

Ny prövarinitierad studie av knäimplantatet Episealer® uppstartad

Episurf Medical (NASDAQ: EPIS B) meddelar idag att en ny prövarinitierad klinisk studie som utförs av prof. H. Vandenuecker vid Universitetssjukhuset i Leuven, Belgien, har startat. Studien kommer att under 10 år följa 30 Episealer®-patienter och har som mål att utvärdera produktens effektivitet, säkerhet och kliniska prestanda.

"Vi uppskattar att denna oberoende studie med långtidsuppföljning av Episealer®-patienter har initierats. Vi förväntar oss att studien kommer visa potentialen för Episealer® som ett långsiktigt behandlingsalternativ för patienter med avgränsade broskskador i knäleden." kommenterar prof. Leif Ryd, senior medicinsk rådgivare, Episurf Medical.

För mer information, vänligen kontakta:

Pål Ryfors, vd, Episurf Medical

Tel: +46 (0) 709 62 36 69

Email: pal.ryfors@episurf.com

Om Episurf Medical

Episurf Medical arbetar för att erbjuda människor med smärtsamma ledsador ett aktivare och friskare liv genom att tillgängliggöra minimalt invasiva samt skräddarsydda behandlingsalternativ. Episurf Medicals individanpassade implantat Episealer® och kirurgiska instrument Epiguide® används för behandling av lokala broskskador i leder. Med Episurf Medicals µiFidelity®-system anpassas implantaten kostnadseffektivt till respektive persons unika skada för optimal passform och minimalt ingrepp. Episurf Medical har huvudkontor i Stockholm, Sverige. Aktien (EPIS B) är noterad på Nasdaq Stockholm. Mer information finns på bolagets hemsida: www.episurf.com.