



## PELVI

### Programme d'ETP pour des personnes vivant avec des troubles pelvipérinéaux complexes



Centre Hospitalier Universitaire de Dijon

Partenariat UTEP

<b>A qui s'adressent les séances d'ETP?</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Aux enfants, adultes, seniors vivant avec des troubles pelvipérinéaux</li><li>- A leur entourage</li></ul>
<b>Quels sujets sont abordés lors des séances?</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Comprendre l'anatomie et la physiologie de la fonction urinaire et digestive ainsi que du périnée</li><li>- Comprendre l'importance du comportement défécatoire et urinaire sur l'incontinence anale et urinaire, les prolapsus et les infections urinaires</li><li>- Parler des troubles pelvipérinéaux</li><li>- Comprendre les troubles pelvipérinéaux</li><li>- Les différentes techniques gestuelles (autosondage urinaire et anal, neuromodulation transcutanée...)</li><li>- Les signes d'alerte</li><li>- Les situations particulières</li><li>- Alimentation et adaptation des traitements laxatifs dans les troubles pelvipérinéaux</li></ul>
<b>Où se déroulent les séances ?</b>	Hôpital François Mitterrand, Salle d'éducation, 5 <sup>ème</sup> étage, Hall B, à droite en sortant de l'ascenseur Centre de rééducation, 23, rue Gaffarel, CHU Dijon Chirurgie digestive, 4 <sup>e</sup> étage, Hall A Maison d'accueil hospitalière, 12, rue de Cromois, Dijon
<b>Qui les anime ?</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Véronique Bonniaud, médecin</li><li>- Claire Foually, diététicienne</li><li>- Arielle Levy, infirmière</li><li>- Nathalie Robert, infirmière stomathérapeute</li><li>- Valérie Schnegg, infirmière</li></ul>

Si vous voulez en savoir plus ou participer aux séances, appelez au **03.80.29.38.00** ou **03 80 29 33 71** ou contactez le secrétariat : [c2r.secretariat.etp@chu-dijon.fr](mailto:c2r.secretariat.etp@chu-dijon.fr)

D'autres personnes ont déjà participé à ces séances d'ETP et peuvent en parler avec vous. Vous pouvez demander leurs coordonnées à l'équipe d'éducation.

Mars 2025