



Aegirbio AB ökar takten på produktutvecklingen

Styrelsen i AegirBio har valt att investera mer i produktutveckling och startar nu projekt för att placera Remicade och Retuximab på MagniaReader POC-plattformen. De första testerna produceras för verifiering av funktion och initial optimering. Vi förväntar oss att se de första resultaten från denna del av projektet under september. Tanken med projektet är att bredda portföljen och effektivisera kundbesöken i USA.

Remicade är ett läkemedel som används vid kronisk inflammation exempelvis vid Chrons sjukdom och Rituximab är ett läkemedel som används exempelvis i behandling av vissa former av leukemi.

"Vi ökar takten på produktutvecklingen för att stå starkare när Corona-pandemin släpper greppet. Med dessa två nya applikationer når vi en bredare grupp och våra säljare kommer att ha enklare att få till stånd sina säljbesök", säger Martin Linde VD.

För ytterligare information, vänligen kontakta:

Anders Ingvarsson, SO Aegirbio AB

Epost: aingvarsson@aegirbio.com

Telefon: +46 706 791 878

Martin Linde, VD Aegirbio AB

Epost: mlinde@aegirbio.com

Telefon: +46 706 730 968

Om Aegirbio

Aegirbio är ett svenskt diagnostikföretag som via sin unika patenterade teknologiplattform erbjuder tester för att övervaka och optimera doseringen av biologiska läkemedel. Biologiska läkemedel är det segment inom läkemedelsindustrin där användningen växer snabbast – en fjärdedel av alla läkemedel förväntas vara biologiska under 2020. Samtidigt varierar läkemedelsnivåerna enormt (upp till 100 gånger) hos patienter som får standarddoser av biologiska läkemedel.

"One size fits all" resulterar i att patienter med låga läkemedelsnivåer inte svarar på behandlingen, medan överdrivna läkemedelsnivåer ökar risken för allvariga biverkningar. Denna osäkerhet vid dosering leder i cirka 55% av fallen till över – eller underdosering, vilket resulterar i onödiga kostnader och bristfälliga resultat.

Bolagets tester för optimerad dosering av biologiska läkemedel kommer vara fokuserade på sjukdomar inom neurologi, autoimmuna sjukdomar samt cancer. Aegirbio har under första kvartalet 2020 inlett försäljning i USA av testet MoNA.Tor för läkemedlet Tysabri, som används för behandling av den neurologiska sjukdomen Multipel Skleros (MS). Totalt har Aegirbio som mål att lansera fyra tester innan 2023. Diagnostisering kommer dels att erbjudas genom ett laborietest, dels till den patientnära marknaden som ett så kallat POC ("Point-of-care") för test på sjukhus och vårdcentraler. I planen finns även PON ("Point-of-need") test för hemmabruk.

För mer information, se Aegirbios hemsida www.aegirbio.com

Bolagets Certified Adviser är Eminova Fondkommission AB | 08-684 211 00 | info@eminova.se

Informationen lämnades, genom ovanstående kontaktpersons försorg, för offentliggörande den 28 augusti 2020 kl. 08:30 CET.