



Pressmeddelande 2017-01-19

PROJEKTSTART

I början av januari genomfördes ett uppstartsmöte mellan The Technology Partnership, TTP, och Prolight Diagnostics AB, för att påbörja den första fasen av det planerade utvecklingsarbetet. Mötet var konstruktivt och positivt och arbetet pågår nu enligt överenskommen plan, för att möta uppsatta milstolpar, mål och tidslinjer.

Prolight avser att med grunden från tidigare erfarenheter och tillsammans med TTP och ny teknologi, utveckla en ny testplattform för Point of Care tester. Utvecklingen förväntas resultera i en diagnostisk plattform med hög testprestanda och stor flexibilitet. Prolight avser att adressera området hjärtmarkörer som det första kliniska området där high sensitive troponin blir en väsentlig markör för att diagnosticera hjärtinfarkt.

Om Prolight Diagnostics AB

Prolight Diagnostics AB utvecklar tillsammans med teknologipartners patientnära testsystem, Point of Care testning (POCT) som är baserad på patenterad teknologi. POCT-tester utförs utanför det traditionella sjukhuslaboratoriet med små mobila instrument på sjukhusvårdavdelningar, vårdcentraler, äldreboenden etc vilket möjliggör testning nära patienten och med snabba provsvar. Denna teknologi kommer att innebära att vården i ett tidigt diagnoskedje kan skilja ut de patienter som snabbt behöver vård från de patienter som inte har hjärtinfarkt. Prolight har under en tioårsperiod arbetat med utvecklingen inom "micro Elisa" för Point of Care testning. Försäljningsvärdet inom området beräknades 2013 till drygt 15 miljarder USD och är i stark tillväxt.

För ytterligare information kontakta:

Prolight Diagnostics AB (publ), Maria Holmlund (VD), telefon: +46 (0) 702 124 262.

E-post: mh@prolightdiagnostics.se

Hemsida: www.prolightdiagnostics.se