



Nexstim Oyj:n ja Bracknorin välisen vaihtovelkakirjalainan vaihtaminen osakkeiksi

Yhtiötiedote, Helsinki, 31. lokakuuta 2016 klo 15.30

Nexstim Oyj (NXTMH:HEX, NXTMS:STO) ("**Nexstim**" tai "**Yhtiö**"), lääkintäteknologiayritys, joka on kehittänyt urauurtavan kallon ulkopuoliseen aivostimulaatioon perustuvan laitteiston, ilmoittaa, että Yhtiön hallitus on tänään päättänyt Yhtiön ylimääräiseltä yhtiökokoukselta 18.8.2016 saamiensa valtuutusten ja 21.7.2016 julkistetun Bracknor Investmentin kanssa sovitun rahoitusjärjestelyn mukaisesti hyväksyä Bracknorin pyynnön vaihtaa 75 000 euron osuus vaihtovelkakirjalainasta yhtiön osakkeiksi merkintähinnalla 0,234515 euroa. Yhtiö on päättänyt siirtää Bracknorille yhteensä 319 808 kappaletta yhtiön hallussa olevia omia osakkeita. Siirron jälkeen Yhtiön hallussa on 978 405 kappaletta omia osakkeita.

NEXSTIM OYJ

Martin Jamieson, hallituksen pj ja toimitusjohtaja

Lisätietoja saa verkkosivulta www.nexstim.com tai ottamalla yhteyttä:

Nexstim +44 771 516 3942
Martin Jamieson, hallituksen pj. ja toimitusjohtaja martin.jamieson@nexstim.com

UB Securities Oy (hyväksytty neuvonantaja) +358 (0)9 2538 0246

Consilium Strategic Communications +44 (0)20 3709 5700
Mary-Jane Elliott / Ivar Milligan / Laura Thornton nexstim@consilium-comms.com

Tietoja Nexstim Oyj:stä

Lääkintäteknologiayritys Nexstim on ensimmäisenä hyödyntänyt teknologiaansa aivojen diagnosoinnissa NBS (Navigated Brain Stimulation) -laitteiston avulla. Se on ensimmäinen ja ainoa FDA:n hyväksymä ja CE-merkitty navigoivaan kallon läpäisevään magneettiseen stimulaatioon (nTMS) perustuva laitteisto aivojen puhealueiden ja liikeaivokuoren leikkausta edeltävää kartoitusta varten. Yhtiö on kehittänyt samalle teknologia-alustalle navigoituun aivoterapiaan perustuvan laitteiston (Navigated Brain Therapy, NBT®), joka on CE-hyväksytty käytettäväksi kroonisen neuropaattisen kivun, vakavan masennuksen ja aivohalvauksen hoidossa. Nexstimin osakkeet on listattu Nasdaq First North Finland- ja Nasdaq First North Sweden -markkinapaikoilla. Lisätietoja on verkkosivulla www.nexstim.com