

Corrigé du cas clinique

#9

QUESTION N°1 - Réponses attendues :	cotation
Déshydratation globale	5
Déshydratation extracellulaire	5
Déshydratation intracellulaire	5
Défaut d'accès à l'eau	5
Sous-total	20

QUESTION N°2 - Réponses attendues :	cotation
Calcul du déficit en eau : $[(Na-140)/140] \times 0,6 \times P \text{ (Kg)} = 5,5 \text{ litres}$	5
Sous-total	5

QUESTION N°3 - Réponses attendues :	cotation
Hydratation per os par sonde naso-gastrique temporaire	5
Perfusion sous cutanée	5
Sous-total	10

QUESTION N°4 - Réponses attendues :	cotation
Anticoagulation préventive	5
Il existe un risque accru de thrombose au cours des états de déshydratation	
Sous-total	5

QUESTION N°5 - Réponses attendues :	cotation
Micropolyangeite	5
Rhinite crouteuse	1
Pneumopathie	1
Purpura	1
Hématurie microscopique	3
Proteinurie	2
Insuffisance rénale	2
Sous-total	15

QUESTION N°6 - Réponses attendues :	cotation
ANCA	10
Sous-total	10

QUESTION N°7 - Réponses attendues :	cotation
Ponction biopsie rénale en urgence	5 (PMZ)
Arrêt des médicaments antiagrégants/ anticoagulant	2
Hémostase : plaquettes - TP - TCA - Temps de saignement	2
Groupe ABO, Rhésus, RAI	5 (PMZ)
Pression artérielle normale	2
Deux reins de taille normale ou un peu diminuée	2
ECBU stérile	2
Sous-total	20

QUESTION N°8 - Réponses attendues :	cotation
Microscopie optique :	
prolifération extracapillaire : croissant	5
foyer de nécrose fibrinoïde	5
Immunofluorescence : Négative	5
Sous-total	15