



Correction du DM n° 2 : Flux transépithéliaux : épithélium rénal

1/	AC	2/	E	3/	BD	4/	ABCD	5/	AC
6/	ABCD								

QCM 1 : AC

- A) Vrai
- B) Faux : pôle **basolatéral**
- C) Vrai
- D) Faux : c'est l'inverse : co **transporteur Na/glucose** => **luminal** / **canal glucose** => **basolatéral**
- E) Faux

QCM 2 : E

- A) Faux : à **l'ENTRÉE** de **sodium** dans la cellule (visualisation ++)
- B) Faux : du **sodium** ! il permet son **entrée**
- C) Faux : on a un canal au pôle **luminal** et un autre au pôle **basolatéral**
- D) Faux : le **potassium sort** ! A contrario du sodium qui rentre
- E) Vrai

QCM 3 : BD

- A) Faux : ce sont des **protéines** (canal)
- B) Vrai
- C) Faux : pas dit explicitement mais c'est bien dans **les 2 sens**
- D) Vrai
- E) Faux

QCM 4 : ABCD

- A) Vrai
- B) Vrai
- C) Vrai
- D) Vrai
- E) Faux

QCM 5 : AC

- A) Vrai : def un peu brute...
- B) Faux : Une excrétion fractionnelle **faible** indique une réabsorption **forte**
- C) Vrai
- D) Faux : une **Réabsorption** !
- E) Faux

QCM 6 : ABCD

- A) Vrai
- B) Vrai
- C) Vrai
- D) Vrai
- E) Faux