

Xintela föreslår Hans-Joachim Simons som ny styrelseledamot

Xintela AB (publ) föreslår att bolagets aktieägare utser Hans-Joachim Simons till ny styrelseledamot vid årsstämman den 6 maj 2022.

Hans-Joachim Simons (född 1962) är grundare av och partner i Bluerock Healthcare Advisors, ett konsultföretag med fokus inom hälsovård, och har betydande erfarenhet inom medicinteknik och bioteknik samt från läkemedelsindustrin. Han har varit verksam i ledande befattningar på Gambro AB, Karl Storz Endoscopy, som verkställande direktör för Ivy Sports Medicine som sedermera förvärvats av Stryker samt för Medical Park AG, en ledande klinikgrupp i Tyskland och för Codon AG, ett cellterapi-bolag i Berlin, Tyskland. Han är för närvarande styrelseledamot för Arthromeda Inc. i Boston, USA.

Hans-Joachim har en MD och PhD från Heinrich-Heine-University i Düsseldorf, Tyskland och en Executive MBA från Business School of Stellenbosch University, Sydafrika. Hans-Joachim är legitimerad läkare och utbildad kirurg.

"Jag är glad att Hans-Joachim har tackat ja till att gå med i vår styrelse. Med sin långa internationella erfarenhet inom branschen, särskilt inom cellterapi och medicinteknik, kommer han att tillföra betydande kompetens inom kommersialisering, marknadsföring och försäljning. Hans-Joachim kommer också att arbeta med vårt affärsutvecklingsteam på exekutiv basis för att utöka våra partnerskaps- och finansieringsinsatser", säger Xintelas styrelseordförande Gregory Batcheller.

Förslaget till årsstämman är således att styrelsen ska bestå av fyra ledamöter, utan suppleanter, att styrelseledamöterna Gregory Batcheller, Lars Hedbys och Maarten de Chateau omväljs samt att Hans-Joachim Simons utses till ny styrelseledamot.

Kontakter

Xintela AB (publ)

Evy Lundgren-Åkerlund, vd

Tel: +46 46 275 65 00

E-post: evy@xintela.se

Medicon Village

223 81 Lund

www.xintela.se

Om Xintela

Xintela utvecklar medicinska produkter inom stamcellsterapi och målriktad cancerterapi baserade på bolagets cellytemarkör integrin $\alpha 10\beta 1$ som finns på mesenkymala stamceller och på vissa aggressiva cancerceller. Inom stamcellsterapi används integrin $\alpha 10\beta 1$ för att selektera och kvalitetssäkra stamceller i framställningen av den patentskyddade stamcellsprodukten XSTEM®, som nu är i klinisk utveckling för behandling av knäartros och svårläkta bensår. Bolaget producerar XSTEM för de kliniska studierna i den egna GMP-godkända produktionsanläggningen. Inom cancerterapi, som drivs av det helägda dotterbolaget Targinta AB, utvecklas riktade antikroppsbaseade behandlingar (First-in-Class) för aggressiv cancer som trippelnegativ bröstcancer och hjärntumören glioblastom. Xintela bedriver sin verksamhet på Medicon Village i Lund och är noterat på Nasdaq First North Growth Market Stockholm sedan 22 mars 2016. Xintelas Certified Adviser på Nasdaq First North Growth Market är Erik Penser Bank AB, +46 8-463 80 00, certifiedadviser@penser.se.

Bifogade filer

[Xintela föreslår Hans-Joachim Simons som ny styrelseledamot](#)