



Formation IOA



Durée :

4 jours

Horaires :

De 08h30 à 17h00



Participants :

12 personnes maximum

Dates :

7, 8, 9 novembre et 9 décembre
2022



Prix :

680,00€/participant



Centre
d'Enseignement
des Soins
d'Urgence
21



Dijon Bourgogne

MàJ : 14/03/2022

Public concerné :

Cadre IDE et IDE exerçant dans une structure d'accueil des urgences adultes et/ou pédiatriques, titulaires de l'AFGSU niveau 2 en cours de validité (- de 4 ans).

Objectif :

Acquérir les compétences permettant, en lien avec le médecin d'accueil, d'optimiser la qualité de la prise en charge du patient arrivant au SAU tant sur le plan des délais que sur l'adaptation à l'urgence de la situation.

Pré requis :

- Exercice en structure d'accueil des urgences depuis moins de 2 ans,
- Connaissance des référentiels « IOA SFMU 2004 ».

Compétences visées / Contenu de la formation :

- Connaître **l'organisation des urgences** en France,
- **Accueillir** un patient adulte ou enfant,
- **Gérer** les situations de stress et d'angoisse,
- **Trier** et **orienter**,
- Connaître et maîtriser les **outils** d'organisation, de tri, d'aide à la prise en charge.

Méthodes et outils pédagogiques :

- Ateliers de simulation sur les gestes à acquérir,
- Pédagogie active avec mise en situation simulée,
- Apports théoriques soutenus par des médecins urgentistes, experts en sciences humaines, juristes et IDE expérimentés dans un SAU adulte et pédiatrique,
- Simulateur en santé (Rescuci-Anne etc...),
- Table ronde avec les différents intervenants des situations d'urgences, Médecins, IDE SAU, SDIS, Forces de l'Ordre, Ambulanciers privés, Médecin légiste, Psychologue etc..
- Attestation de présence.

Équipe pédagogique :

Professionnels de santé des urgences du CHU de DIJON

C.E.S.U. 21 – CHU DIJON – Hall A RDC
14 rue Gaffarel - BP 77908 DIJON Cedex
Assistante de Formation: Mme Laure FERRANDO
03-80-29-37-38
cesu21@chu-dijon.fr

N° Déclaration d'existence : 26.21.P0038.21 (Délivré par la Préfecture de Côte d'Or)
N° SIRET CHU DIJON : 262-100-076-00013