

La peau et ses pathologies - Le rôle de l'aide-soignant

Public concerné

AS

Prérequis

Avoir une activité en lien avec la santé

Durée formation

2 jours (14H)

Lieux

Intra-établissement

Inter-établissement : Colmar
Nous consulter pour nos autres sites de formation

Tarifs

Intra-établissement :
1 110 à 1 400€ / jour pour un groupe selon le lieu de formation

Inter-établissement :
220€ / participant (repas en sus 8,50€ /participant)

Délais d'accès

Variable et inférieur à 2 mois

Modalités d'accès

Signature de la convention de formation

Intervenant

Infirmière experte en plaies et cicatrisation

Contact

03 89 21 22 55
institut-formation.continue
@diaconat-mulhouse.fr

Référent handicap
03 89 21 22 50

Objectifs

- Acquérir des connaissances de physiologie de la peau et des différentes pathologies cutanées pour pouvoir adopter les bonnes pratiques professionnelles.
- Connaître sa place dans la prise en charge, l'éducation et la prévention des problèmes cutanés: rôle en collaboration
- Connaître les différents moyens de prévention des escarres
- Les règles fondamentales pour la continuité de la prévention et de la prise en charge des problèmes cutanés en équipe multidisciplinaire - traçabilité - législation

Contenu

- **La cicatrisation cutanée :**
 - La peau est un organe vital. Anatomie et physiologie de la peau.
 - Le processus de cicatrisation cutanée normal.
 - Les facteurs de retard de cicatrisation conduisant à la chronicisation d'une plaie.
 - Fragilité cutanée de la personne âgée : Dermatoporose
- **Soins d'hygiène des peaux fragiles :**
 - Les bases lavantes recommandées et celles à éviter.
 - Quand faut-il appliquer une crème hydratante ? Quand faut-il plutôt appliquer une lotion asséchante (sur prescription médicale) ?
- **Les mycoses :**
 - Physiopathologie.
 - Pourquoi est-ce si fréquent ?
 - Prévention: soins d'hygiène appropriés
 - Traitement: rôle en collaboration
- **Nutrition et plaies :**
 - Le processus inflammatoire et les exsudats de la plaie vont entraîner une perte importante de protéines avec un risque majeur de dénutrition !
- **Les escarres :**
 - Physiopathologie, diagnostic et prise en charge.
 - Identification des patients à risque (grilles d'évaluation)
 - Les mesures préventives ; les différents dispositifs médicaux de prévention des escarres , leur utilisation et leurs indications
 - Escarres en fin de vie: prise en charge spécifique
- **Dermite associée à l'incontinence (DAI) :**
 - Physiopathologie ; pourquoi est-ce si fréquent ?
 - La prévention
 - La prise en charge efficace : indications et mode d'emploi des crèmes et films barrières
- **La compression veineuse :**
 - Mécanisme du retour veineux
 - Les différents matériels de compression : indications et contre-indications ; surveillance de la tolérance
 - Rôle des A.S. ; législation
- **La prévention des plaies du « Pied diabétique » : rôle des A.S.**
 - Identifier les patients à risque de plaies des pieds
 - Soins d'hygiène adaptés
 - Chaussage adapté aux déformations des pieds
 - Education et prévention

Méthodes pédagogiques

- Diaporamas avec de nombreuses photos de cas cliniques issues de la pratique

Modalités d'évaluation

Évaluation de la formation et axes d'amélioration des pratiques professionnelles