

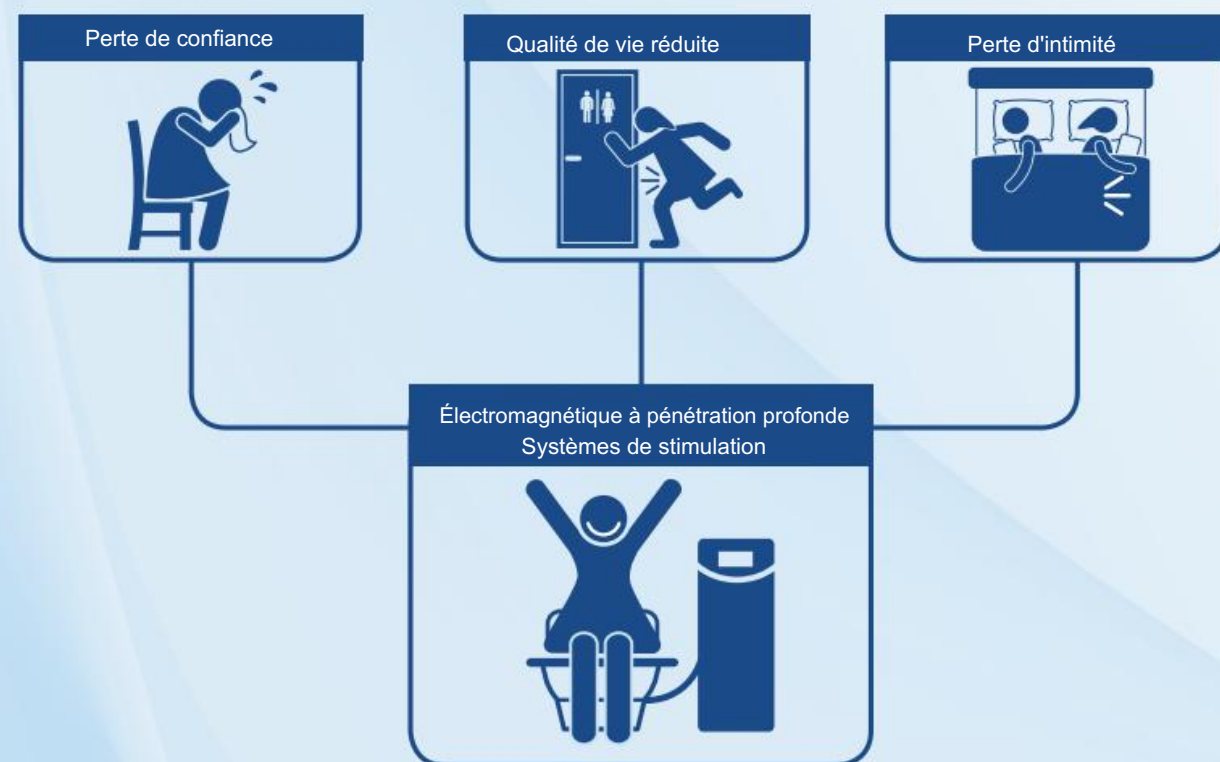
Types d'incontinence urinaire

La miction involontaire et incontrôlée ou l'incontinence urinaire s'observe lorsque les sphincters, les muscles du plancher pelvien et les muscles de la vessie ne fonctionnent pas correctement, car ils sont soit trop faibles, soit trop actifs.

Ce problème désagréable affecte les personnes des deux sexes et de tous âges.

Les types	Symptômes cliniques	Cibler les patients
Incontinence d'effort	Fuite d'urine due à une fonction réduite des muscles du plancher pelvien pendant la toux, les éternuements ou d'autres activités physiques	• Jeunes femmes • Principalement des femmes post-partum
Incontinence par impériosité	Fuite d'urine après un besoin urgent d'uriner en raison d'une vessie trop active	• Tous âges • Principalement des femmes âgées
Incontinence mixte	Combinaison d'incontinence d'effort et par impériosité	• Patientes plus âgées en état postménopausique

Conséquences de l'incontinence



REMED fournit un traitement efficace pour
Confiance en la vie et qualité de vie des
Patients souffrant d'incontinence



Incontinence urinaire
Traitement par pénétration profonde
Systèmes de stimulation neuro-magnétique



www.remed.kr Sales
Division / R&D Center 1 4th FL,
SiliconPark A, 35, Pangyo-ro 255 Beon-gil, Bundang-gu, Seongnam-si, Gyeonggi-do, 13486 Korea
Tel : +82-1588-7395 / Télécopie : +82-31-696-4877

Usine 1
#301-307-187 Techno 2nd Street, Yusong-gu, Daejeon 34025 Core Tel : +82-42-344-6607 Fax : +82-42-344-5311
Centre R&D / Usine 2
84, Hwasaengmang 2-ro, Heungdeok-gu, Cheongju-si, Chungcheongbuk-do, 28161 Core
Tel : +82-43-231-6621 / Fax : +82-43-231-6623

www.remed.kr Sales



Demandes croissantes sur Santé féminine

Le trouble de l'incontinence contribue au marché à la croissance la plus rapide sur le marché de la santé des femmes.

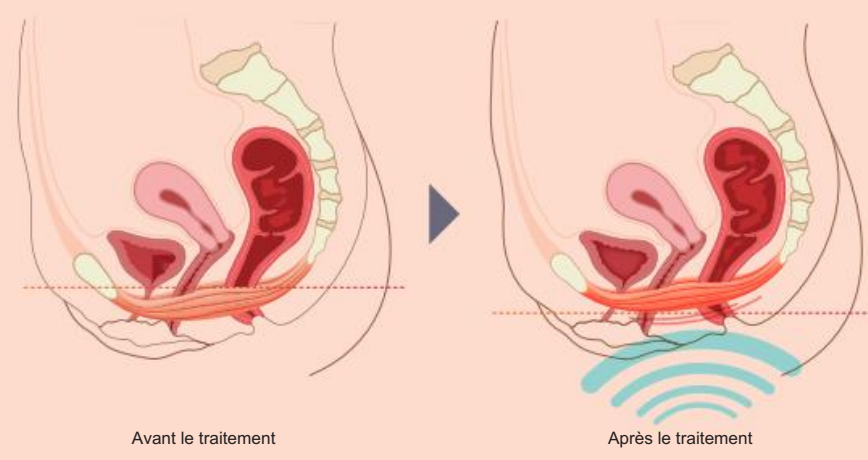
- 18,5 milliards de produits d'incontinence pour adultes sont vendus dans le monde en 2016.
- Le montant annuel dépensé par les patients pour les produits d'incontinence pour adultes atteint 900 USD.
- L'incontinence représente l'un des problèmes de santé intime féminins les plus préoccupants.
- L'Association nationale pour la continence (NAFC) affirme que plus de 19 millions de femmes aux États-Unis sont touchés par l'incontinence.

L'incontinence urinaire (UI) est une fuite d'urine incontrôlée causée par

- Vieillesse
- Accouchement vaginal
- Chirurgie du plancher pelvien
- Prostatectomie radicale
- Inflammation chronique de la prostate

En bref, les femmes post-partum et ménopausées représentent le plus grand groupe de patients.

En juin 1998, la FDA américaine a approuvé la stimulation électromagnétique comme méthode de traitement conservateur de l'incontinence urinaire pour restaurer le contrôle neuromusculaire et réhabiliter les muscles pelviens faibles.



De l'expérience REMED emKEGEL pour

Traitement de l'interface utilisateur



Salus Talent emKEGEL



Salus Talent A emKEGEL



Salus Talent Pro emKEGEL

Caractéristiques

- Protocoles de traitement spéciaux de l'interface utilisateur
- Stimulation électromagnétique à pénétration profonde par un champ magnétique maximum de 3 Tesla
- Chaise UI de conception ergonomique pour fournir aux patients des toilettes position pour un traitement plus efficace.
- Augmentation du débit de patients grâce aux transducteurs de refroidissement par circulation d'huile.

Une séance de traitement de 30 minutes génère environ 12 000 contractions des muscles pelviens, ce qui signifie 12 000 exercices de Kegel.

Avantages pour les patients



Pas de douleur, non invasif



30 minutes de temps de traitement.



patients entièrement habillés pendant traitement

Indications cliniques

- Incontinence urinaire
- Douleur pelvienne chronique
- Renforcement du plancher pelvien post-partum
- Hyperplasie
- Prostatite
- Dysfonction érectile
- Incontinence fécale
- Anesthésie sexuelle
- Prostatite bénigne

Protocoles de traitement recommandés

- Nombre de thérapies : 6-8 traitements
- Fréquence : 2 ou 3 fois par semaine (3 à 4 semaines)

Questions fréquemment posées

- Le traitement fait-il mal ou pourrait-il être douloureux ?
La plupart des patients ne ressentent aucune gêne ou douleur pendant le traitement, car le traitement est effectué de manière non invasive.
- Comment le patient peut-il ressentir l'effet du traitement ?
Le patient peut ressentir des résultats immédiats dans certains cas, cependant, 2 ou 3 traitements par semaine jusqu'à 3 à 4 semaines sont principalement recommandés.
- Combien de temps le patient peut-il reprendre sa vie quotidienne ?
Puisqu'il n'y a pas d'effets secondaires ou de douleur après le traitement, les patients peuvent reprendre le travail ou une vie normale immédiatement après le traitement.
- Est-ce possible pour les patientes en règles ?
Non, veuillez consulter votre médecin.

