### Q: En lien avec la fonction rénale, résumez les effets de l'hyperaldostéronisme sur la kaliémie et la diurèse.

R: Hypersécrétion de K\* vers l'urine, donc hypokaliémie. Réabsorption excessive de Na\* et d'eau vers le sang, donc hypervolémie et diminution du volume urinaire.

# NÉPHRO MANIE!

Q: Quel est le nom du traitement visant à filtrer le sang à l'aide d'un rein artificiel?

R: Dialyse ou hémodialyse

# NÉPHRO COMANIE!

44

#### Q: Quel est l'effet du SRAA sur la PA?

R: Augmentation (car rétention liquidienne qui augmente la volémie)

# NEPHRO MANIE!

Q: Nommer le vaisseau sanguin qui recueille tout le sang sortant d'un rein.

R: Veine rénale

### NÉPHRO COMANIE!