

Programme de Formation en partenariat avec la Faculté Pharmacie Ph Maupas-TOURS MAD DIGESTIF & URINAIRE : Stomies et Sondes

Formation Présentielle – 1 journée 7h : 9h00 – 12h30 ; 14h00 – 18h00

PRE-REQUIS : Aucun

PUBLIC VISE

Diplôme de Pharmacien : Titulaires, Adjointes, Remplaçants, Gérants
Brevet de Préparateur (-trice) en Officine

OBJECTIFS de la FORMATION

- Approfondir les connaissances sur les pathologies de l'appareil digestif et les pathologies de l'appareil urinaire nécessitant des dispositifs médicaux dispensés à l'officine;
- Maîtriser les procédures de prises en charge dans le cadre des alternatives à l'hospitalisation ;
- Apporter des conseils aux patients et aux soignants des conseils et des informations de qualité ;
- Dispenser les dispositifs médicaux avec des conseils de professionnel expert ;
- Sensibiliser à l'assurance-qualité des soins à domicile en connaissant mieux l'administration des médicaments en cas de nutrition entérale, les conseils d'hygiène en rapport avec les dispositifs médicaux utilisés pour stomies et sondages, en sachant répondre aux difficultés rencontrées par les patients dans leur quotidien.

OBJECTIFS PEDAGOGIQUES

- Approfondir ses connaissances sur la physiopathologie de l'Appareil Digestif dans le cadre du patient stomisé.
- Maîtriser le choix des D.M. pour appareiller une stomie. Apporter les Conseils Hygiéno-Diététiques au patient stomisé.
- Maîtriser la prise en charge globale d'un patient sous Nutrition Entérale. Maîtriser l'administration des médicaments par sonde.
- Approfondir ses connaissances sur la physiopathologie de l'Appareil Urinaire dans le cadre d'un patient incontinent, sondé et/ou stomisé.
- Maîtriser les solutions de prise en charge avec les dispositifs médicaux dans le cadre de pathologie de l'appareil urinaire.
- Orienter et Suivre l'Observance du patient appareillé
- Optimiser les conseils associés à l'officine.
- Collaborer avec l'équipe soignante, stomathérapeutes

CONTENU DETAILLE DE LA FORMATION

- QCM : Evaluation des connaissances initiales
- **Objectif 1 : Approfondir ses connaissances sur la physiopathologie de l'Appareil Digestif dans le cadre du patient stomisé.**
 - L'appareil digestif : Physiopathologie
 - Les Stomies : Rappels anatomiques et pathologies concernées ; les MICI, les cancers colorectaux...
 - Les Entérostomies : caractéristiques des Iléo et Colostomies

- **Objectif 2 : Maitriser le choix des D.M. pour appareiller une stomie. Apporter les Conseils Hygiéno-Diététiques au patient stomisé.**
 - Matériel et critères de choix : Supports, poches et accessoires pour appareiller les différentes formes de stomies. Conseils de pose, dispositifs complémentaires...
 - Irrigation colique : visualisation d'une alternative à l'appareillage ; appareillage
 - Hygiène de la stomie
 - Les complications : conseils et orientations
 - Conseils Hygiéno-Diététiques et conseils associés à l'officine. Observance.
 - Collaborer avec les stomathérapeutes.
- **Objectif 3 : Maitriser la prise en charge globale d'un patient sous Nutrition Entérale. Maitriser l'administration des médicaments par sonde.**
 - La Dénutrition ; Diagnostics et stratégie de prise en charge (HAS) ; Rappels de CNO.
 - Nutrition entérale ; différents types de sondes naso-gastriques et de gastrostomies.
 - Les produits nutritifs ; Modes d'administration par gravité et pompes à nutrition : programmation et alarmes ;
 - N.E. et médicaments à administrer ; Conditions de prise en charge et bonnes pratiques de délivrance.
- **Objectif 4 : Approfondir ses connaissances sur la physiopathologie de l'Appareil Urinaire dans le cadre d'un patient incontinent, sondé et/ou stomisé.**
 - L'appareil Urinaire : Rappels de physiologie ;
 - Incontinence et Rétention ; Les différents types d'incontinence
 - Les Stomies Urinaires : Urétérostomies cutanées Uni ou bilatérale, dérivation type Bricker...
 - **Objectif 5 : Maitriser les solutions de prise en charge avec les dispositifs médicaux dans le cadre de pathologie de l'appareil urinaire.**
 - Incontinence et Rétention ; Les solutions de prise en charge non chirurgicales ; Uro-stimulations électriques ; étuis péniers ; poches collectrices...
 - Le Sondage Urinaire : Le sondage à demeure : les sondes et sets de pose ; Le sondage intermittent : les sondes et sets de pose ; Bonnes Pratiques ;
 - Stomies Urinaires : Systèmes 1 pièce et 2 pièces, supports et poches collectrices
 - Les complications : conseils et orientations
 - Conseils diététiques et conseils associés à l'officine. Observance
 - Conclusion : Synthèse de la formation, Collaborer avec les stomathérapeutes. QCM d'évaluation des connaissances acquises- Correction

MOYENS TECHNIQUES

- Dispositifs médicaux en démonstration : Supports et poches pour stomies digestives et urinaires, support pour irrigation ; Sondes naso-gastriques et de gastrostomies. Pompe à nutrition et accessoires, pied à sérum ; Etuis péniers et poches collectrices ; Sondes à demeures ; set de sondage intermittent
- Support Papier de la Formation
- Matériels : Powerpoint, Vidéoprojecteur, Paperboard

MOYENS PEDAGOGIQUES

- Evaluation des Connaissances par QCM
- Méthodes affirmatives : Exposé, Apports théoriques
- Méthodes interrogatives et expérientielles : exercices de mémorisation (Textes à trous, tableaux à remplir, Quizz...), expériences professionnelles
- Méthodes démonstratives : Manipulations et reconnaissance des dispositifs
- Méthodes applicatives : Commentaires d'ordonnances, analyses de cas, facturations

MOYENS ENCADREMENT

Formateur diplômé expert dans le domaine concerné :

Claude AVIGNON, Docteur en pharmacie, Consultant et Formateur
Diplômé D.U. de M.A.D. et D.U. d'Orthopédie de la faculté de Tours, Expert en VHP Fauteuils
roulants manuels et électriques du CERAH de Woippy

VALIDATION

- Attestation de participation au stage à l'intention de l'employeur
- Attestation de suivi de fin de formation : Remise au stagiaire en fin de journée présentielle