

Diplôme universitaire de soins infirmiers en médecine d'urgence

Séminaire de mars 2025, Grenoble

Lundi 17 mars

9h15 : accueil

9h30 : patients, pathologies & symptômes ... du concept du tri à la pratique

12h15 : *pause-déjeuner*

13h45 : exercices de tri

15h30 : tri en SSE

17h00 – 17h30 : restitution et synthèse

Mardi 18 mars

8h30 : Test cognitif (thème J-1)

9h00 : rappel sur la fonction cardiaque et son exploration

optimisation des performances en équipe devant un patient présentant une douleur thoracique et/ou palpitation - ateliers de simulation (1/3)

12h15 : *pause-déjeuner*

13h45 : optimisation des performances en équipe devant un patient présentant une douleur thoracique et/ou palpitation - ateliers de simulation (2/3)

17h00 – 17h30 : restitution et synthèse

Mercredi 19 mars

8h30 : Test cognitif (thème J-1)

9h15 : optimisation des performances en équipe devant un patient présentant une douleur thoracique et/ou palpitation - ateliers de simulation (3/3)

12h15 : *pause-déjeuner*

13h45 : optimisation des performances en équipe devant un patient présentant une décompensation cardiaque aigue - ateliers de simulation (1/3) et simulation procédurale (VNI-CPAP)

17h00 – 17h30 : Restitution et synthèse

Jeudi 20 mars

8h30 : Test cognitif (thème J-1)

9h15 – 10h30 : rappel sur l'hématose et les troubles liés à l'hypoxie et/ou l'hypercapnie

10h45 : 12h15 : optimisation des performances en équipe devant un patient présentant une décompensation ventilatoire aigue- ateliers de simulation (1/2) et simulation procédurale (VNI-VSAI)

12h15 : *pause-déjeuner*

13h45 : optimisation des performances en équipe devant un patient présentant une décompensation respiratoire aigue- ateliers de simulation (2/2)

17h00 – 17h30 : Restitution et synthèse

Vendredi 21 mars

8h30 : Test cognitif (thème J-1)

9h15 : Raisonnement clinique en neurologie

12h15 : *pause-déjeuner*

13h45 : Raisonnement clinique en neurologie

16h00 : Fin de séminaire