



INSTITUT NATIONAL
DE LA KINÉSITHÉRAPIE



RÉPUBLIQUE FRANÇAISE

La certification qualité a été délivrée au titre de
la catégorie d'actions suivante :
ACTIONS DE FORMATION

Dispositifs médicaux en rééducation périnéale

A – Programme détaillé

DUREE

Deux jours en présentiel :
- 14 heures de formation

NOMBRE DE STAGIAIRES

- Minimum : 8 (sauf cas exceptionnels)
- Maximum : 25

FORMATEUR

- **Hélène COLANGELI HAGEGE**, kinésithérapeute, formatrice, DU rééducation uro-gynécologique, Master Ethique médicale

1) OBJECTIFS

La rééducation pelvi-périnéale concerne l'ensemble des troubles de la continence urinaire et anale, de la statique pelvienne et de l'élimination par les sphincters. De très nombreux dispositifs médicaux existent pour faciliter la rééducation lors des séances puis à domicile, et comme palliatifs.

La visée de ce stage est de permettre une remise à jour des savoirs et savoir-faire afin de les rendre conformes aux données actuelles de la science.

Les techniques d'enregistrement par bio-feed-back de l'activité des muscles du plancher pelvien sont recommandées en rééducation périnéale. Comme le bio-feed-back, l'électrothérapie périnéale nécessite l'utilisation d'une sonde de rééducation ou d'électrodes collées externes, notamment en pédiatrie. Le choix des sondes ou électrodes devient alors essentiel ainsi que leur positionnement. Plusieurs dispositifs de stimulation à domicile existent et peuvent dans certaines conditions compléter la prise en charge en cabinet.

Les pessaires sont des palliatifs aux troubles de la statique pelvienne, le kinésithérapeute peut participer à leur adaptation, l'apprentissage de la pose et du retrait, le suivi. Des palliatifs intra-vaginaux peuvent aider à lutter contre les fuites urinaires lors de l'effort.

L'auto-rééducation est recommandée dans l'intervalle entre les séances et entre les séries de séances. De nombreuses femmes souhaitent être guidées dans cet auto-entraînement par des dispositifs sous forme de lest, de stimulation sensorielle ou d'objet connecté.

De nombreuses pathologies neurologiques nécessitent pour le patient de réaliser des auto-sondages pour vider leur vessie. Le kinésithérapeute peut participer à l'éducation du patient à l'auto-sondage, et prescrire les dispositifs adaptés.

L'incontinence urinaire masculine sévère peut nécessiter l'adaptation de dispositifs collecteurs d'urine au moins la nuit, mieux tolérés par les patients que les protections.

Un dispositif palliatif obturateur permet dans certaines conditions de pallier à l'incontinence fécale, tout comme le dispositif d'irrigation trans-anale.

Le kinésithérapeute peut guider les patients vers des dispositifs sûrs et une utilisation sans danger. Il peut prescrire les dispositifs les mieux indiqués lorsque ceux-ci peuvent bénéficier d'un remboursement.

Contenu :

Théorique (cognitif, conceptuel), technologique et pratique (Voir infra)

➤ 3 rue Lespagnol
75020 PARIS

tél : 01 44 83 46 71
fax : 01 44 83 46 74

secretariat@sarl-ink.com
www.ink-formation.com

N° de déclaration d'activité : 11 75 489 83 75
ce numéro ne vaut pas agrément de l'état
Libeller les chèques à l'ordre de sarl INK





INSTITUT NATIONAL
DE LA KINÉSITHÉRAPIE



La certification qualité a été délivrée au titre de
la catégorie d'actions suivante :
ACTIONS DE FORMATION

Objectifs généraux :

L'objectif général est d'acquérir les connaissances nécessaires à l'évaluation et à la de dispositifs médicaux utiles en rééducation pelvi-périnéale.

Objectifs spécifiques :

Le public visé est constitué des kinésithérapeutes impliqués dans la rééducation pelvi-périnéale souhaitant améliorer leur connaissance des dispositifs médicaux et maîtriser leurs indications et prescription. Son objectif est d'aider le kinésithérapeute dans sa connaissance et utilisation.

A l'issue de ce stage, le stagiaire sera en **capacité de d'utiliser** :

- différents types de sondes de rééducation périnéale porteuses d'électrodes, indications en électrothérapie et bio-feed-back, précautions d'utilisation,
- des sondes de rééducation à ballonnets, indications en bio-feed-back par voie vaginale et anale, précautions d'utilisation,
- des **dispositifs intra-vaginaux type pessaires** anneaux et cubes, indications, précautions d'utilisation, et dispositifs intra-vaginaux destiné à lutter contre l'incontinence urinaire d'effort, indications et précautions d'utilisation,
- des **dispositifs d'auto-entraînement des muscles du plancher pelvien** par lest, stimulation sensorielle ou connectés, indications, précautions d'utilisation,
- des **sondes pour auto-sondage vésical**, indications et précautions d'utilisation,
- des **collecteurs d'urine**, indications et précautions d'utilisation,
- des **dispositifs obturateurs** endo-cavitaires destinés à lutter contre l'incontinence anale, indications, précautions d'utilisation,
- de **dispositifs d'irrigation trans-anale**, indications, précautions d'utilisation,
- des **dispositifs d'électrostimulation à domicile par sonde endo-cavitaire**, indications, précautions d'utilisation,
- de **dilatateurs vaginaux** : indications, précautions d'utilisation,
- de **vacuum** : indications, précautions d'utilisation,
- **réaction d'une prescription**, dispositifs remboursables,
- **protections palliatives** : non remboursées à ce jour, la gamme très large permet cependant de conseiller les patients et patientes pour des solutions adaptées, sevrage à accompagner lorsque c'est possible,

Et de maîtriser :

- **hygiène des dispositifs** endo-cavitaires,
- fiche type signalant le port d'un dispositif endo-cavitaire.

2) RESUME

PROGRAMME DE LA FORMATION

- les dispositifs médicaux : définition, conditions de prescription, spécificité des dispositifs médicaux en rééducation pelvi-périnéale.
 - Les sondes vaginales à électrodes: différents types de sondes, indications en bio-feed-back et en électrothérapie, précautions d'utilisation,
 - Les sondes anales à électrodes : différents types de sondes, indications en bio-feed-back et en électrothérapie, précautions d'utilisation,
 - Les sondes ano-rectales à ballonnets: différents types de sondes, indications en bio-feed-back, précautions d'utilisation,
 - Les sondes mixtes à électrodes et ballonnet : indications, précautions d'utilisation,
 - Les électrodes externes : indications, précautions d'utilisation,
 - Les pessaires : indications, différents types de pessaires anneaux, différents types de pessaires cubes, choix du modèle et de la taille, apprentissage de la pose et du retrait, suivi, précautions d'utilisation, liste des produits facilitant la tolérance des pessaires,
- Les dispositifs d'auto-rééducation périnéale : dispositifs sous forme de lest, de stimulation sensorielle, d'objet connecté. Indications, précautions d'utilisation.

➤ 3 rue Lespagnol
75020 PARIS

tél : 01 44 83 46 71
fax : 01 44 83 46 74

secretariat@sarl-ink.com
www.ink-formation.com

N° de déclaration d'activité : 11 75 489 83 75
ce numéro ne vaut pas agrément de l'état
Libeller les chèques à l'ordre de sarl INK





INSTITUT NATIONAL
DE LA KINÉSITHÉRAPIE



La certification qualité a été délivrée au titre de
la catégorie d'actions suivantes :
ACTIONS DE FORMATION

- Les dispositifs d'auto-sondage : indications, éducation à l'auto-sondage, précaution d'utilisation.
- Les dispositifs collecteurs d'urine : les étuis péniens, différents type de poches, indications, apprentissage, organisation du sevrage lorsque c'est possible,
- Les dispositifs obturateurs endo-cavitaires : description, tailles, indications, précautions d'utilisation,
- Les dispositifs d'irrigation trans-anales, indications, apprentissage, précautions d'utilisation,
- Les stimulateurs à domicile par sonde endo-cavitaire, à générateur externe, à générateur embarqué : réglages, indications, précautions d'utilisation,
- Les dilateurs vaginaux : indications, précautions d'utilisation,
- Les vacuum : indications, précautions d'utilisation,
- Rédaction d'une prescription, liste des dispositifs remboursables,
- Les protections palliatives : conseiller aux patients et patientes des solutions adaptées, sevrage à accompagner lorsque c'est possible,
- Hygiène des dispositifs endo-cavitaires : au cabinet, au domicile,
- Fiche type signalant le port d'un dispositif endo-cavitaire.

Démonstration et manipulation des dispositifs par les stagiaires.

Premier jour : 9h00-12h30 & 14h00-17h30

Matin 9h00-12h30

Contenus :

9h :

- Accueil, accueil des stagiaires, présentation des formateurs, des stagiaires et de leurs attentes.
- Mise en place d'objectifs communs, présentation du déroulement de la formation tenant compte de situations cliniques rencontrées par les stagiaires.

9h30-10h30 :

- Les dispositifs médicaux : définition, conditions de prescription, spécificité des dispositifs médicaux en rééducation pelvi-périnéale.

10h30-12h30 :

- Les sondes vaginales à électrodes : différents types de sondes, indications en bio-feed-back et en électrothérapie, précautions d'utilisation,
- Les sondes anales à électrodes : différents types de sondes, indications en bio-feed-back et en électrothérapie, précautions d'utilisation,
- Mettre en place un bio-feed-back EMG confortable et efficace,
- Mettre en place une électrothérapie périnéale confortable et efficace.

Après-midi : 14h00-17h30

Contenus :

14h00-16h00 :

- Les sondes à ballonnets anales : différents types de sondes, indications en bio-feed-back, précautions d'utilisation,
- Mettre en place un bio-feed-back sensoriel, moteur, sensori-moteur par sonde à ballonnets confortable et efficace,

16h00-17h30 :

- Les sondes mixtes à électrodes et ballonnet : indications, précautions d'utilisation,
- Les électrodes externes : indications, précautions d'utilisation.

➤ 3 rue Lespagnol
75020 PARIS

tél : 01 44 83 46 71

fax : 01 44 83 46 74

secretariat@sarl-ink.com

www.ink-formation.com

N° de déclaration d'activité : 11 75 489 83 75
ce numéro ne vaut pas agrément de l'état
Libeller les chèques à l'ordre de sarl INK





INSTITUT NATIONAL
DE LA KINÉSITHÉRAPIE



La certification qualité a été délivrée au titre de
la catégorie d'actions suivantes :
ACTIONS DE FORMATION

Objectifs de la première journée :

A l'issue de cette première journée, le stagiaire sera en capacité de d'utiliser :

- différents types de sondes de rééducation périnéale porteuses d'électrodes, indications en électrothérapie et bio-feed-back, précautions d'utilisation,
- des sondes de rééducation à ballonnets, indications en bio-feed-back par voie vaginale et anale, précautions d'utilisation,

Deuxième jour : 9h00-12h30 & 14h00-17h30

Matin

Contenus :

9h00 : Réponse aux questions

9h30-11h00

- Les pessaires : indications, pessaires anneaux, pessaires cubes, choix du modèle et de la taille, apprentissage de la pose et du retrait, suivi, précautions d'utilisation, liste des produits facilitant la tolérance des pessaires,
- Dispositifs d'auto-rééducation périnéale : sous forme de lest, de stimulation sensorielle, d'objet connecté. Indications, précautions d'utilisation.

11h00-12h30

- Dispositifs d'auto-sondage : indications, éducation à l'auto-sondage, précaution d'utilisation.
- Dispositifs collecteurs d'urine : les étuis péniens, différents types de poches, indications, apprentissage, organisation du sevrage lorsque c'est possible,
- Dispositifs obturateurs endo-cavitaires : description, tailles, indications, précautions d'utilisation,
- Dispositifs d'irrigation trans-anale : indications, apprentissage, précautions d'utilisation.

Après-midi (14h00-17h30)

Contenus :

14h00-15h00

- Stimulateurs à domicile par sonde endo-cavitaire, réglages, indications, précautions d'utilisation,
- Les dilateurs vaginaux : indications, précautions d'utilisation,
- Les vacuum : indications, précautions d'utilisation,

15h00-16h00

- Rédaction d'une prescription, liste des dispositifs remboursables,
- Protections palliatives : conseiller aux patients et patientes des solutions adaptées, sevrage à accompagner lorsque c'est possible,
- Hygiène des dispositifs endo-cavitaires : au cabinet, au domicile,
- Fiche type signalant le port d'un dispositif endo-cavitaire.

16h00-17h30

- Cas cliniques interactifs et discussion,
- Evaluation, régulation de la formation.

Objectifs de la seconde journée :

A l'issue de ce stage, le stagiaire sera en **capacité de d'utiliser** :

- des **dispositifs intra-vaginaux type pessaires** anneaux et cubes, indications, précautions d'utilisation, et dispositifs intra-vaginaux destiné à lutter contre l'incontinence urinaire d'effort, indications et précautions d'utilisation,
- des **dispositifs d'auto-entraînement des muscles du plancher pelvien** par lest, stimulation sensorielle (boules de Geisha), connectés, indications, précautions d'utilisation,
- des **sondes pour auto-sondage vésical**, indications et précautions d'utilisation,
- des **collecteurs d'urine**, indications et précautions d'utilisation,
- des **dispositifs obturateurs** endo-cavitaires destiné à lutter contre l'incontinence anale, indications, précautions d'utilisation,
- des **dispositifs d'irrigation trans-anale**, indications, précautions d'utilisation,

➤ 3 rue Lespagnol
75020 PARIS

tél : 01 44 83 46 71

fax : 01 44 83 46 74

secretariat@sarl-ink.com

www.ink-formation.com

N° de déclaration d'activité : 11 75 489 83 75
ce numéro ne vaut pas agrément de l'état
Libeller les chèques à l'ordre de sarl INK





INSTITUT NATIONAL
DE LA KINÉSITHÉRAPIE



RÉPUBLIQUE FRANÇAISE

La certification qualité a été délivrée au titre de
la catégorie d'actions suivante :
ACTIONS DE FORMATION

- des **dispositifs d'électrostimulation à domicile par sonde endo-cavitaire**, indications, précautions d'utilisation,
 - des **dilatateurs vaginaux** : indications, précautions d'utilisation,
 - des **vacuum** : indications, précautions d'utilisation,
 - **rédaction d'une prescription**, dispositifs remboursables,
 - **protections palliatives** : non remboursées à ce jour, la gamme très large permet cependant de conseiller les patients et patientes pour des solutions adaptées, sevrage à accompagner lorsque c'est possible,
- Et de maîtriser :**
- **hygiène des dispositifs** endo-cavitaires,
 - fiche type signalant le port d'un dispositif endo-cavitaire.

3) METHODOLOGIES

- Analyse des pratiques par grille d'évaluation « pré formation » (**pré-test**)
- Restitution au formateur des résultats de ces grilles d'analyse des pratiques préformation, question par question au groupe et à chaque stagiaire
- Partie présentielle d'une durée de 14 h comportant des échanges sur les résultats de l'évaluation pré-formation (**pré-test**), d'un face à face pédagogique d'enseignement cognitif, selon les méthodes pédagogiques décrites ci-dessous, principalement centré sur les problèmes ou lacunes révélés par les évaluations.
- Analyse des pratiques par évaluation post formation
- Restitution individuelle au stagiaire de l'impact de la formation sur la pratique professionnelle
- Restitution statistique, au formateur, de l'impact de sa formation sur la pratique

B – Méthodes pédagogiques mises en œuvre

Les différentes méthodes pédagogiques sont employées en alternance, au fur et à mesure du déroulement de la formation :

- **Méthode participative - interrogative** : les stagiaires échangent sur leurs pratiques professionnelles, à partir de cas cliniques et des résultats des grilles pré-formation (pré-test)
- **Méthode expérientielle** : modèle pédagogique centré sur l'apprenant et qui consiste, après avoir fait tomber ses croyances, à l'aider à reconstruire de nouvelles connaissances
- **Méthode expositive** : le formateur donne son cours théorique, lors de la partie cognitive
- **Méthode démonstrative** : le formateur fait une démonstration pratique, hors site anatomique, sur modèle, devant les participants lors des TP
- **Méthode active** : les stagiaires reproduisent les gestes techniques, entre eux, hors site anatomique, sur modèle ou sur avant-bras (par exemple), par binôme.

Afin d'optimiser la mise en œuvre de ces méthodes, les supports et matériels mis à disposition sont :

- Projection PPT du cours, photocopié et / ou clé USB reprenant le PPT
- Si besoin et en fonction du thème de la formation : tables de pratiques (1 pour 2), tapis, coussins, modèles anatomiques, consommables (bandages, élastiques, etc...).

➤ 3 rue Lespagnol
75020 PARIS

tél : 01 44 83 46 71

fax : 01 44 83 46 74

secretariat@sarl-ink.com

www.ink-formation.com

N° de déclaration d'activité : 11 75 489 83 75

ce numéro ne vaut pas agrément de l'état

Libeller les chèques à l'ordre de sarl INK





INSTITUT NATIONAL
DE LA KINÉSITHÉRAPIE



RÉPUBLIQUE FRANÇAISE

La certification qualité a été délivrée au titre de
la catégorie d'actions suivante:
ACTIONS DE FORMATION

C – Méthodes d'évaluation de l'action proposée

- Evaluation « pré » (pré-test) et « post formation » (post-test)
- Questionnaire de satisfaction immédiate
- Questionnaire de satisfaction à distance

D – Référence recommandation bibliographie

- Association française d'Urologue (AFU). Synthèse des recommandations pour le traitement de l'incontinence urinaire féminine non neurologique. Progr Urol 2010
- Association française d'Urologue (AFU). Traitements palliatifs et conservateurs de l'incontinence urinaire masculine non neurologique : une revue de littérature du CTMH de l' Association française d'Urologue. Progrès en urologie (2014) 24, 610—615
- Amaro JL. Effect of intravaginal electrical stimulation on pelvic floor muscle strength. Int Urogynecol J 2005 16: 355-358
- Amblard J, Fatton B, Savary D, Jacquetin B. Examen clinique et classification du prolapsus génital. CNGOF 2007
- Auchincloss C. C., McLean L. The reliability of surface EMG recorded from the pelvic floor muscles. Journal of Neuroscience Methods 182 (2009) 85–96
- Bassotti G, Chistolini F, Sietchiping-Nzepa F, de Roberto G, Morelli A, Chiarioni G. Biofeedback for pelvic floor dysfunction in constipation. BMJ 2004; 328: 394-396.
- Cappelletti MC. Électrodiagnostic en rééducation périnéale. Kinésithér Scient 2012;528:15-23
- Cappelletti MC. Les seuils sensori-moteurs en électrothérapie périnéale. Kinésithér Scient 2011,520:09-12 - 10/04/2011
- Chartier-Kastler E et al. Randomized, crossover study evaluating patient preference and the impact on quality of life of urisheaths vs absorbent products in incontinent men. BJU Int. 2011 Jul; 108(2): 241-7.
- Coelho SC et al. Female pelvic organ prolapse using pessaries: systematic review. Int Urogynecol J. 2016
- Colangeli-Hagège H, Cappelletti MC, La rééducation ano-rectale tout en douceur .R Jauze Edit Paris 2018
- Conquy S , Costa P, Haab F, Delmas V. Traitement non chirurgical du prolapsus. Progrès en Urologie Volume 19, Issue 13, December 2009, Pages 984–98
- Cotellet O, Cargill G, Marty ML, Marty MD, Bueno L, Cappelletti MC, Colangeli-Hagège H, Savarieau B, Ducrotté P. A Concomitant Treatment by CO2-Releasing Suppositories Improves the Results of Anorectal Biofeedback Training in Patients With Dyschezia: Results of a Randomized, Double-Blind, Placebo- Controlled Trial. Diseases of the Colon & Rectum 2014 Volume 57: 6.
- Deffieux X et col. Pelvic floor rehabilitation for female urinary incontinence: mechanisms of action. Progr Urol 2013
- Dumoulin C et al. Pelvic floor muscle training versus no treatment, or inactive control treatments, for urinary incontinence in women : cochrane review 2014 mise à jour 2018
- Enck P et col, Biofeedback therapy in fecal incontinence and constipation, Neurogastroenterology and motility, Nov 2009; vol 21 issue 11
- Gamé X et col, Rôle des œstrogènes sur la physiologie et la physiopathologie du bas appareil urinaire, Progrès en urologie (2013) 23, 502-510
- Guinet A, Jousse M, Verollet D, Amarenco G. Constipation, dyschésie et lésions neurogéniques centrales. Pelvi-Périnéologie 2010 ; 5:181-184.
- HAS Hygiène au cabinet médical ou paramédical recommandations, 2007, www.has-sante.fr

➤ 3 rue Lespagnol
75020 PARIS

tél : 01 44 83 46 71
fax : 01 44 83 46 74

secretariat@sarl-ink.com
www.ink-formation.com

N° de déclaration d'activité : 11 75 489 83 75
ce numéro ne vaut pas agrément de l'état
Libeller les chèques à l'ordre de sarl INK





INSTITUT NATIONAL
DE LA KINÉSITHÉRAPIE



La certification qualité a été délivrée au titre de
la catégorie d'actions suivante :
ACTIONS DE FORMATION

- Hermieu JF et coll. Synthèse des recommandations pour le traitement de l'incontinence urinaire féminine non neurologique. Progrès en urologie (2010) 20 Suppl. 2, S94-S9
- Heymen S Randomized controlled trial shows biofeedback to be superior to pelvic floor exercises for fecal incontinence. Dis Colon Rectum 2009
- Lone F, Thakar R, Sultan A. A 5-year prospective study of vaginal pessary use for pelvic organ prolapse. IJ Gyn Obst 2011;114-1:56-59
- Lopes P, Rimbault F, Scheffler M, André C, Cappelletti MC, Marès P. Étude prospective multicentrique randomisée évaluant l'intérêt de l'électrostimulation intravaginale à domicile après rééducation périnéale pour incontinence. Gyn Obst Volume 42, Issue 11, November 2014, Pages 779-786
- Norton et col, Randomized controlled trial of bio-feed-back for fecal incontinence. Gastroenterology 2003
- Oliver R, Thakar R, Sultan A. The history and usage of the vaginal pessary: a review. EJ Gyn Obst 2011;156-2:125-130
- Perrigot M. et al. Electrostimulation et rééducation périnéale de l'incontinence urinaire et des troubles mictionnels non neurologiques. Annales de réadaptation et de médecine physique 51 (2008) 479-490
- Petra J. Voorham-Van Der Zalm et al. Placement of probes in electrostimulation and biofeedback training in pelvic floor dysfunction. Acta Obstetricia et Gynecologica. 2006; 85: 850-855
- Raibaut P, Verollet D, Lebreton F, Mandon L, Jousse M, Amarenco G. Intérêt des explorations manométriques dans les dyschésies anorectales. Pelvi-Périnéologie 2010 ; 5:252-256.
- Thubert T. et al. Rééducation pelvi-périnéale et troubles de la statique pelvienne de la femme Gynécologie Obstétrique & Fertilité' 43 (2015) 389-394

E – Grille d'évaluation pré-test / post-test (pré et post-formation)

Cf page suivante

➤ 3 rue Lespagnol
75020 PARIS

tél : 01 44 83 46 71
fax : 01 44 83 46 74

secretariat@sarl-ink.com
www.ink-formation.com

N° de déclaration d'activité : 11 75 489 83 75
ce numéro ne vaut pas agrément de l'état
Libeller les chèques à l'ordre de sarl INK



Dispositifs médicaux en rééducation périnéale

Nom :	Phase :	Patient :	Date :	Formulaire :
-------	---------	-----------	--------	--------------

Vous devez cocher une case en face de chacune des propositions faites dans ce document, en fonction de vos connaissances actuelles :

- O = OUI, la réponse est conforme

- N = NON, la réponse est non conforme

- NC = non concerné, ne pas cocher (valide une réponse fausse)

Vous n'avez pas eu de patient au cours des 2 derniers mois, ou vous n'avez pas d'expérience pour cette pathologie : répondez quand même par OUI ou NON en fonction de vos connaissances actuelles.

	OUI	NON	NC
01 - Vous prescrivez régulièrement des dispositifs médicaux	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
02 - Les dispositifs médicaux prescrits par un kinésithérapeute ne peuvent bénéficier d'un remboursement	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
03 - Vous disposez de la liste des dispositifs médicaux en rapport avec une rééducation pouvant bénéficier d'un remboursement	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
04 - Vous disposez de blocs d'aide à la prescription pour plusieurs types de dispositifs	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
05 - Lorsque la rééducation périnéale nécessite une sonde, celle-ci est strictement personnelle patient unique	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

	OUI	NON	NC
06 - Lorsque la rééducation périnéale nécessite une sonde, vous en expliquez l'entretien au patient ou à la patiente	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
07 - Vous ne prescrivez pas de pessaires car ce n'est pas dans vos compétences	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
08 - Vous réalisez des séances d'essayage avant de prescrire un pessaire	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
09 - Pour réaliser des séances d'essayage vous disposez de pessaires de différents types et tailles	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
10 - Pour réaliser des séances d'essayage de pessaires, vous protégez vos pessaires avec des couvre-sonde jetables	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

	OUI	NON	NC
11 - Lorsque votre patiente a acquis son pessaire, vous réalisez des séances d'apprentissage de la pose et du retrait	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
12 - Les pessaires peuvent occasionner des rétentions urinaires, vous vous assurez que ce n'est pas le cas lors des séances d'apprentissage	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
13 - Vous prescrivez des dispositifs médicaux intra-cavitaires destinés à limiter les fuites urinaires lors de l'effort, notamment l'effort sportif	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
14 - Vous ne prescrivez pas de dispositif collecteur d'urine en cas d'incontinence masculine sévère, pour ne pas compromettre la récupération	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
15 - Vous ne prescrivez pas de dispositif collecteur d'urine en cas d'incontinence masculine sévère car ce n'est pas dans vos compétences	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
16 - Les protections absorbantes bénéficient d'une prise en charge lorsqu'elles sont prescrites	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
17 - L'auto-entraînement des muscles du plancher pelvien avec un dispositif intra-vaginal est plus efficace que l'auto-entraînement réalisé sans dispositif	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
18 - L'électrothérapie périnéale excitomotrice réalisée en cabinet est plus efficace que l'électrothérapie réalisée par dispositif médical à domicile	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
19 - Les dispositifs médicaux d'électrothérapie périnéale à domicile ne peuvent être prescrits qu'à la suite d'une rééducation conduite avec un rééducateur	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
20 - Le dispositif d'irrigation trans-anale est réservé aux troubles de l'exonération neurologiques	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

	OUI	NON	NC
21 - Pour tout dispositif intra-cavitaire, vous remettez au patient ou à la patiente une fiche en signalant le port à garder dans leur portefeuille	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
22 - Pour tout dispositif intra-cavitaire en port permanent, vous vous assurez du suivi médical de l'état des muqueuses en vous mettant en rapport avec le médecin	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>