

Halvårsrapport

januari-juni 2020

Prolight Diagnostics AB (publ) 556570–9499

28 augusti 2020

Väsentliga händelser under perioden

- Prolight Diagnostics har ansökt om ett patent avseende en innovativ lösning för direkt användning av provtagningsröret i den automatiserade processen.
- Spridningen av covid-19 orsakade försenat avslut av fas 2.
- Vid årsstämman den 20 maj beslutades om omval av styrelseledamöterna Ingemar Kihlström, Masoud Khayyami och Maria Holmlund samt nyval av styrelseledamot Ulf Bladin. Masoud Khayyami valdes till ny styrelseordförande.
- Vid halvårsskiftet avslutade Maria Holmlund sitt uppdrag som VD för Prolight Diagnostics för att gå i pension. Ulf Bladin, sedan tidigare styrelsemedlem, presenterades som ny VD den 26 juni.
- Under perioden har Prolight Diagnostics genomfört två riktade avtalsmässiga kvittningsemissioner mot fordran till samarbetspartnern TTP.

Väsentliga händelser efter periodens utgång

- Efter periodens utgång har Prolight Diagnostics genomfört två riktade avtalsmässiga kvittningsemissioner mot fordran till samarbetspartnern TTP.
- Fas 2 av Prolight Diagnostics produktutveckling av instrument och testkort har avslutats med positiva resultat.
- Prolight Diagnostics har framgångsrikt genomfört en riktad kontant nyemission om 20 900 000 stamaktier och tillförs därigenom cirka 55 mkr före avdrag för emissionskostnader.

Nyckeltal

	apr–jun		jan–jun		helår
	2020	2019	2020	2019	2019
Nettoomsättning, kr	-	-	-	-	-
Likvida medel, mkr	5,3	9,6	5,3	9,6	15,5
Soliditet, %	97	96	97	96	97
Kassalikviditet, %	201	312	201	312	487
Antal aktier vid periodens början	127 258 085	96 368 010	126 299 063	96 368 010	96 368 010
Genomsnittligt antal aktier under perioden	127 327 905	97 705 554	126 969 596	97 036 782	102 490 463
Antal aktier vid periodens slut	127 741 456	97 973 063	127 741 456	97 973 063	126 299 063
Resultat, mkr	-0,6	-1,7	-2,0	-2,7	-4,1
Resultat per aktie, kr	-0,00	-0,02	-0,02	-0,03	-0,04
Resultat per aktie efter utspädning, kr*	-0,00	-0,02	-0,02	-0,03	-0,04

* Efter utspädning avser efter hänsyn tagen till de teckningsoptioner som är utställda i bolaget.

VD-kommentar

Andra kvartalet har varit speciellt för oss alla på grund av den rådande coronapandemin.

Inom Prolight har vi gjort allt vi kan för att mildra påverkan och kunna fortsätta driva utvecklingsarbetet med fas 2 framåt. Det tekniska partnerskapet med The Technology Partnership plc (TTP) utgör en viktig del av detta utvecklingsarbete och säkerställer hög kvalitet enligt internationella standarder.

Fas 2 avslutad med positiva resultat

Vi är mycket nöjda över att fas 2, dvs utvecklingsfasen av instrument och testkort, nu har avslutats med positiva resultat. Två prototypinstrument och mer än 200 testkort har utvärderats av TTP. Alla individuella funktionella processer, ”core functionalities”, som är nödvändiga för att kunna testa högkänsligt troponin på bolagets Point of Care-plattform har fungerat väl, för såväl instrument som för testkort.

I kraft av att vi nu genomfört en framgångsrik riktad nyemission har Prolight överenskommit med TTP om en ny lock-up period för försäljning av aktier under ytterligare sex månader från och med den 26 augusti 2020 till den 28 februari 2021. Det är glädjande att vår teknologipartner än en gång visar tilltro till bolaget och dess teknik.

I det intensiva utvecklingsarbetet under fas 2 har dessutom flera väsentliga framsteg gjorts vilket föranlett fyra nya patentansökningar, varav den senaste lämnades in i april 2020. Patentansökan baserades på en innovativ lösning för att kunna använda provtagningsröret för blodinsamling direkt i den automatiserade processen. Man undviker därmed att manuellt behöva överföra blod i bestämd mängd, via exempelvis pipettering, från provtagningsröret till testkortet innan detta sätts in i instrumentet för analys. Det innebär i sin tur färre handhavandesteg och därmed en enklare, snabbare och robustare hantering. De flesta metoder som finns på marknaden idag kräver hantering av detta steg i någon form, vilket vi nu har eliminerat. Vår bedömning är att denna innovation medför att produktens kommersiella värde ökar.

Planering av fas 3

Prolight har återigen erhållit ett stort intresse från investerare av hög kvalitet och framgångsrikt genomfört en riktad nyemission som tillför bolaget cirka 55 mkr före avdrag för emissionskostnader. Denna finansiering är viktig för den fortsatta utvecklingen när vi nu inleder planeringen av fas 3, den sista fasen i Point of Care Testing (POCT)-systemets utveckling, som också inkluderar validering av systemet med kliniska prover i en klinisk miljö. I anslutning till att den kliniska valideringen inleds kommer även alla individuella funktioner att integreras i instrument och testkort. Vidare kommer externa intressenter inom sjukvård samt utvalda industriella aktörer erbjudas möjlighet att utvärdera systemet, vilket ger utrymme för eventuella finjusteringar.



”Vi är mycket nöjda över att fas 2, dvs utvecklingsfasen av instrument och testkort nu har avslutats med positiva resultat.”

Stark tillväxt på POCT-marknaden

Den globala marknaden för POCT fortsätter att växa. POCT-området som helhet omsatte 19,3 miljarder USD under 2017 och beräknas öka till 25,5 miljarder USD 2022. Den globala marknaden för hjärtmarkörer uppgick till 6,3 miljarder USD under 2017 och beräknas öka till 9,9 miljarder USD 2022. Marknaden för troponin uppgick till 2,3 miljarder USD under 2017 och beräknas öka till 3,6 miljarder USD 2022. Detta motsvarar en genomsnittlig årlig tillväxt med 8,9 procent, vilket är en av de högsta tillväxtsiffrorna på den globala POCT-marknaden.

Banbrytande och patenterat POCT-system ger goda framtidsutsikter

Avslutningsvis, som nyttillträdd VD vill jag tacka Maria Holmlund för alla hennes insatser som VD från hösten 2016 till och med juni 2020. Det känns tryggt att ha Maria kvar i bolaget som styrelseledamot. Tillsammans med hela styrelsen ser jag framtiden an med stor tillförsikt för bolagets banbrytande, patenterade POCT-system. Genom att upptäcka eller utesluta hjärtinfarkt tidigt i vårdkedjan kan man ge snabbare vård, undvika onödiga sjukhusvistelser och spara in stora vårdkostnader samtidigt som vi får möjlighet att utveckla en stor affär för Prolight. Teknologin som utvecklats med högkänsligt troponin möjliggör även för fler tillämpningar inom exempelvis cancer, stroke och inflammation. Baserat på mina internationella erfarenheter av att framgångsrikt lansera och kommersialisera produkter är min ambition att börja identifiera rätt partner och tagare för Prolights produkter.

Stockholm, 28 augusti

Ulf Bladin, VD

Väsentliga händelser under perioden

Ansökan om viktigt patent avseende innovativ lösning för direkt användning av provtagningsröret i den automatiserade processen

Den 6 april ansökte Prolight om ett patent avseende en innovativ lösning för att kunna använda provtagningsröret för blodinsamling, från exempelvis armvecket, direkt i den automatiserade processen. Därmed går det att undvika behovet av att manuellt överföra blod i bestämd mängd, via till exempel pipettering, från provtagningsröret till testkortet innan detta sätts in i instrumentet för analys. Detta innebär färre handhavandesteg och därmed en enklare, snabbare och robustare hantering. De flesta metoder som finns på marknaden idag kräver hantering av detta steg i någon form, vilket Prolight nu har eliminerat i vårt POCT-system.

Covid-19 försenade avslut av fas 2

Spridningen av covid-19 ledde till tillfälliga nedstängningar av fabriker i Kina under första kvartalet, vilket påverkade Prolight genom försenade leveranser av instrumentdelar. Även testningen av systemen blev försenad och bolaget fick göra ett avsteg från den tidigare kommunicerade planen.

Vidare påverkades en del personer knutna till Prolights projekt i Storbritannien av landets restriktioner för att minska smittspridningen, och förhindrades från att arbeta i labbmiljö.

Prolight befinner sig liksom resten av omvärlden i en fortsatt svårbedömd tid till följd av coronapandemin. Bolaget och teknologipartnern TTP arbetar löpande för att mildra påverkan så långt det är möjligt så att utvecklingsarbetet kan fortsätta drivas framåt. Efter periodens avslut har Prolight kommunicerat att fas 2, dvs utvecklingsfasen av instrument och testkort, har avslutats med positiva resultat.

Årsstämma 2020

Vid Prolight Diagnostics årsstämma den 20 maj beslutades om omval av styrelseledamöterna Ingemar Kihlström, Masoud Khayyami och Maria Holmlund samt nyval av styrelseledamot Ulf Bladin. Masoud Khayyami valdes till ny styrelseordförande.

Ny VD

Den 15 april meddelade Maria Holmlund att hon beslutat att avsluta sitt uppdrag som VD för Prolight Diagnostics vid halvårsskiftet, för att gå i pension. Ulf Bladin, sedan tidigare styrelsemedlem i Prolight Diagnostics, utnämndes som ny VD den 26 juni.

Ulf har en gedigen erfarenhet från LifeScience med ledande befattningar från såväl läkemedelsindustrin för MSD och Pfizer som inom medicinteknik och diagnostik från bland andra Phadia och Thermo Fisher Scientific.

Avtalsmässiga kvittningsemissioner till TTP

Under perioden har Prolight Diagnostics genomfört två riktade avtalsmässiga kvittningsemissioner mot fordran till samarbetspartnern TTP. Beslut om emission togs den 19 februari och den 10 juni till teckningskurser om 2,6375 kr per aktie respektive 2,4175 kr per aktie, vilka baserades på den genomsnittliga aktiekursen de senaste 10 affärsdagarna inkluderat den dag respektive faktura från TTP förföll. Bolagets aktiekapital ökade under perioden genom nyemission av 959 022 respektive 483 371 aktier med 144 239,30 kr. Utspädningen för befintliga aktieägare var cirka 0,76 respektive 0,38 procent. Efter registrering av aktierna hos Bolagsverket uppgick antalet aktier i Prolight Diagnostics till 127 741 456 stycken, vilket också motsvarar antalet aktier vid periodens utgång.

Prolights utveckling januari-juni 2020

Intäkter

Under tiden för produktutveckling saknar Prolight försäljning och nettoomsättning, detta var fallet även under jämförelseperioden. Periodens övriga intäkter uppgick till 184 761 kr (41 635) och bestod huvudsakligen av intäktsdelning från marknadsplatsen.

Kostnader och resultat

Prolights totala rörelsekostnader under perioden uppgick till 2 022 472 kr (2 837 661) och bestod främst av personalkostnader samt kostnader kopplade till utvecklingen av bolagets produkter. Finansnettot var -199 870 kr (101 246) och består av nedskrivningar, återföringar av nedskrivningar samt resultat från kortfristiga placeringar. Med anledning av återföringar av nedskrivningar från det första kvartalet framstår de finansiella kostnaderna som positiva och de finansiella intäkterna som negativa under det andra kvartalet. Resultatet för perioden var -2 037 581 kr (-2 694 780).

Finansiering och kassaflöde

Kassaflödet från den löpande verksamheten uppgick till -2 485 585 kr (-3 056 029). Skillnaden mot jämförelseperioden består främst av att Prolight under 2020 hade en minskad förlust och minskade rörelsefordringar. Prolights kassaflöde från investeringsverksamheten uppgick till -11 333 693 kr (-9 897 842) och består huvudsakligen av aktiverade utvecklingsutgifter kopplade till bolagets produktutveckling. Ökningen mot jämförelseperioden beror i huvudsak på faktureringstidpunkter. Under vare sig perioden eller jämförelseperioden har lån upptagits eller amorterats. Under perioden har 3 676 450 kr (1 659 625) tillförts bolaget via nyemission. Det totala kassaflödet för perioden var -10 142 828 kr (-11 294 246) och likvida medel per den 30 juni 2020 var 5 311 558 kr (9 638 454).

Eget kapital och skulder

Eget kapital uppgick per den 30 juni 2020 till 102 398 024 kr (80 984 017) och soliditeten var 97 procent (96). Kortfristiga skulder uppgick till 2 728 314 kr (3 225 328), bolaget saknar långfristiga skulder. De totala tillgångarna uppgick per den 30 juni 2020 till 105 126 338 kr (84 209 345) och består främst av immateriella anläggningstillgångar som vid periodens slut uppgick till 99 649 973 kr (74 158 874).

* Uppgifter inom parentes avser jämförelseperioden föregående år.

Resultaträkning i sammandrag

Belopp i kronor	apr–jun		jan–jun		helåret
	2020	2019	2020	2019	2019
Nettoomsättning	-	-	-	-	-
Övriga intäkter	184 283	19 735	184 761	41 635	162 711
Rörelsens kostnader					
Övriga externa kostnader	-655 814	-1 260 103	-1 371 390	-1 836 027	-2 539 011
Personalkostnader	-463 406	-502 458	-808 099	-869 152	-1 616 554
Valutakursdifferenser på rörelseskulder	171 073	43 909	157 017	-132 482	-372 677
Summa kostnader	-948 147	-1 718 652	-2 022 472	-2 837 661	-4 528 242
Finansiella poster					
Finansiella intäkter	-19 387	29 555	-	117 760	233 922
Finansiella kostnader	209 047	-190	-199 870	-16 514	-379
Summa finansiella poster	189 660	29 365	-199 870	101 246	233 543
Periodens resultat	-574 204	-1 669 552	-2 037 581	-2 694 780	-4 131 988

Balansräkning i sammandrag

Belopp i kronor	2020-06-30	2019-06-30	2019-12-31
Tillgångar			
Immateriella anläggningstillgångar	99 649 973	74 158 874	88 316 281
<i>Summa Anläggningstillgångar</i>	<i>99 649 973</i>	<i>74 158 874</i>	<i>88 316 281</i>
Omsättningstillgångar			
Övriga kortfristiga fordringar	164 807	412 017	203 147
Likvida medel inkl. kortfristiga placeringar	5 311 558	9 638 454	15 454 386
<i>Summa Omsättningstillgångar</i>	<i>5 476 365</i>	<i>10 050 471</i>	<i>15 657 533</i>
Summa Tillgångar	105 126 338	84 209 345	103 973 814
Eget kapital			
Bundet eget kapital	108 489 948	80 022 009	97 012 036
Fritt eget kapital/ansamlad förlust	-6 091 924	962 008	3 747 120
<i>Summa Eget kapital</i>	<i>102 398 024</i>	<i>80 984 017</i>	<i>100 759 156</i>
Kortfristiga skulder			
Leverantörsskulder	1 907 646	1 479 176	2 431 521
Övriga kortfristiga skulder	297 885	1 156 518	42 794
Upplupna kostnader och förutbetalda intäkter	522 783	589 634	740 343
<i>Summa Kortfristiga skulder</i>	<i>2 728 314</i>	<i>3 225 328</i>	<i>3 214 658</i>
Summa Eget kapital och skulder	105 126 338	84 209 345	103 973 814

Förändringar i eget kapital i sammandrag

Belopp i kronor	Aktie- kapital	Reserv- fond	Fond för utvecklings- kostnader	Överkurs- fond	Balanserade vinstmedel	Periodens resultat	Totalt eget kapital
Eget kapital 2019-01-01	9 636 801	13 047 052	47 279 809	51 178 167	-33 265 731	-5 856 926	82 019 172
Beslut enligt stämma					-5 856 926	5 856 926	-
Emission	2 993 125			19 910 999			22 904 124
Emissionskostnader				-32 152			-32 152
Avsatt till fond för utvecklingsutgifter			24 055 249		-24 055 249		-
Periodens resultat						-4 131 988	-4 131 988
Eget kapital 2019-12-31	12 629 926	13 047 052	71 335 058	71 057 014	-63 177 906	-4 131 988	100 759 156
Eget kapital 2019-01-01	9 636 801	13 047 052	47 279 809	51 178 167	-33 265 730	-5 856 926	82 019 172
Beslut enligt stämma					-5 856 926	5 856 926	-
Emission	160 505			1 499 120			1 659 625
Avsatt till fond för utvecklingsutgifter			9 897 842		-9 897 842		-
Periodens resultat						-2 694 780	-2 694 780
Eget kapital 2019-06-30	9 797 306	13 047 052	57 177 651	52 677 287	-49 020 498	-2 694 780	80 984 017
Eget kapital 2020-01-01	12 629 926	13 047 052	71 335 058	71 057 014	-63 177 906	-4 131 988	100 759 156
Beslut enligt stämma					-4 131 988	4 131 988	-
Emission	144 219			3 553 730			3 697 949
Emissionskostnader				-21 500			-21 500
Avsatt till fond för utvecklingsutgifter			11 333 693		-11 333 693		-
Periodens resultat						-2 037 581	-2 037 581
Eget kapital 2020-06-30	12 774 145	13 047 052	82 668 751	74 589 244	-78 643 587	-2 037 581	102 398 024

Kassaflödesanalys

Belopp i kronor	apr–jun		jan–jun		helår
	2020	2019	2020	2019	2019
Den löpande verksamheten					
Resultat före skatt	-574 204	-1 669 552	-2 037 581	-2 694 780	-4 131 988
Justering för poster som inte ingår i kassaflödet	-318 439	-10 341	90 478	-98 546	-98 546
<i>Kassaflöde från den löpande verksamheten före förändringar av rörelsekapital</i>	<i>-892 643</i>	<i>-1 679 893</i>	<i>-1 947 103</i>	<i>-2 793 326</i>	<i>-4 230 534</i>
<i>Förändring i rörelsekapital</i>					
Förändring av rörelsefordringar	273 797	-6 054	-52 138	679 779	888 649
Förändring av rörelseskulder	1 480 138	-2 402 626	-486 344	-942 482	-953 153
<i>Summa förändring av rörelsekapital</i>	<i>1 753 935</i>	<i>-2 408 680</i>	<i>-538 482</i>	<i>-262 703</i>	<i>-64 504</i>
Kassaflöde från den löpande verksamheten	861 292	-4 088 573	-2 485 585	-3 056 029	-4 295 038
Investeringsverksamheten					
Investeringar i immateriella anläggningstillgångar	-5 512 239	-2 422 831	-11 333 693	-9 897 842	-24 055 249
Kassaflöde från investeringsverksamheten	-5 512 239	-2 422 831	-11 333 693	-9 897 842	-24 055 249
Finansieringsverksamheten					
Nyemission	1 154 030	1 659 625	3 676 450	1 659 625	22 871 972
Kassaflöde från finansieringsverksamheten	1 154 030	1 659 625	3 676 450	1 659 625	22 871 972
Kassaflöde	-3 496 917	-4 851 779	-10 142 828	-11 294 246	-5 478 315
Ingående likvida medel	8 808 475	14 490 233	15 454 386	20 932 700	20 932 700
Utgående likvida medel	5 311 558	9 638 454	5 311 558	9 638 454	15 454 385

Redovisningsprinciper

Denna halvårsrapport har upprättats i enlighet med Årsredovisningslagens 9 kapitel. Prolight tillämpar Bokföringsnämndens allmänna råd 2012:1 (K3) vid upprättandet av bolagets finansiella rapporter.

Delårsrapporten har ej varit föremål för revisors granskning.

Ägarförteckning

2020-06-30

	Antal aktier	Kapital- och röstandel
CARDEON FUTURING FINANCE AB	9 350 000	7,32 %
FÖRSÄKRINGSAKTIEBOLAGET, AVANZA PENSION	7 309 879	5,72 %
NILSSON, FREDRIK	5 578 767	4,37 %
BNY MELLON NA (FORMER MELLON), W9*	5 508 514	4,31 %
INGEMAR KIHLLSTRÖM AB	2 176 491	1,70 %
ÅLANDSBANKEN I ÄGARES STÄLLE	2 098 610	1,64 %
MK CAPITAL INVEST AB	2 023 029	1,58 %
STURE HALLSTRÖM INVEST AB	1 827 997	1,43 %
NEWFOUR AB	1 502 972	1,18 %
HEDLUND, STURE	1 350 000	1,06 %
Övriga aktieägare (7 973 stycken)	89 015 197	69,68 %
Totalt:	127 741 456	100,00 %

*Avser teknologi- och utvecklingspartners ägande (TTP, via förvaltningsstruktur).



Väsentliga händelser efter periodens utgång

Avtalsmässiga kvittningsemissioner till TTP

Efter periodens slut har Prolight Diagnostics genomfört två riktade avtalsmässiga kvittningsemissioner mot fordran till samarbetspartnern TTP. Beslut om emission togs den 8 och 29 juli till teckningskurser om 2,627 kr per aktie respektive 2,5695 kr per aktie, vilka baserades på den genomsnittliga aktiekursen de senaste 10 affärsdagarna inkluderat den dag respektive faktura från TTP förföll. Bolagets aktiekapital ökade genom dessa nyemissioner av 220 678 respektive 242 049 aktier med 46 272,70 kr. Utspädningen för befintliga aktieägare var cirka 0,17 respektive 0,19 procent. Efter registrering av aktierna hos Bolagsverket uppgick antalet aktier i Prolight Diagnostics till 128 204 183 stycken.

Produktutvecklingen av instrument och testkort i fas 2 avslutad

Fas 2 av Prolight Diagnostics produktutveckling av instrument och testkort har avslutats med positiva resultat. Två prototypinstrument och mer än 200 testkort har utvärderats av The Technology Partnership plc (TTP). Alla individuella funktionella processer som är nödvändiga för att kunna testa högkänsligt troponin på bolagets Point of Care-plattform har fungerat väl, för såväl instrument som för testkort.

Nu inleds planeringen av fas 3 som inkluderar validering av Point of Care-systemet med kliniska prover i en klinisk miljö. I anslutning till att den kliniska valideringen inleds kommer även alla individuella funktioner att integreras i instrument och testkort. Vidare kommer externa intressenter inom sjukvård samt utvalda industriella aktörer erbjudas möjlighet att utvärdera systemet, vilket ger utrymme för eventuella finjusteringar.

Prolight genomför riktad nyemission och tillförs därigenom cirka 55 mkr

Prolight Diagnostics har framgångsrikt genomfört en riktad kontant nyemission om 20 900 000 stamaktier till en teckningskurs om 2,65 kr per aktie. Genom emissionen tillförs bolaget cirka 55 mkr före avdrag för emissionskostnader. Likviden ska användas till att förbereda för och påbörja den tredje och sista fasen i Point Of Care Testing (POCT) - systemets utveckling som inkluderar validering av systemet med kliniska prover i en klinisk miljö vid ett eller flera sjukhus/kliniker i Sverige och/eller internationellt. Styrelsens bedömning är att likviden från den riktade nyemissionen kommer att finansiera bolaget åtminstone 14 månader framåt.

Den riktade nyemissionen tecknades huvudsakligen av svenska institutionella och privata investerare, inklusive bland annat Pegroco Invest, Gryningskust Förvaltning och Invus Investment.

Efter den riktade nyemissionen uppgår antalet aktier till 148 862 134. Aktiekapitalet ökar med 2 090 000 kr och uppgår till 14 886 213,40 kr. Utspädningen för befintliga ägare är 14,0 procent.

Prolights framtida marknad

Hjärtinfarkt är en av de vanligaste dödsorsakerna i världen precis som i Sverige. I USA drabbas någon av hjärtinfarkt var 40:e sekund. Bara i Sverige drabbas cirka tre personer per timme. Samtidigt är en stor andel (cirka 60 procent – enligt svensk studie) av de patienter som anländer till akutavdelningen med bröstsmärtor och misstänkt hjärtinfarkt inte i riskzonen. Dessa, med avseende på hjärtinfarkt, "friska" patienters belastning av sjukvården kostar stora summor. All sjukvård, i hela världen, måste allt mer hushålla med knappa resurser. Ju tidigare rätt diagnos kan ställas desto snabbare kan effektiv, korrekt och kostnadseffektiv behandling sättas in. Ett snabbt och högkänsligt troponintest, i Point of Care-format, kan ge vården ett mycket värdefullt stöd i den processen. En tidig och snabb diagnos kommer att bidra till att rädda liv, och sjukvårdens knappa resurser kommer att användas mer optimalt. Detta är inte minst viktigt då sjukvårdsekonomin påverkas i positiv riktning och kommer därför att ha samhällsekonomisk betydelse i framtiden.

Den globala Point of Care-området som helhet omsatte 19,3 miljarder USD under 2017¹. Marknaden för hjärtmarkörer uppgick till 6,3 miljarder USD under 2017 och förväntas öka till 9,9 miljarder USD 2022². Den årliga tillväxttakten uppskattas till 9,5 procent², vilket är en av Point of Care-marknadens högsta tillväxtsiffror. Den enskilda markören troponin uppgick till 2,3 miljarder USD 2017 och beräknas öka till 3,6 miljarder 2022².

Prolight arbetar i ett område med stor potential, hög tillväxt och med ett uttalat medicinskt och ekonomiskt behov. Bolaget har goda förutsättningar att utveckla en produkt med stor betydelse globalt, både för individ och samhälle.

Prolight produktutveckling har kommit långt, och fortsätter uppvisa betydande framsteg som kan ge möjlighet att rädda liv och spara vårdkostnader, samtidigt som bolagets möjligheter att utveckla en bra affär är goda. Teknologin som utvecklats med högkänsligt troponin möjliggör även för fler tillämpningar inom exempelvis cancer, stroke och inflammation.



¹ Källa: In Vitro Diagnostics: Technological and Global Markets, BCC Research, January 2018

² Källa: Cardiac Biomarkers: Technologies and Global Markets, BCC Research, August 2019



Om Prolight Diagnostics AB

Prolight Diagnostics AB utvecklar tillsammans med teknologipartners patientnära testsystem, Point of Care Testing (POCT) som är baserad på patenterad teknologi. POCT-tester utförs utanför det traditionella sjukhuslaboratoriet med små mobila instrument på sjukhusvårdavdelningar, vårdcentraler, intensivvårdsavdelningar, 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 mer än en tioårsperiod arbetat med utvecklingen inom "micro Elisa" för Point of Care Testing. Den globala POCT-marknaden uppgick till 19,3 miljarder USD under 2017 och beräknas öka till 25,5 miljarder USD under 2022.

Kommande rapporttillfällen:

Kvartalsredogörelse juli-september 2020.....2020-11-17
Bokslutskommuniké januari-december 2020.....2021-02-10

Stockholm den 28 augusti 2020
Prolight Diagnostics AB (publ)
Styrelsen

Denna information är sådan information som Prolight Diagnostics AB publ. är skyldigt att offentliggöra enligt EU:s marknadsmissbruksförordning. Informationen lämnades, genom nedanstående kontaktpersoners försorg, för offentliggörande kl. 11.00 den 28 augusti 2020.

För ytterligare information kontakta

Ulf Bladin, VD telefon: +46 (0) 72 858 40 88
E-post: ub@prolightdiagnostics.se

Masoud Khayyami, Styrelseordförande telefon: +46 (0) 70 815 21 90
E-post: mk@prolightdiagnostics.se

Hemsida: www.prolightdiagnostics.se