

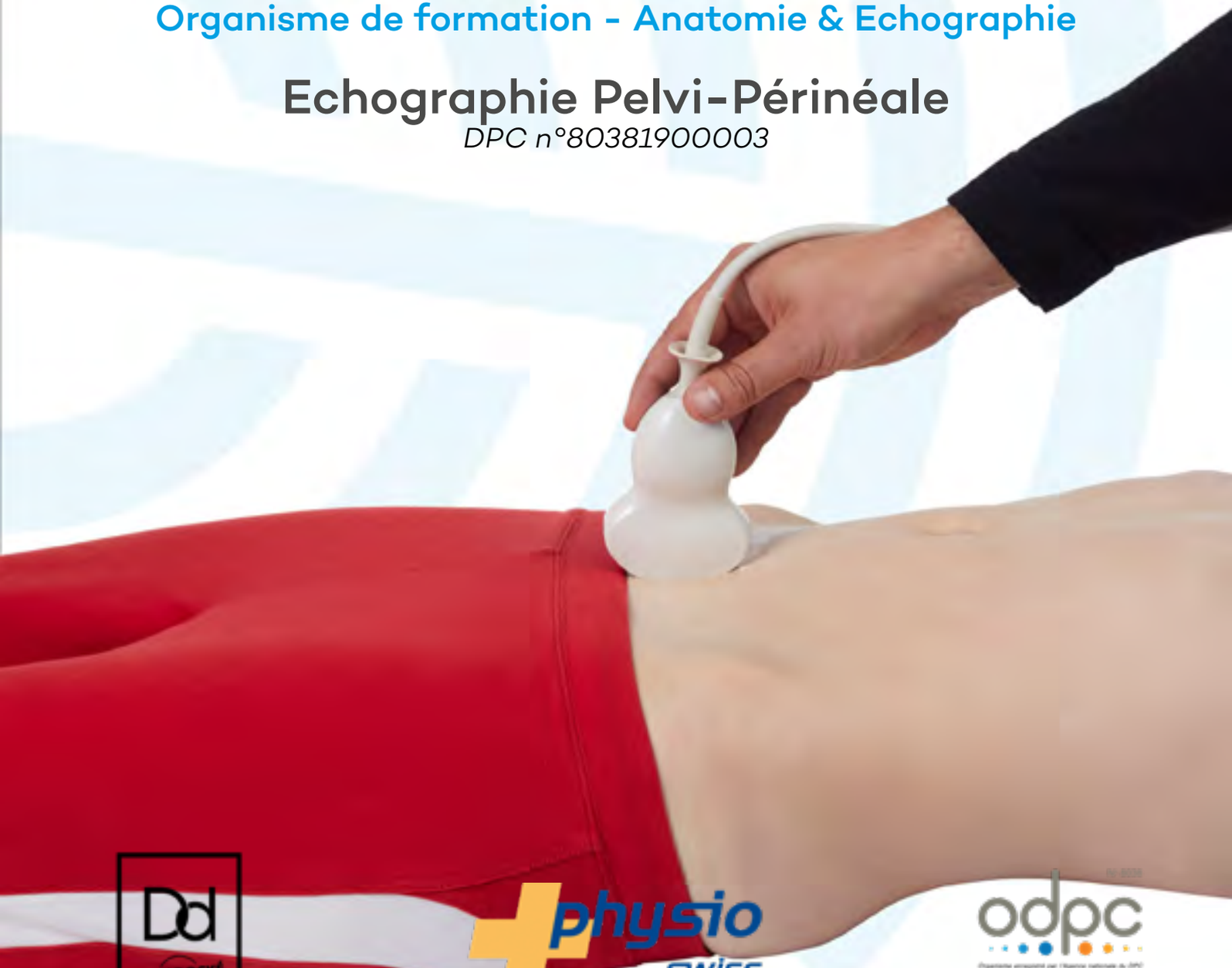


sonoskills

Organisme de formation - Anatomie & Echographie

Echographie Pelvi-Périnéale

DPC n°80381900003



Descriptif

Au cours de la dernière décennie, l'utilisation de techniques d'échographie en kinésithérapie a rapidement augmenté. Cet instrument est particulièrement utile dans le domaine de la rééducation pelvi-périnéale puisqu'il permet de visualiser les structures concernées et de les étudier d'un point de vue morphologique et fonctionnel. L'objectif de ce cours est de former les participants à l'utilisation des différentes techniques d'échographie pour l'évaluation et le traitement de dysfonctionnements de la région périnéale. L'image échographique en pelvi-périnéologie nous donne des informations objectives sur la fonction musculaire, la stabilité pelvienne, les prolapsus, les lésions périnéales et bien d'autres conditions.

L'échographie permet d'être plus précis dans l'établissement du BDK et plus efficace dans le management thérapeutique du patient. La connaissance de l'anatomie topographique et de ses relations complexes s'accroît. L'échographie nous fournit également des informations complémentaires sur les indications et contre-indications au traitement kinésithérapique.

Objectifs pédagogiques

- Intégration de l'échographie dans la rééducation de dysfonctions pelvi-périnéales ;
- Évaluation échographique des dysfonctionnements des muscles du plancher pelvien associés aux troubles pelvi-périnéaux traitables en rééducation périnéale : incontinence urinaire à l'effort, hyperactivité vésicale, troubles dysuriques et troubles douloureux pelviens.
- Intégration de l'échographie en tant qu'outil de biofeedback en rééducation périnéale
- Amélioration des connaissances anatomiques et biomécaniques de la sphère abdomino-pelvienne ;
- Apprentissage des possibilités d'utilisation de l'échographie pelvi-périnéale en recherche clinique ;
- Connaître la validité et la fiabilité de l'échographie dans l'évaluation des troubles pelvi-périnéaux en rééducation périnéale.



Votre formatrice

Montse Rejano Campo



Intéressée par le développement de la kinésithérapie basée sur les preuves, Montse est spécialisée dans la gestion des troubles musculo-squelettiques et pelvi-périnéaux. Ses intérêts de recherche incluent l'intégration et le développement de l'échographie dans la pratique et la recherche clinique.

montse@sonoskills.com

Dates & lieux : Paris - 26&27 Juin 2020
Paris - 04&05 Déc. 2020

Durée : 2 jours

Prix € 580.-

Descriptif & Inscription

<https://www.sonoskills.com/fr/cours/?la=3>

Accréditations, Certifications & Prise en charge

Action de DPC : n°80381900003
PhysioSwiss : 16 points
Possibilité de prise en charge FIFPL

