

## Nytt patentbeviljande i Hongkong för Episurf Medical

Hongkongs patentverk IPD har meddelat sin avsikt att bevilja Episurf Medical (NASDAQ: EPIS B) ytterligare ett patent. Patentet, benämnt "*Method and node for manufacturing a surgical kit for cartilage repair*", täcker en medicinsk bildsegmenteringsprocess för 3D-visualisering av anatomiska leder. Bildsegmentering är en del av teknologin kring Episurf Medicals individanpassade ledimplantat och kirurgiska instrument.

*"Detta patent täcker viktiga delar av den bildprocess som utgör grunden för bolagets Episealer®-teknologi, och vi är glada att erhålla ökat IP-skydd i denna för oss högintressanta marknad",* säger Katarina Flodström, COO, Episurf Medical.

### För mer information, vänligen kontakta:

Pål Ryfors, vd, Episurf Medical  
Tel: +46 (0) 709 62 36 69  
Email: [pal.ryfors@episurf.com](mailto:pal.ryfors@episurf.com)

### Om Episurf Medical

*Episurf Medical arbetar för att erbjuda människor med smärtsamma leddskador 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](http://www.episurf.com).*

*Denna information är sådan information som Episurf Medical AB är skyldigt att offentliggöra enligt EU:s marknadsmissbruksförordning. Informationen lämnades, genom ovanstående kontaktpersons försorg, för offentliggörande kl. 08.30 den 14 januari 2021.*