

RaySearch Laboratories AB (publ) Delårsrapport 1 januari – 30 september 2007

1 JANUARI – 30 SEPTEMBER 2007

- Nettoomsättningen för perioden uppgick till 50,2 (47,8) MSEK
- Resultat efter skatt uppgick till 16,8 (16,5) MSEK
- Resultat per aktie efter skatt uppgick till 1,47 (1,44) SEK
- Rörelseresultatet uppgick till 22,1 (22,5) MSEK
- Kassaflödet från den löpande verksamheten uppgick till 25,7 (16,9) MSEK
- Nytt samarbetsavtal med Varian Medical Systems ingicks i maj
- Nytt samarbetsavtal med TomoTherapy ingicks i augusti
- Ansökan till FDA om 510(k)-godkännande för försäljning av produktplattformen COMPASS i USA inlämnades i augusti

VD-KOMMENTAR

”Vi arbetar just nu intensivt med att utöka vår produktportfölj och har precis kommit hem från den stora årliga ASTRO-mässan där vi med tre av våra partners demonstrerade nya produktkoncept som kommer att lanseras under de närmaste åren”, säger Johan Löf, VD för RaySearch.

”Vi står alltså inför en mycket spännande period med flera produktlanseringar men det är också mycket tillfredsställande att försäljningen av våra existerande produkter fortsätter sin positiva utveckling.”

SAMMANDRAG AV DET EKONOMISKA RESULTATET

Belopp i KSEK	Jan-sept		Juli-sept		Helår 2006
	2007	2006	2007	2006	
Nettoomsättning	50 182	47 825	16 634	19 250	68 976
Rörelseresultat	22 098	22 494	7 780	11 173	33 540
Rörelsemarginal %	44,0	47,0	46,8	58,0	48,6
Nettoresultat	16 773	16 454	6 055	8 204	*36 219
Resultat per aktie, SEK	1,47	1,44	0,53	0,72	3,17
Aktiekurs i SEK vid periodens utgång	202,00	131,00			150,00

* Uppskjuten skatteintäkt avseende aktiverat skattemässigt underskottsavdrag ökade nettoresultatet med 11 253 KSEK under fjärde kvartalet 2006.

Informationen i delårsrapporten är sådan som RaySearch ska offentliggöra enligt lagen om börs- och clearingverksamhet och/eller lagen om handel med finansiella instrument. Informationen lämnades för offentliggörande den 16 november kl 8.00.

VD:s kommentar till perioden

Perioden har framför allt präglats av vårt intensiva arbete med att utöka produktportföljen. Vi har ingått två nya partnerskap med Varian och TomoTherapy utöver det partnerskap med IBA Dosimetry (tidigare Scanditronix-Wellhöfer), som vi ingick under förra året, och de samarbeten vi har sedan tidigare med Philips och Nucletron. Vi har nu licensavtal gällande över 20 produkter men hittills är det bara sex av dem som har lanserats och genererar intäkter, och vi kommer alltså att lansera ett femtontal nya produkter under de närmaste åren. Detta innebär givetvis mycket arbete för vår utvecklingsorganisation som expanderat kraftigt men uppvägs mer än väl av den stora intäktpotentialen.

Under perioden har vi även haft en positiv ekonomisk utveckling. Omsättningen ökade under perioden januari-september med 5 procent till 50,2 MSEK. Den underliggande volymtillväxten var än högre, men påverkas negativt av dollarns kraftiga försvagning. Vid oförändrade valutakurser skulle omsättningsökningen ha varit 12 procent under perioden. Försäljningsökningen förklaras framför allt av att försäljningen av p-RayOptimizer och p-RayMachine hos vår samarbetspartner Philips fortsätter att gå bra. Det är ett styrkebesked att försäljningen av p-RayOptimizer inte visar några tecken på avmattning trots att den lanserades redan 2001.

Samtliga samarbeten rör sig framåt och vi kom just hem från den stora årliga strålterapi-konferensen ASTRO i Los Angeles där alla våra nya partners, IBA Dosimetry, Varian och TomoTherapy framgångsrikt demonstrerade kommande produktkoncept utvecklade av oss. Vi fäster stor vikt vid att visa våra produkter på de stora mässorna för att få intryck och idéer direkt från framtida kunder och vi är glada för att produkterna mottogs mycket positivt överlag.

Produktplattformen COMPASS för kvalitetssäkring av strålbehandling som vi utvecklar i samarbete med IBA Dosimetry är den produktlinje som kommit längst. Förutom på ASTRO har COMPASS tidigare demonstrerats på mässorna AAPM och ESTRO och i augusti inlämnades ansökan till FDA om 510(k)-godkännande för försäljning av COMPASS i USA. Godkännandeprocessen löper på samtidigt som vi arbetar intensivt för att förbereda lanseringen av de två första produkterna som vi, liksom tidigare, bedömer kan ske i slutet av 2007.

Samarbetet med Varian som vi inledde i maj utvecklas också snabbt och på ASTRO-mässan demonstrerade de våra kommande produkter för radiobiologisk evaluering och optimering. Utöver de här produkterna har vi även ett samarbete kring optimering av konventionell 3DCRT-behandling som också rör sig snabbt framåt. Tidslinjerna för projekten ligger fast med planerad lansering av den första produkten under 2008.

Även TomoTherapy visade upp nya produktkoncept som vi tillsammans har utvecklat mycket snabbt sedan samarbetet påbörjades, vilket var så sent som i slutet av augusti. Tre produkter har specificerats som utökar TomoTherapy Hi-Art-systemets dosplaneringsfunktionalitet och underlättar överföringen av behandlingsplaner mellan ett Hi-Art-system och konventionella linjäracceleratorer. Detta leder till en förbättrad koordinering av arbetsflödet, ett effektivare utnyttjande av utrustningen och större kapacitet för att behandla patienter. Avsikten är att den första produkten skall lanseras under 2008.

Samtidigt som vi lägger mycket kraft på våra nya samarbeten arbetar vi vidare som vanligt med våra partners Philips och Nucletron. Med Philips har vi ett omfattande samarbete inom adaptiv strålterapi där lanseringen av den första produkten planeras att ske under andra halvåret 2008. Vi arbetar även vidare med Nucletron och bedriver ett betydande utvecklingsarbete inom proton- och koljonsterapi som är ett stort framtidsområde inom strålterapi.

Vi står alltså inför en mycket spännande period med flera produktlanseringar med potential att ge ökade intäkter och en än större stabilitet i verksamheten. Vi arbetar också vidare med att ingå nya samarbeten och är involverade i flera diskussioner, både kring att utöka existerande avtal och att ingå nya partnerskap. RaySearch har alla förutsättningar att fortsätta sin positiva utveckling.

Stockholm den 16 november 2007

Johan Löf, VD RaySearch Laboratories AB

Viktiga händelser

HÄNDELSE UNDER TREDJE KVARTALET 2007

TomoTherapy och RaySearch Laboratories har tecknat ett långsiktigt samarbetsavtal

RaySearch tecknade i augusti 2007 ett licensavtal med TomoTherapy, Incorporated, som därigenom blir vår femte partner. TomoTherapy utvecklar, tillverkar och säljer en mycket innovativ teknologi och är en snabbt växande leverantör av utrustning för strålbehandling. Det finns idag över 100 Hi-Art-system i kliniskt bruk och bolagets orderstock ökar. Avtalet omfattar utveckling av en svit av produkter, som underlättar överföringen av behandlingsplaner mellan ett TomoTherapy Hi-Art-system och en konventionell linjäraccelerator (linac). Möjligheten att överföra behandlingsplaner mellan TomoTherapy Hi-Art strålbehandlingsapparater och konventionella linacs leder till en förbättrad balans av arbetsbelastningen på kliniker med olika typer av accelerators. Detta innebär ett bättre utnyttjande av acceleratorerna och större kapacitet för att behandla patienter. Hittills har tre produkter specificerats och initiala produktkoncept demonstrerades för utvalda kunder på den årliga strålterapi-mässan ASTRO (American Society for Therapeutic Radiology and Oncology) i Los Angeles i oktober. Avsikten är att den första produkten skall lanseras under 2008.

Demonstrationer av kvalitetssäkringsprodukter har genomförts och release närmar sig

I samarbetet avseende kvalitetssäkring inom IMRT mellan RaySearch och IBA Dosimetry kommer tre produkter med samlingsnamnet COMPASS att tas fram. COMPASS är ett revolutionerande system för att snabbare och noggrannare kunna kvalitetssäkra strålbehandlingar. Det konventionella sättet att göra kvalitetssäkring har varit både tidskrävande och kostsamt. Systemet demonstrerades för läkare och fysiker från hela världen vid de årliga strålterapi-mässorna AAPM (American Association of Physicists in Medicine) i Minneapolis i juli, ESTRO (European Society for Therapeutic Radiology and Oncology) i Barcelona i september och ASTRO i Los Angeles i oktober. RaySearch fick mycket positiva reaktioner vid demonstrationerna på mässorna. I augusti inlämnades ansökan till FDA om 510(k)-godkännande för försäljning av COMPASS i USA och första release är planerad till slutet av 2007.

HÄNDELSE EFTER RAPPORTPERIODENS UTGÅNG

Inga väsentliga händelser har inträffat efter rapportperiodens utgång.

Ekonomisk information

OMSÄTTNING OCH RESULTAT

Under det tredje kvartalet 2007 uppgick omsättningen till 16,6 (19,3) MSEK. Rörelseresultatet under detta kvartal uppgick till 7,8 (11,2) MSEK, motsvarande en rörelsemarginal på 46,8 (58,0) procent. Resultatet efter skatt under detta kvartal uppgick till 6,1 (8,2) MSEK. Försäljningen av p-RayOptimizer under det tredje kvartalet 2007 var högre än försäljningen någonsin varit under motsvarande period tidigare år. Detta visar att marknaden för p-RayOptimizer är långt ifrån mättad. Även försäljningen av p-RayMachine och p-RayBiology låg på historiskt höga nivåer men nådde inte upp till de exceptionellt höga försäljningssiffrorna för tredje kvartalet 2006, vilket är den huvudsakliga förklaringen till omsättningsminskningen under kvartalet. Den amerikanska dollarns utveckling har påverkat RaySearch negativt.

Under de nio första månaderna 2007 ökade den totala omsättningen med 5 procent jämfört med motsvarande period under föregående år och uppgick till 50,2 (47,8) MSEK. Antalet sålda licenser uppgick till 582 (568). Licensintäkterna under årets nio första månader uppgick till 36,0 (36,4) MSEK. Omsättningen utgörs till största delen av licensintäkter från p-RayOptimizer och p-RayMachine samt supportintäkter. Supportintäkterna baseras på den ackumulerade licensförsäljningen och växer därför kontinuerligt. Supportintäkterna under årets nio första månader 2007 ökade till 14,2 (11,4) MSEK.

Bolaget är beroende av den amerikanska dollarns och eurons utveckling gentemot den svenska kronan eftersom fakturering till Philips sker i dollar och fakturering till Nucletron sker i euro. Under årets nio första månader 2007 bokfördes intäkterna från Philips till en genomsnittlig dollarkurs på 6,80 SEK att jämföra med 7,41 SEK under motsvarande period under 2006. Under årets nio första månader 2007 bokfördes intäkterna från Nucletron till en genomsnittlig eurokurs på 9,24 SEK, att jämföra med 9,26 SEK under motsvarande period under 2006. En känslighetsanalys av valutaexponeringen visar att effekten på rörelseresultatet under den senaste niomånadersperioden av en förändring i den genomsnittliga dollarkursen med +/- 10 procent är +/- 3,9 MSEK och att motsvarande effekt av en förändring i den genomsnittliga eurokursen med +/- 10 procent är +/- 1,1 MSEK. Bolaget följer en av styrelsen fastställd valutapolicy.

Rörelseresultatet under årets nio första månader 2007 uppgick till 22,1 (22,5) MSEK, vilket motsvarar en rörelsemarginal på 44,0 (47,0) procent. Rörelsekostnaderna exklusive valutakursvinster och valutakursförluster ökade, jämfört med motsvarande period under föregående år med 3,3 MSEK till 27,4 MSEK. Denna ökning förklaras av ökade satsningar på forskning, främst inom strålterapi med protoner och adaptiv strålterapi och forskningssamarbetet med Princess Margaret Hospital. Kostnader för rekrytering, större kontor, renovering av lokalerna samt ökade avskrivningar på aktiverade utvecklingskostnader har också bidragit till ökningen. Övriga rörelseintäkter och övriga rörelsekostnader avser valutakursvinster och valutakursförluster och nettot av dessa har under årets nio första månader 2007 uppgått till 0,0 (-0,6) MSEK.

Per den 30 september 2007 arbetade 39 (23) personer med forskning och utveckling. I forsknings- och utvecklingskostnader ingår bland annat kostnader för löner, datorutrustning och lokaler. Forsknings- och utvecklingskostnaderna före aktivering och avskrivning av utvecklingskostnader uppgick till 27,3 (19,1) MSEK och förväntas utgöra en väsentlig del av rörelsens kostnader även i framtiden.

Avskrivningarna under årets nio första månader 2007 uppgick till 4,9 (4,1) MSEK på immateriella anläggningstillgångar och 0,2 (0,2) MSEK på materiella anläggningstillgångar. De totala avskrivningarna under årets nio första månader 2007 uppgick till 5,1 (4,3) MSEK. Avskrivningarna är huvudsakligen relaterade till utvecklingskostnaderna.

Resultatet efter skatt under årets nio första månader 2007 uppgick till 16,8 (16,5) MSEK, vilket innebär att resultatet per aktie efter skatt uppgick till 1,47 (1,44) SEK.

Geografisk fördelning av licensintäkterna

Majoriteten av RaySearchs kunder finns i USA. Licensintäkterna under årets nio första månader 2007 fördelade sig enligt följande: Nordamerika 55 (70) procent, Asien 13 (9) procent, Europa och övriga världen 32 (21) procent.

Aktivering och avskrivningar av utvecklingskostnader

Under årets nio första månader 2007 aktiverades utvecklingskostnader uppgående till 15,3 (10,6) MSEK. Avskrivningarna på utvecklingskostnader under årets nio första månader 2007 uppgick till 4,8 (4,1) MSEK.

LIKVIDITET OCH FINANSIERING

Kassaflödet under årets nio första månader 2007 uppgick till 8,8 (5,8) MSEK. Kassaflödet från den löpande verksamheten uppgick till 25,7 (16,9) MSEK.

Per den 30 september 2007 uppgick likvida medel till 75,6 MSEK, jämfört med 59,4 MSEK per den 30 september 2006. Per den 30 september 2007 uppgick de kortfristiga fordringarna till 18,4 MSEK jämfört med 18,6 MSEK per den 30 september 2006. RaySearch har inga räntebärande skulder.

INVESTERINGAR

Anläggningstillgångarna utgörs till största delen av aktiverade utvecklingskostnader. Investeringar i immateriella anläggningstillgångar under årets nio första månader 2007 uppgick till 15,9 (10,9) MSEK och i materiella anläggningstillgångar till 1,6 (0,3) MSEK. Investeringarna i materiella anläggningstillgångar avser datorer och möbler till de utökade kontorslokalerna.

MEDARBETARE

Vid tredje kvartalets utgång uppgick antalet anställda i RaySearch till 46 (28) personer. Medelantalet anställda under perioden januari-september 2007 uppgick till 34 (28).

MODERBOLAGET

Redovisningen i moderbolaget överensstämmer i allt väsentligt med redovisningen för koncernen varför kommentarerna för koncernen i hög utsträckning gäller även för moderbolaget. Aktivering av utvecklingskostnader redovisas i koncernen, men inte i moderbolaget. Under föregående år bedrevs verksamheten i det dåvarande dotterbolaget RaySearch Medical AB. I samband med fusionen, som registrerades den 29 september 2006, flyttades verksamheten in i moderbolaget RaySearch Laboratories AB.

RESULTATRÄKNINGAR KONCERNEN

Belopp i KSEK	Jan-sept		Juli-sept		Helår 2006
	2007	2006	2007	2006	
Nettoomsättning	50 182	47 825	16 634	19 250	68 976
Kostnad för sålda varor	-722	-667	-250	-247	-849
Bruttoresultat	49 460	47 158	16 384	19 003	68 127
Övriga rörelseintäkter	49	462	-507	127	432
Försäljningskostnader	-803	-1 819	-251	-298	-2 170
Administrationskostnader	-9 715	-9 636	-2 793	-3 472	-13 899
Forsknings- och utvecklingskostnader	-16 847	-12 637	-5 048	-4 171	-17 379
Övriga rörelsekostnader	-46	-1 034	-5	-16	-1 571
Rörelseresultat	22 098	22 494	7 780	11 173	33 540
Resultat från finansiella poster	1 616	805	699	305	1 320
Resultat före skatt	23 714	23 299	8 479	11 478	34 860
Skatt	-6 941	-6 845	-2 424	-3 274	1 359
Periodens resultat	16 773	16 454	6 055	8 204	36 219
Resultat per aktie före full utspädning (SEK)	1,47	1,44	0,53	0,72	3,17
Resultat per aktie efter full utspädning (SEK)	1,46	1,43	0,53	0,72	3,15
Antal utestående aktier före och efter utspädning	11 427 591	11 427 591	11 427 591	11 427 591	11 427 591
Vägt genomsnittligt antal utestående aktier före full utspädning	11 427 591	11 427 591	11 427 591	11 427 591	11 427 591
Vägt genomsnittligt antal utestående aktier efter full utspädning	11 494 503	11 481 339	11 501 025	11 472 135	11 483 288

BALANSRÄKNINGAR KONCERNEN

Belopp i KSEK	2007-09-30	2006-09-30	2006-12-31
TILLGÅNGAR			
Immateriella anläggningstillgångar	56 235	41 490	45 397
Materiella anläggningstillgångar	2 009	1 023	979
Finansiella anläggningstillgångar	-	107	-
Uppskjutna skattefordringar	11 253	-	11 253
Summa anläggningstillgångar	69 497	42 620	57 629
Omsättningstillgångar			
Kortfristiga fordringar	18 414	18 617	21 813
Likvida medel	75 583	59 368	66 832
Summa omsättningstillgångar	93 997	77 985	88 645
SUMMA TILLGÅNGAR	163 494	120 605	146 274
EGET KAPITAL OCH SKULDER			
Eget kapital	134 845	98 308	118 072
Leverantörsskulder	1 171	737	2 296
Övriga kortfristiga skulder	27 478	21 560	25 906
SUMMA EGET KAPITAL OCH SKULDER	163 494	120 605	146 274
Ställda panter	5 000	5 000	5 000
Eventualförpliktelser	inga	inga	inga

KASSAFLÖDESANALYSER, KONCERNEN

Belopp i KSEK	Jan-sept		Juli-sept		Helår
	2007	2006	2007	2006	2006
Kassaflöde från den löpande verksamheten före förändring av rörelsekapital	22 869	20 902	9 276	11 502	33 813
Kassaflöde från förändringar i rörelsekapital	2 815	-4 035	-3 362	-13 792	-3 720
Kassaflöde från den löpande verksamheten	25 684	16 867	5 914	-2 290	30 093
Kassaflöde från investeringsverksamheten	-16 933	-11 110	-5 747	-3 466	-16 872
Kassaflöde från finansieringsverksamheten	-	-	-	-	-
Periodens kassaflöde	8 751	5 757	167	-5 756	13 221
Likvida medel vid periodens början	66 832	53 611	75 416	65 124	53 611
Likvida medel vid periodens slut	75 583	59 368	75 583	59 368	66 832

FÖRÄNDRINGAR I EGET KAPITAL, KONCERNEN

Belopp i KSEK	Jan-sept		Helår
	2007	2006	2006
Ingående balans	118 072	81 854	81 854
Periodens resultat	16 773	16 454	36 219
Utgående balans	134 845	98 308	118 073

FÖRÄNDRINGAR I ANTAL AKTIER

Belopp i KSEK	Jan-sept		Helår
	2007	2006	2006
Totalt antal aktier (ingående och utgående balans)	11 427 591	11 427 591	11 427 591
Innehav av egna aktier (ingående och utgående balans)	149 876	149 876	149 876
Genomsnittligt innehav av egna aktier	149 876	149 876	149 876

NYCKELTAL OCH FINANSIELL INFORMATION I SAMMANDRAG

Belopp i KSEK	Jan-sept			Juli-sept			Helår
	2007	2006	2005	2007	2006	2005	2006
Nettoomsättning	50 182	47 825	50 692	16 634	19 250	16 963	68 976
Rörelseresultat	22 098	22 494	28 991	7 780	11 173	9 314	33 540
Rörelsemarginal %	44,0	47,0	57,2	46,8	58,0	54,9	48,6
Vinstmarginal %	47,3	48,7	57,8	51,0	59,6	55,9	50,5
Nettoresultat	16 773	16 454	21 043	6 055	8 204	6 796	*36 219
Resultat per aktie, SEK	1,47	1,44	1,86	0,53	0,72	0,59	3,17
Avkastning på sysselsatt kapital, %	30,3	39,5	54,9				34,9
Avkastning på eget kapital, %	31,3	28,5	39,6				36,2
Soliditet %	82,5	81,5	76,3				80,7
Justerat eget kapital per aktie i SEK	11,80	8,60	6,45				10,33
Aktiekurs i SEK vid periodens utgång	202,00	131,00	169,50				150,00

* Uppskjuten skatteintäkt avseende aktiverat skattemässigt underskottsavdrag ökade nettoresultatet med 11 253 KSEK under fjärde kvartalet 2006

RESULTATRÄKNINGAR MODERBOLAGET

Belopp i KSEK	Jan-sept		Juli-sept		Helår 2006
	2007	2006	2007	2006	
Nettoomsättning	50 182	-	16 634	-	68 976
Kostnad för sålda varor	-722	-	-250	-	-849
Bruttoresultat	49 460	-	16 384	-	68 127
Övriga rörelseintäkter	49	-	-507	-	432
Försäljningskostnader	-803	-	-251	-	-2 170
Administrationskostnader	-10 772	-966	-3 212	-412	-15 528
Forsknings- och utvecklingskostnader	-26 223	-	-8 272	-	-26 094
Övriga rörelsekostnader	-46	-	-5	-	-1 571
Rörelseresultat	11 665	-966	4 137	-412	23 196
Resultat från finansiella poster	1 283	-	543	-	1 020
Resultat efter finansiella poster	12 948	-966	4 680	-412	24 216
Bokslutsdispositioner	-	-	-	-	-6 167
Resultat före skatt	12 948	-966	4 680	-412	18 049
Skatt	-3 791	270	-1 360	115	6 067
Periodens resultat	9 157	-696	3 320	-297	24 116

BALANSRÄKNINGAR MODERBOLAGET

Belopp i KSEK	2007-09-30	2006-09-30	2006-12-31
TILLGÅNGAR			
Immateriella anläggningstillgångar	1 074	-	700
Materiella anläggningstillgångar	2 009	-	979
Finansiella anläggningstillgångar	2 160	233 703	2 160
Uppskjutna skattefordringar	11 253	-	11 253
Summa anläggningstillgångar	16 496	233 703	15 092
Omsättningstillgångar			
Kortfristiga fordringar	18 374	11 218	21 813
Likvida medel	60 837	-	52 320
Summa omsättningstillgångar	79 211	11 218	74 133
SUMMA TILLGÅNGAR	95 707	244 921	89 225
EGET KAPITAL OCH SKULDER			
Eget kapital	69 928	240 824	60 771
Obeskattade reserver	18 932	-	18 932
Leverantörsskulder	1 171	-	2 296
Övriga kortfristiga skulder	5 676	4 097	7 226
SUMMA EGET KAPITAL OCH SKULDER	95 707	244 921	89 225
Ställda panter	5 000	5 000	5 000
Eventualförpliktelser	inga	inga	inga

Övrig information

REDOVISNINGSPRINCIPER ENLIGT IAS/IFRS

Denna delårsrapport är upprättad i överensstämmelse med IAS 34, Interim Financial Reporting, vilket är i enlighet med de krav som ställs i Redovisningsrådets rekommendation RR31, Delårsrapport för koncerner. Redovisningsprinciperna har inte förändrats i förhållande till 2006. För beskrivning av redovisningsprinciperna hänvisas till årsredovisningen för 2006.

RISKER OCH OSÄKERHETSFAKTORER I KONCERN OCH MODERBOLAG

Finansiell riskhantering

RaySearchs finanspolicy för hantering av finansiella risker har utformats av styrelsen och bildar ett ramverk av riktlinjer och regler i form av riskmandat och limiter för finansverksamheten. RaySearch påverkas främst av valutakursrisken. RaySearch har hela sin nettoomsättning i US-dollar eller euro. I enlighet med fastställd finanspolicy har någon valutasäkring inte gjorts.

Operativa risker

RaySearch är genom sin verksamhet exponerat för olika operativa risker bland annat följande: beroende av nyckelpersoner, konkurrens och strategiska samarbeten. RaySearch har idag samarbeten med sina partners Philips, Varian, Nucletron, IBA Dosimetry och TomoTherapy. RaySearch har även flera forskningssamarbeten. Om RaySearch skulle förlora en eller flera samarbetspartners kan detta ha en betydande inverkan på bolagets omsättning, resultat och ställning. RaySearch för löpande diskussioner med flera medicintekniska bolag om nya samarbeten.

För mer detaljerad beskrivning av RaySearchs finansiella riskhantering och operativa risker se årsredovisningen för 2006 på sidan 49.

TRANSAKTIONER MED NÄRSTÅENDE

Inga transaktioner har ägt rum mellan RaySearch och närstående som väsentligen påverkat företagens ställning och resultat.

Stockholm den 16 november 2007

Johan Löf
Verkställande direktör

Granskningsrapport

Till styrelsen i RaySearch Laboratories AB

Jag har utfört en översiktlig granskning av bifogade delårsrapport för RaySearch Laboratories AB (publ), org nr 556322-6157, för perioden 2007-01-01 – 2007-09-30. Det är styrelsen och verkställande direktören som har ansvaret för att rättvisande upprätta och presentera denna finansiella delårsinformation i enlighet med IAS 34 och årsredovisningslagen. Mitt ansvar är att uttala en slutsats om denna finansiella delårsinformation grundad på min översiktliga granskning.

Jag har utfört min översiktliga granskning i enlighet med Standard för översiktlig granskning SÖG 2410 *Översiktlig granskning av finansiell delårsinformation utförd av företagets valda revisor* som är utgiven av FAR. En översiktlig granskning består av att göra förfrågningar, i första hand till personer som är ansvariga för finansiella frågor och redovisningsfrågor, att utföra analytisk granskning och att vidta andra översiktliga granskningsåtgärder. En översiktlig granskning har en annan inriktning och en betydligt mindre omfattning jämfört med den inriktning och omfattning som en revision enligt Revisionsstandard i Sverige RS och god revisionssed i övrigt har. De granskningsåtgärder som vidtas vid en översiktlig granskning gör det inte möjligt för mig att skaffa mig en sådan säkerhet att jag blir medveten om alla viktiga omständigheter som skulle kunna ha blivit identifierade om en revision utförts. Den uttalade slutsatsen grundad på en översiktlig granskning har därför inte den säkerhet som en uttalad slutsats grundad på en revision har.

Grundat på min översiktliga granskning har det inte kommit fram några omständigheter som ger mig anledning att anse att den bifogade finansiella delårsinformationen inte, i allt väsentligt, är upprättad i enlighet med IAS 34 och årsredovisningslagen.

Stockholm den 16 november 2007

Anders Linér
Auktoriserad revisor
KPMG

FÖR YTTRELLIGARE INFORMATION KONTAKTA:

Johan Löf, VD
Telefon: 08-545 061 30
johan.lof@raysearchlabs.com

RaySearch Laboratories AB (publ)
Org nr 556322-6157
Sveavägen 25
111 34 Stockholm

KOMMANDE RAPPORTTILLFÄLLEN

Bokslutskommuniké	5 februari 2008
Delårsrapport för första kvartalet	7 maj 2008
Årsstämma	22 maj 2008 kl.18.00
Årsstämman hålls på Berns Konferens i Kammarsalen, Berzelii Park, Stockholm	

OM RAYSEARCH

RaySearch Laboratories är ett medicintekniskt företag som utvecklar avancerade mjukvarulösningar för förbättrad strålbehandling av cancer. RaySearchs produkter säljs via licensavtal med ledande partners som Philips, Varian Medical Systems, Nucletron, IBA Dosimetry och TomoTherapy. Hittills har sex produkter lanserats och RaySearchs mjukvara används av fler än 1 200 kliniker i över 30 länder. Därutöver omfattar existerande licensavtal mer än 15 ytterligare produkter som är planerade att lanseras under de närmaste åren. RaySearch grundades år 2000 som en avknoppning från Karolinska Institutet i Stockholm och bolaget är noterat i Mid Cap-segmentet på OMX Nordiska börs Stockholm.

Mer information om RaySearch finns på www.raysearchlabs.com.