

Symposium

30 oktober 2014

NIEUWSTE INZICHTEN IN VOORSTE KRUISBANDLETSELS EN -RECONSTRUCTIES

WORKSHOP 1

De 'verdraaide' knie - laxiteitstesten na knietrauma revisited | *Dr. Steven Claes*

WORKSHOP 2

Spronglandingstechniek in de praktijk
Drs. Inne Aerts

WORKSHOP 3

Testen volgens het KNGF Evidence Statement revalidatie | *Drs. Nicky Engelen - van Melick*

WORKSHOP 4

Preventie van voorste kruisbandletsels
Drs. Jo Verschueren

Het symposium

Patiënten met voorste kruisbandletsel vertonen - na operatie - regelmatig nog een bepaald soort instabiliteit. Dit komt met name voor in de pivot shift bij een gecombineerde draai- en schuifbeweging. Bij de UZ Leuven hebben ze ontdekt waarom. Je komt het - en meer! - te weten op dit *state of the art* symposium.

Dr. Steven Claes



De experts

Somt verzorgt het symposium in samenwerking met dr. Steven Claes en drs. Nicky Engelen - van Melick. De orthopeed Steven Claes heeft baanbrekend onderzoek verricht naar voorste kruisbandletsels. Nicky Engelen - van Melick is fysiotherapeut/bewegingswetenschapper en expert in voorstekruisbandreconstructies.

Drs. Nicky Engelen - van Melick



Het programma

9:00-10:30 Steven Claes: Het ALL Nieuwste inzichten in voorste kruisband-letsels

10:30-11:00 Koffiepauze

11:00-12:30 Nicky Engelen - van Melick: State of the art revalidatie na voorstekruisbandreconstructie

12:30-13:30 Middagpauze

13:30-14:30 Jo Verschueren: Preventie van voorste kruisbandletsels

14:30-15:00 Koffiepauze

15:00-15:30 Workshopronde 1

15:30-16:00 Workshopronde 2

16:00-16:30 Workshopronde 3

16:30-17:00 Workshopronde 4

Kijk voor informatie over deze en andere SOMT masterclasses, cursussen en symposia op SOMT.NL/LLL. Je vindt hier de details en kunt je direct online aanmelden. Heb je na het lezen van de website nog vragen, stuur dan een e-mail naar LLL@somt.nl.