

Intitulé du CEC	Urodynamique et pelvipérinéologie
Coordinateur du CEC	
<ul style="list-style-type: none"> Nom et Prénom 	Sonia Ben Achour Lebib
<ul style="list-style-type: none"> Grade et affiliation 	Professeur hospitalo-universitaire en Médecine Physique Réadaptation. FMT
<ul style="list-style-type: none"> Téléphone(<i>facultatif</i>) 	980830332
<ul style="list-style-type: none"> E-mail 	Sonia.lebib@fmt.utm.tn
Co-coordonateur du CEC (en cas de co-coordination)	
<ul style="list-style-type: none"> Nom et Prénom 	
<ul style="list-style-type: none"> Grade et affiliation 	
<ul style="list-style-type: none"> Téléphone(<i>facultatif</i>) 	
<ul style="list-style-type: none"> E-mail 	
Objectifs généraux du CEC	Formation à la prise en charge spécialisée des troubles du plancher pelvien et du bas appareil urinaire
Objectifs intermédiaires du CEC	<ol style="list-style-type: none"> Approfondir les connaissances théoriques en anatomie et physiologie urinaire Connaitre les principales pathologies pourvoyeuses de troubles urinaires Maitriser la réalisation des explorations urodynamiques ainsi que leurs interprétations Améliorer la prise en charge clinique multimodale Développer une approche multidisciplinaire médicale et paramédicale Intégrer les recommandations et la pratique basée sur les preuves

--	--

--	--

Public cible	Médecins spécialistes ou de famille diplômés ou en formation Kinésithérapeutes Sages femmes
--------------	---

Critères de sélections (Quotas/ancienneté/prérequis...)	
--	--

Capacité d'accueil	30
--------------------	----

--	--

Déroulement de l'enseignement	
● Durée	6 après midi et 5 journées complètes
● Volume horaire	64 heures
● Rythme d'enseignement	Hebdomadaire <input checked="" type="checkbox"/> Mensuel Autre :
● TD/TP	Oui <input checked="" type="checkbox"/> Non <input type="checkbox"/>
● Stage pratique	Oui <input checked="" type="checkbox"/> Non

(Préciser le lieu éventuellement)

Modalités d'évaluation (en plus de l'examen écrit)

- Projet d'article scientifique
- Mémoire
- Autre

Oui Non
Oui Non
Oui Non à préciser :