

# URGO Patch d'électrothérapie rechargeable

## Une efficacité démontrée

### Une diminution significative de la consommation d'antalgiques

Étude réalisée par le CIC CEN Experimental, Dijon<sup>(1)</sup>

**Les douleurs chroniques**, celles concernant la sphère **articulaire** et **musculo-squelettique** sont parmi les plus fréquentes, les plus invalidantes et à l'origine d'une consommation importante d'**antalgiques** et d'anti-inflammatoires<sup>(2)</sup>.



Le **Patch d'électrothérapie rechargeable URGO**, un dispositif qui soulage les **douleurs** articulaires et musculo-squelettiques.

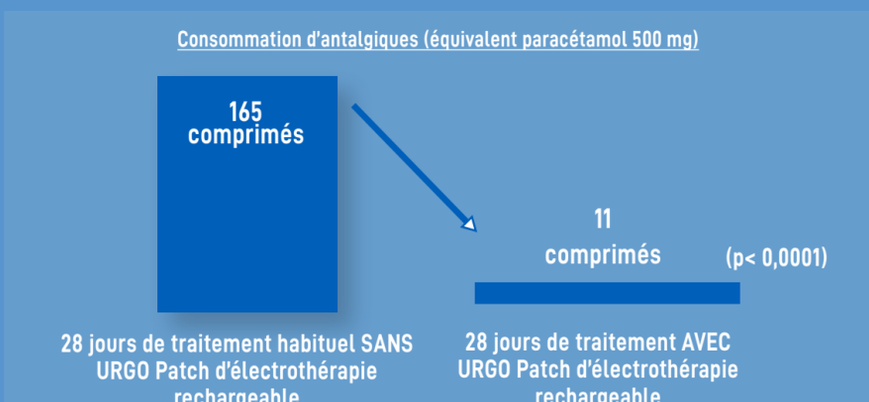
- 5** Programmes
- Programmes automatiques de 30 minutes**
- sans fils**
- 15 niveaux d'intensité**
- Rechargeable**



Dispositif médical

## Diminution de la consommation d'antalgiques<sup>(1)</sup>

Diminution de **93%** de la consommation d'antalgiques



**58%**

des patients **arrêtent** complètement leur **traitement antalgique** pendant l'utilisation du patch **d'électrothérapie** rechargeable

## Diminution de la douleur<sup>(1)</sup>

**96%**

des patients ressentent une **diminution de la douleur**



**15 minutes**

72 % des applications entraînent une **diminution de la douleur** dès les **15 premières minutes**



**Soulagement 2h à 12h**

70% des applications entraînent un **soulagement** qui perdure **entre 2h et 12h** (11% des cas plus de 12h, voire 48h)

**100% de tolérance**

Aucun événement indésirable lié à l'utilisation du patch pendant l'étude

## Opinion des utilisateurs et satisfaction



## Conclusion

Cette étude clinique confirme que URGO patch d'électrothérapie rechargeable représente une **alternative non médicamenteuse efficace** et **bien tolérée** à la prise en charge des douleurs articulaires et musculo-squelettiques chroniques. Il est **rapidement et durablement efficace** sur la **diminution de la douleur**. Les patients le trouvent facile d'utilisation et tous le recommanderaient à un proche.

## Méthodologie de l'étude

### Population :

- 24 sujets** (20 femmes et 4 hommes)
- 40 - 72** âgés de **40 à 72 ans**
- souffrant de **douleurs au genou pour 45.8%** d'entre eux et de **douleurs rachidiennes pour 54.2%**
- depuis plus de **10 ans en moyenne**

### Méthodologie :

- Étude clinique Randomisée en Cross-over**
- 2** phases
  - 28 jours avec antalgiques uniquement
  - 28 jours avec patch et antalgiques si besoin
- Sujets à leur domicile indiquant leurs données sur 2 périodes de 28 jours sur l'application Nurstrial
- De **novembre 2019 à juin 2020** 9 semaines de suivi par patient

1) Essai clinique monocentrique, contrôlé, randomisé en cross over d'un dispositif de Stimulation Nerveuse Electrique Transcutanée (TENS) versus antalgiques dans les douleurs articulaires et musculo-squelettiques chroniques réalisé chez 24 patients [EudraCT: 2019-A00535-52]

2) Le Pen C, Reygrobelle C, Gerentes I. Les conséquences socioéconomiques de l'arthrose en France. Etude COART France. Revue du rhumatisme 72 (2005) 1326-1330.

Pour en savoir plus sur l'électrothérapie et le patch Tens URGO, nous vous invitons à visiter notre site : <https://www.electrotherapie.urgo.fr/>

Mentions légales : Urgo Patch d'électrothérapie rechargeable. Indications: soulagement par électrothérapie des douleurs musculaires, douleurs articulaires, douleurs traumatiques (après avis d'un médecin), névralgies (après avis d'un médecin) et maux de dos. Dès 16 ans. Lire attentivement les instructions et les précautions d'usage sur la notice avant utilisation. En cas de doute, demander toujours conseil à votre médecin. Ce dispositif médical est un produit de santé réglementé qui porte, au titre de cette réglementation, le marquage CE. Représentant autorisé : Shanghai International Holding Corp. GmbH (Europe). Distributeur : Laboratoires URGO Healthcare. 08/2020