



## **DIAMYD® DIABETESVACCIN FÅR GODKÄNNANDE ATT PÅBÖRJA FAS III-STUDIER I EUROPA**

**Pressmeddelande, Stockholm, Sverige, 19 mars 2008 – Diamyd Medical AB  
(www.omxgroup.com ticker: DIAM B; www.otcqx.com ticker: DMYDY)**

Diamyd Medical meddelar idag att svenska Läkemedelsverket godkänt bolagets ansökan om att påbörja fas III-studier med det terapeutiska diabetesvaccinet Diamyd®.

”Jag är väldigt glad att vi nu kan erbjuda nyinsjuknade diabetespatienter möjligheten att delta också i den europeiska studien”, säger professor Johnny Ludvigsson, Linköping, som kommer att leda studien.

Diabetesteam från ett 20-tal svenska barn- och ungdomskliniker samlas i Linköping den 4 april för att gå igenom detaljer för studien som totalt kommer att omfatta 306 nyinsjuknade typ 1-diabetespatienter. Diamyd Medical planerar att lämna in kliniska prövningsansökningar i ytterligare 3-4 europeiska länder för att inkludera ytterligare ett 20-tal kliniker i studien.

”Godkännandet från Läkemedelsverkets är ytterligare ett viktigt steg i utvecklingen av Diamyd® mot marknaden”, säger Elisabeth Lindner, VD och koncernchef för Diamyd Medical. ”Förra veckan fick Diamyd FDAs tillstånd att påbörja en parallell fas-III studie i USA, och med TrialNets planerade studie i USA är intresset för Diamyd stort. Vi får dagligen förfrågningar från föräldrar till patienter som vill delta i våra studier.”

### **Om Diamyd Medical**

Diamyd Medical är ett biofarmaceutiskt företag som fokuserar på utveckling av läkemedel för behandling av diabetes och dess komplikationer. Bolagets längst komna projekt är det GAD-baserade läkemedlet Diamyd® mot autoimmun diabetes. Diamyd® har visat signifikanta och positiva resultat i fas II-studier.

GAD65, som är ett dominerande autoantigen i autoimmun diabetes, utgör den aktiva substansen i Diamyd®. GAD65 är dessutom ett enzym som omvandlar den excitatoriska neurotransmittorn glutamat till den inhibitoriska transmittorn GABA. Därför förväntas GAD65 komma att spela en viktig roll inte bara i diabetes utan också i ett flertal olika CNS-relaterade sjukdomar. Diamyd Medical har en exklusiv världsomfattande licens från universitetet UCLA i Los Angeles avseende den terapeutiska användningen av GAD65-genen.

Diamyd Medical har licensierat ut sin UCLA GAD-licens till Neurologix Inc, New Jersey, för behandling av Parkinsons sjukdom.

Andra projekt omfattar läkemedelsutveckling inom genterapi med hjälp av det exklusivt licensierade och patentskyddade NTDDS-systemet (Nerve Targeting Drug Delivery System). Bolagets ledande NTDDS-projekt inkluderar enkefalin och GAD för behandling av kronisk smärta, såsom diabetes- eller cancersmärta.

Diamyd Medical har kontor i Stockholm (Sverige) och i Pittsburgh (USA). Bolagets aktie är noterad på den Nordiska börsens Nordic Market-lista (NOMX:DIAM B) och är även upptagen på OTCQX-listan i USA

(ticker symbol: DMYDY) som administreras av Pink Sheets och Bank of New York (PAL). Mer information finns på bolagets hemsida; [www.diamyd.com](http://www.diamyd.com).

För ytterligare information kontakta:

**Stockholm**

Elisabeth Lindner  
Koncernchef och VD

08 661 0026

[elisabeth.lindner@diamyd.com](mailto:elisabeth.lindner@diamyd.com)

**Stockholm**

Anders Essen-Möller  
Styrelseordförande

08 661 00 26

[anders.essen-moller@diamyd.com](mailto:anders.essen-moller@diamyd.com)

**Pittsburgh**

Michael Christini  
President

+1 412 770 1310

[michael.christini@diamyd.com](mailto:michael.christini@diamyd.com)

**Diamyd Medical AB (publ). Linnégatan 89 B, SE-115 23 Stockholm, Sweden. Tel: +46 8 661 00 26, Fax: +46 8 661 63 68 or E-post: [info@diamyd.com](mailto:info@diamyd.com). VATno: SE556530-142001.**

*Dokumentet innehåller vissa uppgifter om omvärld, historik, nuläge samt framtid. Dessa uppgifter skall betraktas som enbart återspeglade rådande uppfattning och planer. Inga garantier kan lämnas att dessa uppgifter är riktiga.*