

Organisme	Titre	Description
1677 FCVD Fédération de Chirurgie Viscérale et Digestive	DPC Club Hernie 2019 - "Situations difficiles en chirurgie pariétale"	<b>Action :</b> Formation continue Evaluation des pratiques professionnelles <b>Type :</b> Mono professionnelle <b>Format :</b> Mixte <b>Participants max :</b> 100
<b>Référence Agence DPC de l'action de DPC :</b> 16771900019		<b>Concepteur :</b> Docteur (M) DELEUZE Alain
<b>Catégorie(s) professionnelle(s) et spécialité(s) :</b> <b>Médecin</b> Chirurgie générale Chirurgie viscérale et digestive		<b>Mode(s) d'exercice des participants :</b> Libéral Salariés en centres de santé conventionnés  Salariés des établissements de santé et/ou des établissements médico-sociaux Autre salariés
<b>Objectif / résumé de l'action :</b> Cette formation est à destination des : - Chirurgiens généraux - Chirurgiens viscéraux et digestifs Objectif pédagogique : Actualiser les connaissances des chirurgiens en pathologie pariétale complexe nécessitant une prise en charge spécifique en l'absence de recommandations dédiées. Lors de cette action, les participants assisteront à : - La description analytique de l'état des lieux en France des complications graves de la chirurgie herniaire. - Une mise au point des techniques et indications chirurgicales de réparation d'une grande éventration avec impossibilité de suture directe - La description de la stratégie de la prise en charge d'une réparation pariétale antérieure avec prothèse infectée - L'analyse de l'interaction des techniques de cure des hernies de l'aine avec les prostatectomies radicales - La revue des facteurs de risques de complications des cures d'éventration Par ailleurs, ils évalueront la prise en charge des pathologies pariétales complexes à travers un audit clinique en deux tours.		
<b>Pré-requis :</b> Cette formation est à destination des : - Chirurgiens généraux - Chirurgiens viscéraux et digestifs		
<b>Orientation(s) :</b> - Gestion des risques associés aux actes et aux modalités de prise en charge en chirurgie		

viscérale et digestive