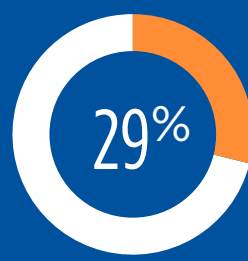


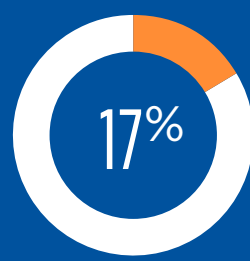
Les Laboratoires Expanscience, experts de l'arthrose depuis plus de 20 ans présentent

# ARTHROSCOPE

Panel Patients France \*

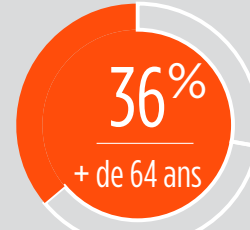
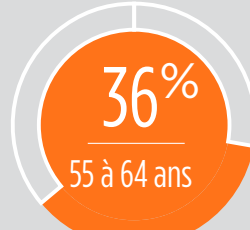
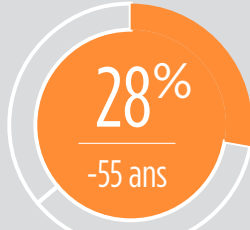
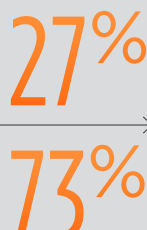


des français souffrent de troubles articulaires

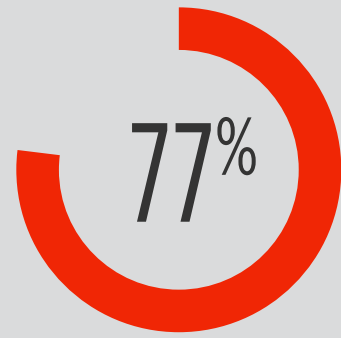
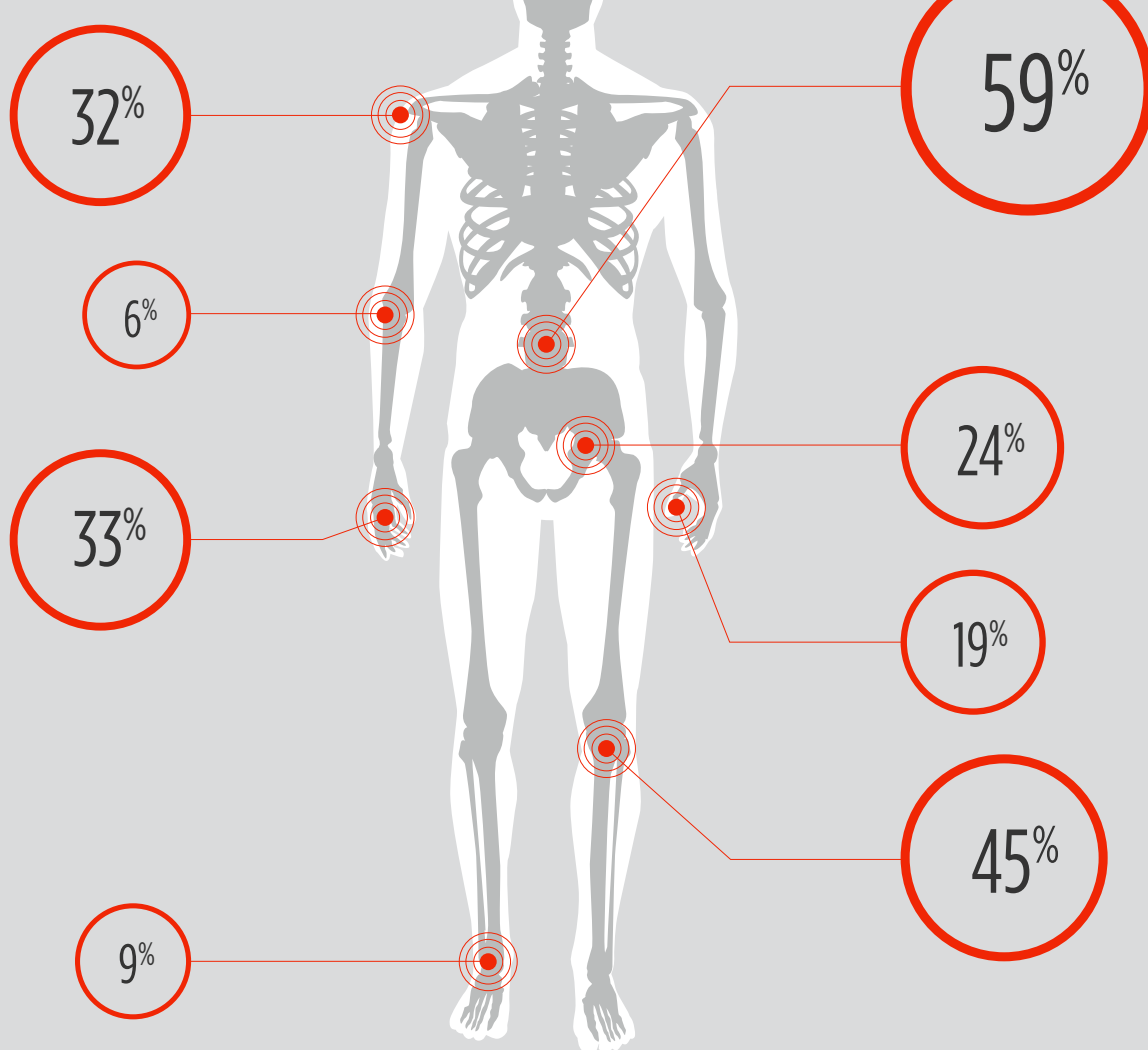


des français sont arthrosiques

Panel de 1007 patients arthrosiques \*\*



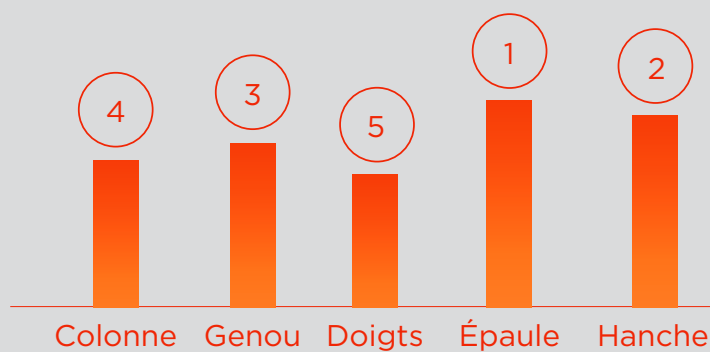
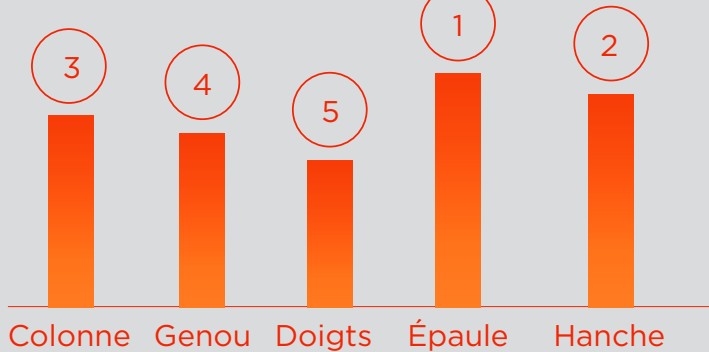
Articulations touchées par l'arthrose



Des répondants ont 2 articulations ou plus touchées par l'arthrose.

Douleurs dues aux articulations les plus touchées

Gêne fonctionnelle des articulations les plus touchées



59%

des répondants ont des signes d'arthrose plusieurs fois par semaine

23%

des répondants jugent qu'ils sont atteints d'arthrose sévère



86%

des patients arthrosiques sont suivis par un professionnel de santé.



75%

des patients arthrosiques prennent des médicaments avec ou sans ordonnance.

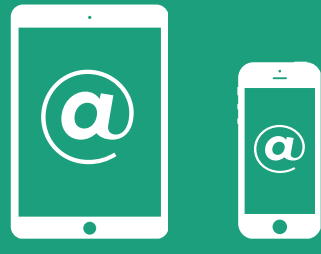
## L'e-ARTHROSE

Les 1007 répondants ont été interrogés sur leurs sources d'informations on-line concernant l'arthrose.



44%

des patients arthrosiques recherchent de l'information sur internet concernant l'arthrose.



36%

des patients arthrosiques se connectent à internet via un smartphone ou une tablette.

- CE QU'ILS RECHERCHENT
- 1 Conseils, dossiers, fiches thématiques
  - 2 Outils de mesure de son arthrose
  - 3 Actualité sur l'arthrose
  - 4 Lettre d'information
  - 5 Forum de discussion
  - 6 Communauté de patients



ILS VISITENT

- 1 Sites santé généraliste
- 2 Sites spécialisés en rhumatologie
- 3 Magazines de santé en ligne
- 4 Sites féminins
- 5 Forum d'internautes
- 6 Sites officiels des hôpitaux



ILS FONT CONFIANCE

\* Panel Patients France : Communauté de 60 000 panélistes www.panella.fr renseignés sur 159 pathologies.  
\*\* Panel ARTHROSCOPE réalisé par les Laboratoires Expanscience du 7 au 17 décembre 2012 sur 1007 patients arthrosiques répondant à un questionnaire auto-administré par internet. Recrutement via la communauté www.panella.fr

En savoir plus sur l'arthrose



Une initiative soutenue par l'AFLAR www.stop-arthrose.org



EXPANSCIENCE®  
LABORATOIRES  
www.expanscience.com