

Testresultat bekräftar potential för eiratex som implantat

Materialet eiratex som är grunden i S2Medical AB (publ)s sårläkningsprodukt Epiprotect har nu bekräftats vara kompatibelt med kraven för implanterbara material i enlighet med ISO10993-6:2016. Resultatet av testerna, som utförts av ett oberoende testinstitut, visade att eiratex uppnår högsta nivå av biokompatibilitet (Non-irritant). Resultatet tillsammans med materialets i övrigt utmärkta egenskaper gällande styrka och formbarhet gör eiratex till ett unikt implanterbart material med flera olika användningsområden.

“Implanterbara material har ofta problem med både kapselbildning och irritation i omkringliggande vävnad, våra goda erfarenheter av eiratex har gjort oss mycket intresserade av potentialen hos eiratex att kunna minska dessa problem. Resultaten av denna studie bekräftar att användningsområdet för eiratex sträcker sig långt utanför förbandsmaterial vilket är glädjande för den fortsatta utvecklingen av värdeskapande produkter.” säger bolagets CEO, Petter Sivlér.

Informationen i detta pressmeddelande är sådan som S2Medical AB (publ) är skyldigt att offentliggöra enligt EU:s marknadsmissbruksförordning (EU) nr 596/2014. Informationen lämnades, genom nedanstående kontaktpersons försorg, för offentliggörande den 8/9 2020 kl. 08:25.

Certified Adviser

Partner Fondkommission AB (telefon 031-761 22 30, www.partnerfk.se) är Bolagets Certified Adviser.

Övrigt

Aktiens kortnamn: S2M

Aktiens ISIN-kod: SE0011725084

För ytterligare information, vänligen kontakta

Petter Sivlér – CEO, S2Medical AB (publ). Telefon: +46 (0)8-70 000 50

E-post: petter.sivler@s2m.se

Om S2Medical

S2Medical AB (publ) är ett medicintekniskt bolag som utvecklar och säljer innovativa sårläkningsprodukter för hela sårbehandlingsprocessen med fokus på brännskador och kroniska sår. Bolaget har utvecklat eiratex[®], ett nytt cellulosebaserat material för läkning av svåra brännskador och kroniska sår.

Materialet läker sår effektivt och därmed minskar både lidande för patienter samt kostnader för hälso- och sjukvården.