

## Selskabsmeddelelse

**NeuroSearch har succesfuldt avanceret NSD-721 til behandling af socialfobi og modtager for 5 mio. EUR i aktiekapitalfinansiering i henhold til alliancen med GlaxoSmithKline**

- **NeuroSearch udnytter option til at udstede aktier til en værdi af 5 mio. EUR til GlaxoSmithKline**
- **Aktieudstedelsen vil bestå af 345.238 stk. nye aktier til en pris a 107,84 pr. aktie**
- **NeuroSearch vil yderligere modtage 4 mio. EUR i kontant betaling ved start af klinisk fase I**

København, den 4. august 2009 – NeuroSearch (NEUR) har succesfuldt afsluttet den prækliniske udvikling af NSD-721, en selektiv GABA<sub>A</sub>-receptormodulator og avancerer nu dette nye stof til klinisk udvikling inden for behandling af socialfobi under alliancen med GlaxoSmithKline (GSK). NeuroSearch har opnået myndighedsgodkendelse til opstart af kliniske studier med NSD-721, og i forlængelse heraf planlægger NeuroSearch at indlede fase I-studier med stoffet inden for den nærmeste fremtid.

I henhold til aftalen med GSK har NeuroSearch ved indsendelse af sådan ansøgning option på at udstede nye aktier til GSK til markedspris til en værdi af 5 mio. EUR, svarende til 37 mio. kr. baseret på Danmarks Nationalbanks omregningskurs mellem euro og danske kroner pr. 31. juli 2009. NeuroSearch har følgelig besluttet at udstede 345.238 stk nye aktier til GSK, som tegnes til en pris a 107,84 pr. aktie, hvilket svarer til provenu på 37.230.500 kr. (5 mio. EUR) til NeuroSearch.

Herudover vil NeuroSearch i henhold til aftalen modtage 4 mio. EUR (30 mio. kr.) som milepælsbetaling ved opstart af fase I-studier med NSD-721.

Alliancen med GSK inkluderer et antal lægemiddelkandidater, herunder NSD-721. I henhold til aftalen har NeuroSearch option på at udstede nye aktier til GSK til markedspris til et beløb af i alt 20 mio. EUR (149 mio. kr.) i fire lige store trancher ved indsendelse af myndighedsansøgninger om start af klinisk udvikling for stoffer, der er udviklet under aftalen. NeuroSearch er endvidere berettiget til milepælsbetalinger på op til 109 mio. EUR (812 mio. kr.) samt royaltyp betalinger af nettosalget af hvert af de produkter, der udvikles og markedsføres i henhold til aftalen.

Adm. direktør Flemming Pedersen udtaler:

*"Vi er meget glade for at kunne meddele, at vores nye lægemiddelkandidat NSD-721 nu overgår til klinisk udvikling inden for behandling af socialfobi under samarbejdet med GSK. Den umiddelbart relaterede indtjening og finansiering på i alt 9 mio. EUR styrker vores allerede stærke finansielle position og giver os mulighed for at gøre fremskridt både med NSD-721 og med andre værdifulde stoffer i vores pipeline".*



### Udstedelse af nye aktier til GlaxoSmithKline (GSK)

De 345.238 stk. nye aktier til, der udstedes til GSK, vil blive tegnet til en aftalt kurs på 107,84 kr. pr. aktie a nominelt 20 kr. Tegningskursen er beregnet ud fra

gennemsnitslukkekursen på NeuroSearch-aktien i 30 handelsdage i perioden fra før 3. august 2009.

De 345.238 stk. nye aktier vil blive udstedt uden fortegningsret for selskabets eksisterende aktionærer. Udstedelsen er besluttet af NeuroSearchs bestyrelse i henhold til artikel 5 i NeuroSearchs vedtægter, som giver bestyrelsen bemyndigelse til at forhøje selskabets aktiekapital. De nye aktier vil oppebære samme rettigheder og være omfattet af samme regler som selskabets eksisterende aktier.

#### Optagelse til handel og officiel notering

De nye aktier vil blive registreret gennem Værdipapircentralen og vil desuden blive til handel og officiel notering på Nasdaq OMX København-børsen under ISIN koden for selskabets eksisterende aktier (ISIN kode DK0010224666) efter de er blevet registreret i Erhvervs- og Selskabsstyrelsen. Optagelse til handel og officiel notering af de nye aktier vil finde sted snarest muligt efter registreringen.

NeuroSearchs aktieudstedende institut er Nordea Bank Danmark A/S.

Forventet tidsskema for kapitalforhøjelsen:

Dato	Begivenhed
3. august 2009	Bestyrelsesbeslutning om udstedelse af nye aktier i henhold til bemyndigelse.
Senest 2. september 2009	Indbetaling af tegningsbeløb. Registrering af de nye aktier i Erhvervs- og Selskabsstyrelsen samt udstedelse og registrering af de nye aktier i Værdipapircentralen snarest muligt efter modtagelse af betaling.
Snarest muligt efter registrering af de nye aktier	Optagelse af de nye aktier til handel og officiel notering på Nasdaq OMX København.

NeuroSearch fastholder sine økonomiske forventninger til 2009 om et underskud før finansielle poster og andre resultatandele i størrelsesordenen 350 mio. kr.

Flemming Pedersen  
Adm. direktør

#### **Kontaktpersoner:**

Flemming Pedersen, adm. direktør, telefon: 2148 0118  
Hanne Leth Hillman, Vice President, Director of Investor & Capital Market Relations, telefon: 4017 5103

#### **Om NSD-721**

NSD-721 er en potent og selektiv modulator inden for gruppen af GABA<sub>A</sub>-receptorer, der indeholder  $\alpha$ 3-proteiner med ringe effekt på receptorer, der indeholder  $\alpha$ 1-proteiner. Stoffets prækliniske profil antyder, at NSD-721 kan have en angstdæmpende virkning i lighed med benzodiazepinerne (som f.eks. Valium®) men uden visse af disse stoffers almindeligt kendte bivirkninger.

NSD-721 udvikles under NeuroSearchs alliance med GlaxoSmithKline.

### **NeuroSearch - Virksomhedsprofil**

NeuroSearch (NEUR) er et skandinavisk biofarmaceutisk selskab noteret på Nasdaq OMX København. Selskabets kerneforretning dækker udvikling af nye lægemidler baseret på en bred og veletableret forskningsplatform med fokus på ionkanaler og sygdomme i centralnervesystemet (CNS). En betydelig del af aktiviteterne er partnerfinansieret via strategiske alliancer med Eli Lilly and Company og GlaxoSmithKline samt et licenssamarbejde med Abbott. NeuroSearchs produktpipeline omfatter syv kliniske (fase I-III) udviklingsprogrammer: Pridopidine (ACR16) mod Huntingtons sygdom (fase III), tesofensine mod fedme (klar til fase III), ABT-894 mod ADHD (fase II) i samarbejde med Abbott, ACR325 mod dyskinesier i Parkinsons sygdom (klar til fase II), ACR343 mod skizofreni (klar til fase II), ABT-560 mod kognitive dysfunktioner (fase I) i samarbejde med Abbott samt NSD-788 mod angst (fase I). NeuroSearch har desuden en bred portefølje af prækliniske lægemiddelkandidater samt kapitalandele i flere biotekvirksomheder.

