

Bij artrose en sportblessures

De ACP-therapie kan misschien ook u helpen



Arthrex[®] 

ACP bij artrose



Steeds meer mensen blijven tot op hoge leeftijd lichamelijk actief

Vaak worden lichamelijke activiteiten beperkt door artrose. Typische klachten bij beginnende artrose zijn bijvoorbeeld een onaangenaam samentrekken in het gewricht en ochtendstijfheid. Typisch is ook de zogenaamde inlooppijn, die na enkele stappen weer verdwijnt. De oorzaak hiervan ligt in slijtageverschijnselen van het gewrichtskraakbeen.

Wanneer hebt u baat bij de ACP-therapie?

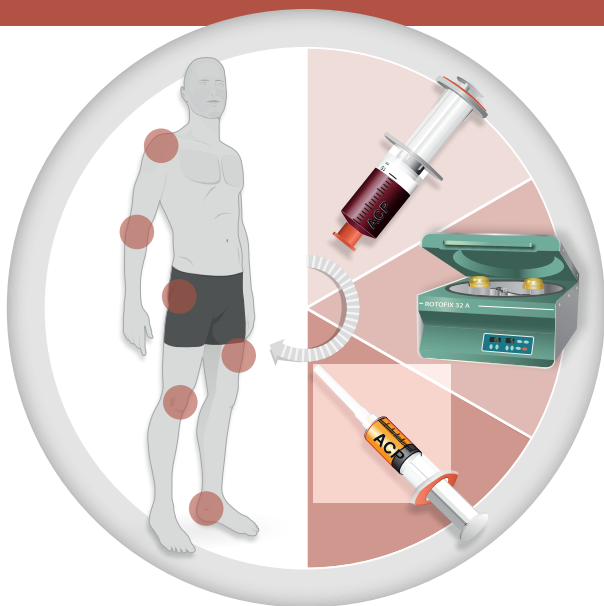
De ACP-therapie wordt aanbevolen bij pijnlijke, lichte tot middelzware artrose¹ (graad I-III). Er kan ook een duidelijke pijnverlichting worden bereikt bij peesontstekingen².

Beweging is het beste medicijn!

Studies:

1. Smith AJSM 2016, Cerza et al. AJSM 2012
2. Deans et al. JFAS 2012

De ACP-therapie



Het verloop van de behandeling

1. Bloedafname uit een ader in de arm
2. Scheidingsprocedé voor het winnen van lichaamseigen actieve stoffen in geconcentreerde vorm (ACP - Autoloog geConditioneerd Plasma)
3. Inspuiten van deze werkzame stoffen in het aangedane weefsel

Voordelen voor de patiënt

- Ambulant
- Snel (< 30 min)
- Lichaamseigen en daardoor verdraagbare werkzame stoffen

ACP-therapie: voor de behandeling van pijnlijke ontstekingen door het activeren van lichaamseigen factoren in uw bloed

ACP bij sportblessures



Uw kans om snel weer actief te zijn!

Als u momenteel in behandeling bent voor een sportblessure of bezig bent met revalideren, dan kunt u uw lichaam een handje helpen bij het genezingsproces.

Wanneer hebt u baat bij de ACP-therapie?

Bij de meeste letsels van het bewegingsapparaat, gewrichtsbanden en pezen, maar ook bij spierletsels en peesontstekingen kan ACP de genezing ondersteunen.

Laat uw sportblessure ook behandelen!

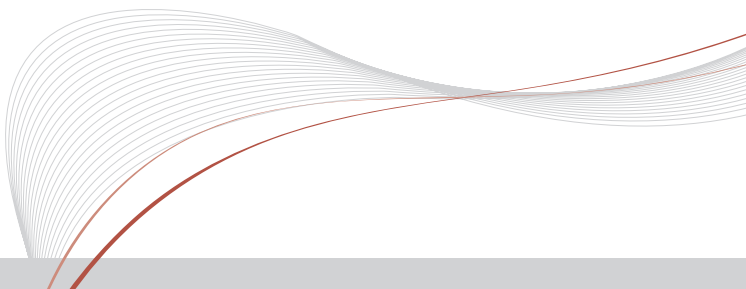
ACP-therapie – De werking



De ACP-therapie

Het genezingsproces van beschadigd of ontstoken weefsel doorloopt een reeks complexe en precies geregelde lichaamsprocessen. Een belangrijke rol is hierbij weggelegd voor de trombocyten (bloed-plaatjes). Op de plaats van het letsel leveren ze groeifactoren af, die de heropbouw van het beschadigde weefsel in gang zetten en pijnlijke ontstekingsreacties afremmen.

De ACP-therapie is gebaseerd op dit inzicht en ondersteunt het lichaamseigen genezingsproces middels een hoge concentratie aan groeifactoren.

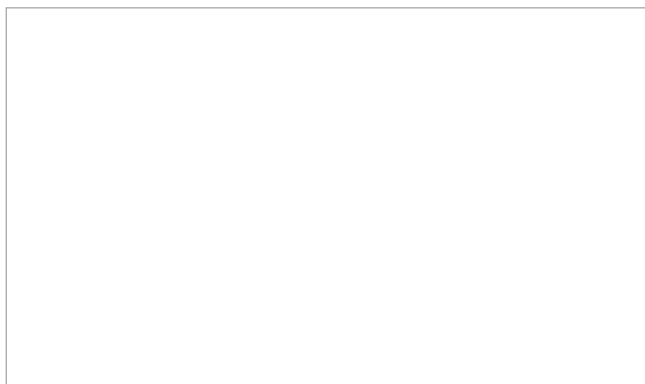


Arthrex – Het bedrijf

Al meer dan 30 jaar is Arthrex in belangrijke mate betrokken bij de ontwikkeling van nieuwe behandelingen voor gewrichtsaandoeningen. Met meer dan 3000 medewerkers wereldwijd in onderzoek, ontwikkeling en verkoop behoort Arthrex tot de toonaangevende bedrijven in de reconstructieve orthopedie.

Hebt u nog vragen?

Uw arts geeft u graag meer informatie.



ACP-Informatievideo:



Meer informatie vindt u op:

OrthoIllustrated®
Patiëntinformatie voor orthopedische ingrepen

www.orthoillustrated.nl