

BOKSLUTSKOMMUNIKÉ

september 2013 – augusti 2014

Diamyd Medical AB (publ), räkenskapsåret 2013/2014

Perioden 1 juni 2014 - 31 augusti 2014

- Nettoomsättningen uppgick till 0,2 (0,1) MSEK
- Resultat efter finansnetto uppgick till -3,3 (-4,3) MSEK
- Likvida medel och kortfristiga placeringar uppgick per den 31 augusti 2014 till 35,7 (65,5) MSEK

Helåret 1 september 2013 - 31 augusti 2014

- Nettoomsättningen uppgick till 0,4 (0,1) MSEK
- Resultat efter finansnetto uppgick till -16,0 (-12,6) MSEK

Väsentliga händelser under perioden

1 juni 2014 - 31 augusti 2014

- Alla deltagare inkluderade i klinisk studie med Diamyd Medicals diabetesvaccin
- Diamyd Medical ökar fokus på business development
- Studie med Diamyd Medicals diabetesvaccin får EU-finansiering

Väsentliga händelser efter periodens slut

- Diamyd-licensierad metod botar diabetes i preklinisk modell
- Nytt sätt att ge Diamyd[®] testas i vuxna med typ 1-diabetes
- Diamyd Medical och Protein Sciences fördjupar gemensamt engagemang för att utveckla ny behandling för diabetes

VD har ordet

Diamyd Medical har fått en flygande start på hösten och bolaget sjuder av aktivitet. Bland mycket annat ska vi tillverka nytt GAD-protein hos Protein Sciences Corporation som är vår partner sedan många år. GAD-proteinet är den aktiva substansen i diabetesvaccinet Diamyd® som utvecklas för behandling och prevention av autoimmun diabetes. Genom att en del av betalningen sker i Diamyd-aktier blir Protein Sciences en strategisk, och en av de större, aktieägarna i Diamyd Medical. Att det finns en väl utvecklad tillverkningsprocess för Diamyd® på plats representerar ett stort värde och att relationen med Protein Sciences på det här sättet fördjupas ytterligare är mycket positivt för att säkerställa tillverkningen på lång sikt.

Vi möts av ett ökande intresse för att genomföra nya studier med diabetesvaccinet så det är strategiskt viktigt att vi håller produktionsprocessen uppdaterad och att vi hela tiden ser till att ha GAD-protein och färdigt Diamyd® tillgängligt för kliniska studier. Diamyd® är den Antigen-Baserade Terapi (ABT) som ligger längst fram i utvecklingen och kan användas på barn tack vare den goda säkerhetsprofil som uppvisats i tidigare omfattande kliniska studier. Forskarna och vi själva tror mycket på att angripa sjukdomsprocessen vid typ 1-diabetes från flera håll samtidigt genom att kombinera Diamyd® med andra läkemedel och vi förbereder sådana kombinationsstudier tillsammans med ett halvt dussin olika grupper. Flera av dessa har kommit så långt i förberedelserna att det förs diskussioner med regulatoriska myndigheter.

En ny prövarinitierad studie med Diamyd® blev precis godkänd av Läkemedelsverket och håller nu på att startas. I analogi med utvecklingen inom allergibehandling, där administration av allergen till lymfkörtel kraftigt förbättrat effekten, kommer man i studien för första gången någonsin att administrera en låg dos av Diamyd® direkt i lymfkörtel i kombination med behandling med D-vitamin. Det spännande konceptet kommer i första steget att testas på en liten grupp vuxna patienter som nyligen diagnostiserats med typ 1-diabetes och hela studien kommer att utföras vid Linköpings universitet under ledning av professor Johnny Ludvigsson.

En annan prövarinitierad kombinationsstudie där diskussioner pågår med amerikanska läkemedelsmyndigheten FDA rör kombinationen Diamyd® och GABA. Diamyd Medical licensierar sedan förra året exklusiva intellektuella rättigheter till GABA för behandling av bland annat diabetes, av UCLA. Idén att kombinera GABA med en Antigen-Baserad Terapi (ABT) vid typ 1-diabetes fick ytterligare stöd i en vetenskaplig artikel i början av september. I artikeln bekräftar forskare vid UCLA tidigare resultat, att kombinationsterapi med GABA och ABT verkar synergistiskt vid behandling av NOD-möss som är en modell för typ 1-diabetes. Slutsatsen i den nya artikeln är att GABA i kombination med ABT har potential som en framtida behandling av typ 1-diabetes även hos människa.

Samtidigt som nya studier planeras pågår redan en av världens första kombinationsstudier i Sverige, DIABGAD-1. I den studien deltar drygt 60 barn och ungdomar som nyligen insjuknat i typ 1-diabetes och testar Diamyd® i en unik kombination med D-vitamin och ibuprofen. Studien fick ett fint tillskott om motsvarande ca 1,1 miljoner kronor i EU-finansiering i slutet av augusti. Resultaten från de första sex månaderna av studien väntas kunna presenteras i början av 2015 med fokus på immunologiska markörer. Senare under 2015 bör även 15-månadersresultat bli tillgängliga från studien och dessa kommer att kunna säga mer om vilken effekt behandlingen haft på patienternas förmåga att bilda eget insulin.

Efter att under verksamhetsåret ha breddat bolagets intresseområden med investeringar i svenska Cellaviva som startar en bank för navelsträngsblod och stamcellsforskning samt det medicintekniska bolaget Companion Medical i USA fokuserar vi nu på att dra nytta av det ökande intresset för Diamyd® och lägger kraft på att hitta samarbetspartners.

Stockholm den 15 oktober 2014

Peter Zerhouni
vd Diamyd Medical AB (publ)

Väsentliga händelser under perioden 1 juni 2014 – 31 augusti 2014

Alla deltagare inkluderade i klinisk studie med Diamyd Medicals diabetesvaccin

Alla deltagare har inkluderats i fas II-studien DIABGAD-1 där Diamyd Medicals diabetesvaccin Diamyd[®], i en unik kombination med andra läkemedel, testas i barn och ungdomar som nyligen fått typ 1-diabetes. De första resultaten från den forskarinitierade läkemedelsstudien kommer därmed att kunna presenteras i början av 2015.

Diamyd Medical ökar fokus på business development

Diamyd Medicals längst utvecklade läkemedelskandidat, diabetesvaccinet Diamyd[®] för behandling och prevention av typ 1-diabetes, möts av ett ökande intresse. Konsensus råder om att sjukdomen måste attackeras genom att inducera tolerans för betacells-autoantigener medan immunsystemets inflammatoriska komponenter hålls i schack. Diamyd[®] är det längst utvecklade betacells-specifika autoantigenet (GAD65 formulerat i alum), och Bolaget diskuterar kombinationsstudier med ett halvt dussin olika grupper. Diamyd Medical förbereder sig därför på att möta detta intresse med ökat fokus på business development. För att ytterligare frigöra resurser inom ledningen för detta, har styrelsen bett ordförande Anders Essen-Möller att ansvara för Bolagets externa kommunikation i syfte att bemöta intresset från potentiella partners och andra intressenter.

Studie med Diamyd Medicals diabetesvaccin får EU-finansiering

Den pågående kombinationsstudien DIABGAD-1 har tilldelats 120 000 euro, motsvarande ca 1,1 miljoner kronor i EU-finansiering. Medlen kommer från ett FP7-projekt där Linköpings universitet och Diamyd Medical ingår. DIABGAD-studien syftar till att utvärdera om D-vitamin och ibuprofen verkar synergistiskt med diabetesvaccinet Diamyd[®] i syfte att bevara förmågan att bilda eget insulin hos barn som nyligen fått typ 1-diabetes. De första resultaten från studien väntas kunna presenteras i början av 2015.

Väsentliga händelser efter periodens slut

Diamyd-licensierad metod botar diabetes i preklinisk modell

Forskare vid UCLA har bekräftat tidigare resultat, det vill säga att kombinationsterapi med GABA och Antigen-Baserad Terapi (ABT) verkar synergistiskt vid behandling av NOD-möss som är en modell för typ 1-diabetes. Diamyd Medical licensierar exklusiva intellektuella rättigheter till GABA för behandling av metabola sjukdomar, inklusive diabetes, av UCLA.

Nytt sätt att ge Diamyd[®] testas i vuxna med typ 1-diabetes

Ett nytt sätt att ge Diamyd[®] kommer att testas i en klinisk studie med fem vuxna som nyligen diagnostiserats med typ 1-diabetes. Den prövarinitierade studien har godkänts av Läkemedelsverket. I analogi med utvecklingen inom allergibehandling, där administration av allergen till lymfkörtel kraftigt förbättrat effekten, kommer man i studien att administrera Diamyd[®] direkt i lymfkörtel i kombination med behandling med D-vitamin.

Diamyd Medical och Protein Sciences fördjupar gemensamt engagemang för att utveckla ny behandling för diabetes

Protein Sciences har breddat sitt engagemang inom diabetes och blir en strategisk och betydande aktieägare i Diamyd Medical, en partner inom området sedan länge. Protein Sciences kommer att tillverka läkemedelssubstans för kommande kliniska studier i sen fas inom typ 1-diabetes med Diamyd Medicals rekombinanta GAD-protein (glutaminsyradekarboxylas) som görs med Protein Sciences patenterade teknik BEVS, Baculovirus Expression Vector System. Diabetesvaccinet Diamyd[®] (GAD formulerat med alum) har utvärderats som monoterapi för typ 1-diabetes i en fas III-studie och data tyder på att Diamyd[®] kan utgöra en nyckelkomponent i kombinationsterapier som förenar det toleransinducerande GAD-antigenet med inflammationshämmande medel för behandling och förebyggande av typ 1-diabetes. Konceptet utvärderas i pågående och planerade fas II-studier.

Bolagsöversikt

Diamyd Medical arbetar dedikerat för att förbättra situationen för patienter med autoimmun diabetes och för att bota sjukdomen. Diamyd Medicals projekt omfattar utveckling av kombinationsbehandling för att stoppa den gradvisa förstörelsen av insulinproducerande betaceller genom att använda Bolagets GAD65-baserade diabetesvaccin Diamyd[®], som till exempel Diamyd[®] + D-vitamin med och utan inflammationshämmare; och Diamyd[®] + GABA, för vilket Diamyd Medical licensierar exklusiva intellektuella rättigheter från University of California i Los Angeles (UCLA).

Diamyd[®] har använts i kliniska studier omfattande mer än tusen patienter och visat på en god säkerhetsprofil. Vad gäller bevarandet av patienternas egenproduktion av insulin har Diamyd[®] visat en 16%-ig effekt (p=0.1) gentemot placebo i en europeisk fas III-studie. Diamyd[®] är lätt att ge och kan ges på i princip alla sjukvårdsinrättningar.

Två svenska forskarinitierade fas II-studier med Diamyd[®] pågår för närvarande. En studie för att utvärdera om diabetesvaccinet kan förebygga typ 1-diabetes hos barn som har hög risk att utveckla sjukdomen samt en studie där man utvärderar om Diamyd[®] i kombination med D-vitamin och ibuprofen kan bevara kroppens egen förmåga att producera insulin hos barn och ungdomar som nyligen insjuknat i typ 1-diabetes.

Diamyd Medical äger också 46% i stamcellsbolaget Cellaviva AB som etablerar en svensk kommersiell bank för privat familjesparande av navelsträngsblod och andra vävnader med stamceller. Stamceller kommer att användas inom området Personalized Regenerative Medicine (PRM), till exempel för att återskapa betacellsmassa i diabetespatienter där autoimmuniteten stoppats.

Diamyd Medicals B-aktie handlas på Nasdaq Stockholm First North under kortnamnet DMYD B. Remium Nordic AB är bolagets Certified Adviser. Mer information finns på bolagets hemsida; www.diamyd.com.

Finansiell information

Intäkter – Nettoomsättningen under fjärde kvartalet uppgick till 0,2 (0,1) MSEK. Nettoomsättningen under helåret uppgick till 0,4 (0,1) MSEK.

Kostnader – Kostnaderna för fjärde kvartalet uppgick till -3,6 (-4,6) MSEK. Kostnaderna för helåret uppgick till -17,3 (-13,2) MSEK.

Resultat – Resultatet efter finansnetto för fjärde kvartalet uppgick till -3,3 (-4,3) MSEK. Resultatet efter finansnetto för helåret uppgick till -16,0 (-12,6) MSEK.

Finansiell ställning och likviditet – Likvida medel och kortfristiga placeringar uppgick per den 31 augusti 2014 till 35,7 (65,5) MSEK.

Eget kapital – Eget kapital per den 31 augusti 2014 uppgick till 44,2 (60,3) MSEK, vilket ger en soliditet om 87 (89) procent.

Organisation – Genomsnittligt antal anställda under perioden uppgick till 7 (7).

Resultaträkning

KSEK	Not	3 mån jun-aug 2013/14	3 mån jun-aug 2012/13	12 mån sep-aug 2013/14	12 mån sep-aug 2012/13
RÖRELSENS INTÄKTER					
Nettoomsättning		158	61	443	100
Övriga rörelseintäkter		63	57	116	65
SUMMA RÖRELSENS INTÄKTER		221	118	559	165
RÖRELSENS KOSTNADER					
Externa forsknings- och utvecklingskostnader	1	-1 042	-1 184	-5 465	-3 519
Externa patent- och licenskostnader		-253	-196	-1 262	-756
Personalkostnader	2,3	-1 315	-1 766	-6 716	-5 231
Övriga externa kostnader	2	-972	-1 335	-3 614	-3 433
Övriga rörelsekostnader		-31	-65	-126	-103
Avskrivningar		-6	-39	-108	-155
SUMMA RÖRELSENS KOSTNADER		-3 619	-4 585	-17 291	-13 197
RÖRELSERESULTAT		-3 398	-4 467	-16 732	-13 032
Finansnetto		143	181	698	399
RESULTAT EFTER FINANSNETTO		-3 255	-4 286	-16 034	-12 633
Inkomstskatt		-	-	-	-
PERIODENS RESULTAT		-3 255	-4 286	-16 034	-12 633

Balansräkning

KSEK	Not	31 aug 2014	31 aug 2013
TILLGÅNGAR			
ANLÄGGNINGSTILLGÅNGAR			
Immateriella anläggningstillgångar		106	-
Materiella anläggningstillgångar		-	85
Finansiella anläggningstillgångar	4	13 705	639
SUMMA ANLÄGGNINGSTILLGÅNGAR		13 811	724
OMSÄTTNINGSTILLGÅNGAR			
Kundfordringar		79	-
Övriga kortfristiga fordringar		702	972
Förutbetalda kostnader och upplupna intäkter		758	603
Kortfristiga placeringar		10 960	-
Likvida medel		24 715	65 518
SUMMA OMSÄTTNINGSTILLGÅNGAR		37 214	67 093
SUMMA TILLGÅNGAR		51 025	67 817
EGET KAPITAL OCH SKULDER			
EGET KAPITAL			
<i>Bundet eget kapital</i>			
Aktiekapital		2 000	2 000
Reservfond		200	200
<i>Fritt eget kapital</i>			
Överkursfond		19 292	19 386
Balanserat resultat		38 707	51 340
Periodens resultat		-16 034	-12 633
SUMMA EGET KAPITAL		44 165	60 293
LÅNGFRISTIGA SKULDER			
Övriga skulder		841	795
SUMMA LÅNGFRISTIGA SKULDER		841	795
KORTFRISTIGA SKULDER			
Leverantörsskulder		1 309	1 448
Övriga kortfristiga skulder		248	674
Upplupna kostnader och förutbetalda intäkter		4 462	4 607
SUMMA KORTFRISTIGA SKULDER		6 019	6 729
SUMMA EGET KAPITAL OCH SKULDER	6	51 025	67 817

Kassaflödesanalys

KSEK	Not	3 mån jun-aug 2013/14	3 mån jun-aug 2012/13	12 mån sep-aug 2013/14	12 mån sep-aug 2012/13
DEN LÖPANDE VERKSAMHETEN					
Rörelseresultat		-3 399	-4 467	-16 732	-13 032
Erhållna räntor och kursdifferenser		110	140	703	425
Erlagda räntor och kursdifferenser		-1		-2	-31
<i>Justering för poster som inte ingår i kassaflödet</i>					
Avskrivningar		7	39	108	155
Övriga poster som ej ingår i kassaflödet		-78	25	-91	-1 903
KASSAFLÖDE FÖRE FÖRÄNDRINGAR AV RÖRELSEKAPITALET		-3 361	-4 263	-16 014	-14 386
Ökning (-) minskning (+) fordringar		370	814	61	23
Ökning (+) minskning (-) skulder		-229	271	-737	648
SUMMA KASSAFLÖDE FRÅN DEN LÖPANDE VERKSAMHETEN		-3 220	-3 178	-16 690	-13 715
INVESTERINGSVERKSAMHETEN					
Investeringar i materiella och immateriella anläggningstillgångar		-	-	-130	-
Investeringar i finansiella anläggningstillgångar	4	-	-	-13 055	-
Investeringar i kortfristiga placeringar		-	9 964	-10 960	-
Förändringar mellanhavanden, f.d. koncernföretag	5	-	-	-	36 882
KASSAFLÖDE FRÅN INVESTERINGSVERKSAMHETEN		-	9 964	-24 145	36 882
FINANSIERINGSVERKSAMHETEN					
Nyemission		-	20 705	-	20 705
Emissionskostnader		-	-319	-95	-319
KASSAFLÖDE FRÅN FINANSIERINGSVERKSAMHETEN		-	20 386	-95	20 386
PERIODENS KASSAFLÖDE		-3 220	27 172	-40 930	43 553
Summa likvida medel vid periodens början		27 804	38 329	65 518	21 960
Kursdifferens i likvida medel		131	17	127	5
SUMMA LIKVIDA MEDEL VID PERIODENS SLUT		24 715	65 518	24 715	65 518

Förändring av eget kapital

KSEK	Aktiekapital	Reservfond	Överkursfond	Övrigt fritt eget kapital	Summa eget kapital
INGÅENDE BALANS 1 SEPTEMBER 2012	1 000	200	-	162 337	163 537
Årets resultat	-	-	-	-12 633	-12 633
Nyemission	1 000	-	19 705	-	20 705
Emissionskostnader	-	-	-319	-	-319
Utdelning till f.d. koncernföretag	-	-	-	-109 000	-109 000
Personaloptioner	-	-	-	-1 997	-1 997
UTGÅENDE BALANS 31 AUGUSTI 2013	2 000	200	19 386	38 707	60 293
INGÅENDE BALANS 1 SEPTEMBER 2013	2 000	200	19 386	38 707	60 293
Periodens resultat	-	-	-	-16 034	-16 034
Emissionskostnader	-	-	-94	-	-94
UTGÅENDE BALANS 31 AUGUSTI 2014	2 000	200	19 292	22 673	44 165

Noter

Redovisningsprinciper

Diamyd Medicals bokslutsrapport har upprättats enligt årsredovisningslagen (9 kap. Delårsrapport) och Bokföringsnämndens allmänna råd, förutom BFNAR 2008:1 Årsredovisning i mindre aktieföretag (K2-reglerna).

Not 1 – Externa forsknings- och utvecklingskostnader

Jämförelseårets belopp innehåller upplösning av reserverade kostnader motsvarande 2 MSEK.

Not 2 – Transaktioner med närstående

Under perioden har företag företrädare av närstående till styrelseordförande anlitats på konsultbasis. Konsulttjänsterna avser IT-tjänster. Under året har 63 (62) KSEK redovisats avseende juridisk rådgivning utförd av styrelseledamoten advokat Erik Nerpin. Prissättningen har skett med armlängdsprincipen. Totala konsultervoden och löner till närstående till styrelseordförande har totalt under året uppgått till 1 504 (1 270) KSEK. Inga övriga styrelseledamöter, ledande befattningshavare, eller närstående till dessa, har eller har haft någon direkt eller indirekt delaktighet i några affärstransaktioner med bolaget som är eller var ovanlig till sin karaktär eller sina avtalsvillkor, och som inträffat under året. Bolaget har inte heller lämnat lån, ställt garantier eller ingått borgensförbindelser till eller till förmån för någon av styrelseledamöterna, ledande befattningshavare eller revisorerna i bolaget.

KSEK	sep-aug 2013/2014	sep-aug 2012/2013
Konsultarvoden och löner till närstående	1 504	1 270
Konsultarvode till styrelseledamot	63	62

Not 3 – Personalkostnader

Jämförelseårets belopp innehåller ett positivt belopp om 2,1 MSEK relaterat till tidigare personaloptionsprogram.

Not 4 – Finansiella anläggningstillgångar

Diamyd Medical förvärvade under det tredje kvartalet aktier i det nybildade bolaget Cellaviva AB. Cellaviva AB etablerar en stamcellsbank för privat familjesparande av navelsträngsblod och andra vävnader med stamceller. Cellaviva AB har organisationsnummer 556965-8361. Sätet är i Solna, Stockholms län. Diamyd Medicals kapitalandel tillika rösträttsandel är 46,3% vilken är värderad till anskaffningsvärdet, cirka 11,5 MSEK.

Diamyd Medical har också förvärvat 10% av det nystartade medicintekniska bolaget Companion Medical, Inc., baserat i San Diego, USA. Innehavet är värderat till anskaffningsvärdet, motsvarande cirka 1,6 MSEK.

Not 5 – Utdelning av Diamyd Therapeutics AB (nuvarande Diamyd Medical AB)

Vid en extra bolagsstämma den 22 april 2013 i det tidigare Diamyd Medical AB (nuvarande Mertiva AB) beslutades att dela ut dotterbolaget Diamyd Therapeutics AB (nya Diamyd Medical AB) till aktieägarna tillsammans med diabetesverksamheten och bolaget bytte samtidigt namn till Diamyd Medical AB. Det nya Diamyd Medical kapitaliserades med cirka 50 MSEK. Mellan före detta moderbolaget Diamyd Medical och före detta dotterbolaget Diamyd Therapeutics låg en fordran på 146 MSEK. I samband med utdelning av dotterbolaget skedde en kontantreglering av fordran på 37 MSEK samt en utdelning till före detta moderbolaget om 109 MSEK.

Not 6 – Eget kapital och skulder

Diamyd Medicals samtliga skulder är icke-räntebärande.

Nyckeltal

	3 mån jun-aug 2013/14	3 mån jun-aug 2012/13	12 mån sep-aug 2013/14	12 mån sep-aug 2012/13
Forsknings- och utvecklingskostnader, MSEK	-1,0	-1,2	-5,5	-3,5
Soliditet, %	87	89	87	89
Resultat per aktie före och efter utspädning, SEK	-0,2	-0,2	-0,8	-0,6
Likvida medel och kortfristiga placeringar per aktie, SEK	1,8	3,3	1,8	3,3
Eget kapital per aktie före och efter utspädning, SEK	2,2	3,1	2,2	3,1
Kassaflöde per aktie, SEK	-0,5	1,4	-0,4	2,2
Börskurs per balansdagen, SEK	3,5	2,7	3,5	2,7
Kurs/eget kapital per aktie, SEK	1,6	0,9	1,6	0,9
Antal aktier per balansdagen	19 719 422	19 719 422	19 719 422	19 719 422
Genomsnittligt antal aktier före och efter utspädning	19 719 422	16 075 616	19 719 422	12 530 049

Vid beräkning av nyckeltal antas antalet aktier för jämförelseåret vara lika med antalet aktier för räkenskapsåret.

Risker

Diamyd Medicals verksamhet är förenad med risker relaterade till bland annat läkemedelsutveckling, kommersialisering, finansiering, immateriella rättigheter, samarbeten med partners, myndighetsbeslut, avtal och nyckelpersoner. För en beskrivning av bolagets risker hänvisas till bolagets årsredovisning för räkenskapsåret 2012/2013. Sedan årsredovisningen avgavs har inga väsentliga förändringar skett i bolagets riskbedömning.

Intygande

Styrelsen och verkställande direktören försäkrar att bokslutsrapporten ger en rättvisande översikt av bolagets verksamhet, ställning och resultat samt beskriver väsentliga risker och osäkerhetsfaktorer bolaget står inför.

Denna bokslutsrapport har inte varit föremål för granskning av bolagets revisorer.

Stockholm den 15 oktober 2014

Anders Essen-Möller
styrelseordförande

Erik Nerpin
styrelseledamot

Maria-Teresa Essen-Möller
styrelseledamot

Peter Zerhouni
verkställande direktör

Kommande rapporttillfällen

Årsredovisning 2013/2014:	6 november 2014
Delårsrapport 1 2014/2015:	21 januari 2015
Delårsrapport 2 2014/2015:	1 april 2015
Delårsrapport 3 2014/2015:	1 juli 2015
Bokslutskommuniké 2014/2015:	14 oktober 2015

Årsstämma

Årsstämma för räkenskapsåret 2013/2014 kommer att hållas den 27 november 2014 klockan 15:00, Näringslivets Hus, Storgatan 19 i Stockholm.

För ytterligare information, vänligen kontakta:

Peter Zerhouni, vd Diamyd Medical AB (publ). Tel: 08-661 00 26

Diamyd Medical AB (publ), Kungsgatan 29, SE-111 56 Stockholm, Sverige
Tel: 08-661 00 26 Fax: 08-661 63 68 E-post: info@diamyd.com Org nr: 556242-3797

Notera: Detta dokument har upprättats i både en svensk och en engelsk version. Vid skillnader mellan de två ska den svenska versionen gälla. Dokumentet innehåller vissa uppgifter om omvärld och framtid. Dessa uppgifter ska betraktas som enbart återspeglade rådande uppfattning. Inga garantier kan lämnas att dessa uppgifter är korrekta.