



DexTech

Know-how in Translational Research

Pressmeddelande 2025-02-25

DexTech Medical AB, 556664-6203

DexTech Medical är finansierat till och med kvartal 4, 2026

Angående den pågående fas 1 studien som undersöker OsteoDex *effekt* på patienter med *progressiv* behandlingsresistent multipelt myelom (MM). Progressiv sjukdom innebär att sjukdomen fortskrider och svarar ej på befintlig behandling. Studien genomförs vid Karolinska Universitetssjukhuset Huddinge och Uddevalla Sjukhus. Behandlingen pågår under totalt 14 veckor med 2 doseringar per månad. Tre dos nivåer studeras. Huvudprövare (Principal Investigator, PI) är Dr Katarina Uttervall, MD, PhD, Avdelningen för Hematologi/HERM, Karolinska Universitetssjukhuset Huddinge. Analys av biomarkörer sker vid Centrallaboratoriet, Karolinska Universitetssjukhuset Solna, NKS. Inklusionskriterier innefattar vuxna MM-patienter med recidiverande behandlingsresistent sjukdom, som erhållit 1–5 tidigare behandlingslinjer. *Primär målsättning är att konfirmera säkerhet och tolererbarhet samt med sekundär målsättning att fastställa indikationer på behandlingsrespons.* Antal patienter som skall ingå i studien blir nu maximalt 12 (tidigare maximalt 20). *Primära och sekundära målsättningar kan uppnås* trots lägre antal patienter och är en anpassning till tillgängliga patienter som kan rekryteras.

Bolaget kan genom minskade kostnader meddela att verksamheten är finansierad till och med kvartal 4, 2026.

För mer information om DexTech, vänligen kontakta:

Gösta Lundgren – CFO

DexTech Medical AB

Telefon: +46 (0) 707104788

E-post: gosta.lundgren@dextechmedical.com

Denna information är sådan information som DexTech Medical AB är skyldigt att offentliggöra enligt EU:s marknadsmissbruksförordning. Informationen lämnades, genom ovanstående kontaktpersons försorg, för offentliggörande den 25 februari 2025.

DexTech Medical AB är ett svenskt forskningsföretag som utifrån sin teknikplattform har utvecklat fyra läkemedelskandidater som skyddas av patent. Huvudkandidaten är OsteoDex för behandling av kastrationsresistent prostatacancer (CRPC) med skelettmetastaser. En framgångsrik klinisk fas II studie har genomförts med OsteoDex där resultatet visar hög tolererbarhet med lindriga biverkningar samt behandlingseffekt på patienter som sviktar på befintliga läkemedel. DexTechs målsättning är att senast efter genomförd fas II-studie utlicensiera respektive läkemedelskandidat. DexTech Medical AB är noterat på Spotlight Stock Market.