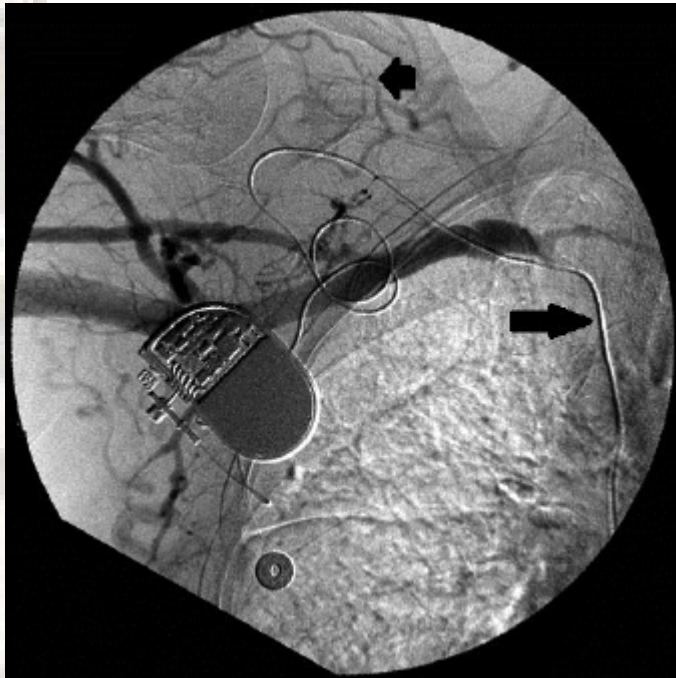
EBPG on Vascular Access NDT (2007) 22 [Suppl 2]:

Guideline 1.1. An early plan for venous preservation should be a substantial part of pre-dialysis care and education in any chronic kidney disease (CKD) patient regardless the choice of treatment modality (Evidence level IV).

KDOQI CLINICAL PRACTICE GUIDELINE FOR DIABETES AND CKD: 2012 UPDATE

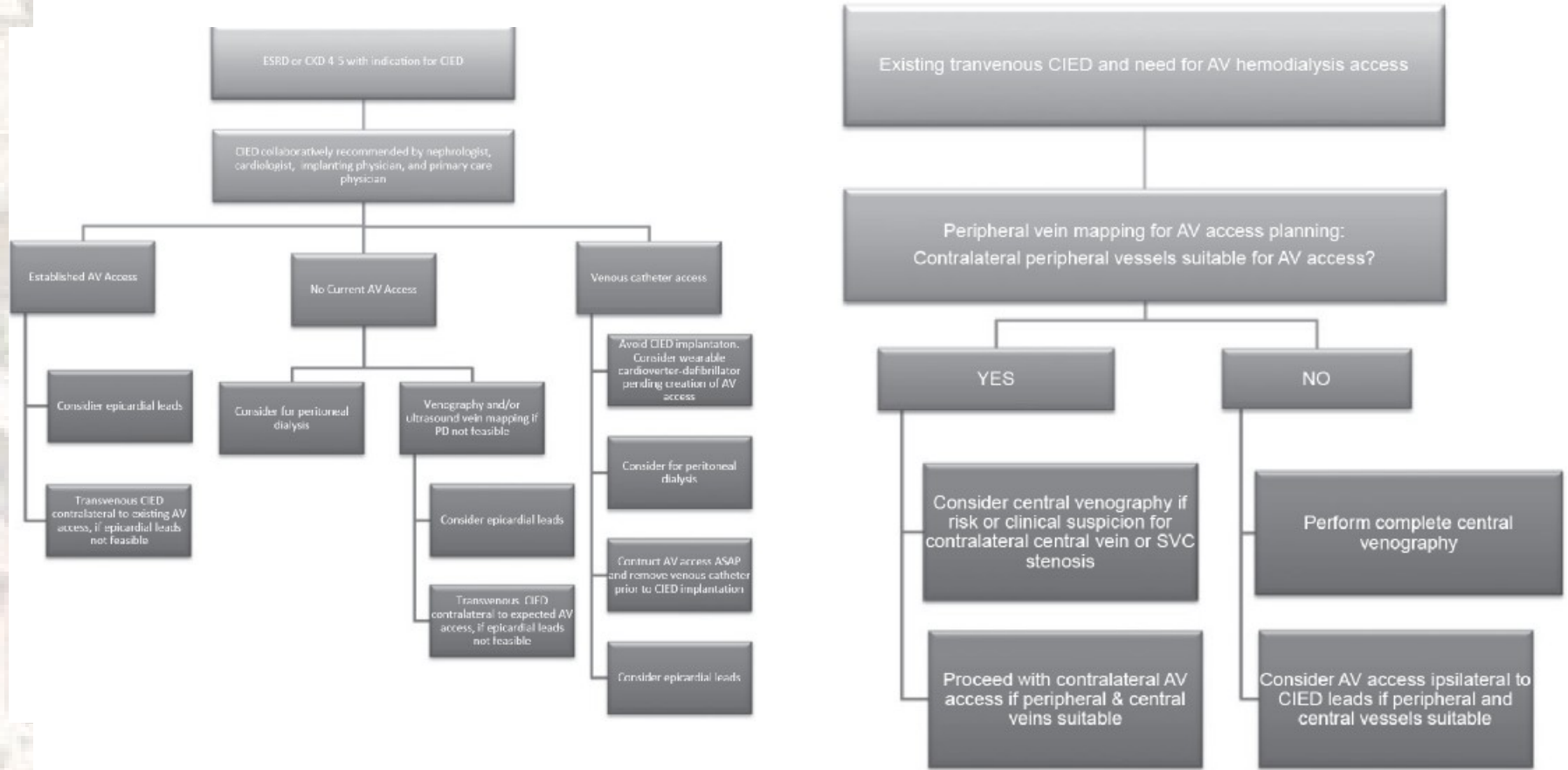
Am J Kidney Dis. 2012;60(5):850-886 Pas de mention de l'AV

Cardiovascular Implantable Electronic Device Leads in CKD and ESRD Patients: Review and Recommendations for Practice





10 recommendations 2 arbres de décision



ESRD or CKD 4-5 with indication for CIED

Existing tranvenous CIED and need for AV hemodialysis access



Comment le faire savoir? Comment convaincre??

- IDE
- Biologistes
- Cardiologues
- Diabétologues
- Radiologues
- Ni les organismes payeurs
- Ni
- *Même les néphrologues ont baissé les bras*

Mais que fait la SFAV ????

