



## Selskabsmeddelelse

### Orientering om afholdt ekstraordinær generalforsamling i NeuroSearch A/S

I henhold til indkaldelsen blev der i dag mandag den 3. maj 2009 afholdt ekstraordinær generalforsamling i NeuroSearch A/S, hvor nedennævnte foreslåede vedtægtsændringer blev endeligt vedtaget af generalforsamlingen:

- A. Bestemmelsen om selskabets hjemsted ophæves
- B. Alle angivelser af "aktiebog" erstattes med "ejerbog"
- C. Bemyndigelse til bestyrelsen til at udvide selskabets aktiekapital i perioden indtil 28.04.2015 ad en eller flere omgange med indtil i alt nominelt 97.500.000 kr. (4.875.000 aktier a 20 kr.)
- D. Bemyndigelse til bestyrelsen til i perioden indtil 31.12.2011 at udstede warrants (tegningsoptioner) til selskabets eller dets datterselskabers medarbejdere, bestyrelsesmedlemmer og direktion til tegning af op til i alt nominelt 14.000.000 kr. (700.000 aktier a 20 kr.)
- E. Bemyndigelse til bestyrelsen til i perioden indtil 28.04.2015 at optage lån på op til 750.000.000 kr. mod udstedelse af konvertible obligationer, der kan konverteres til indtil i alt nominelt 97.500.000 kr. (4.875.000 aktier a 20 kr.)
- F. Selskabets ejerbogsfører har skiftet navn til Computershare A/S, og vedtægterne ændres i overensstemmelse hermed
- G. De foreslåede ændringer af §§ 14, stk. 4 (frist for referat af generalforsamling), 15 (frist for afgivelse af brevstemme), 16, stk. 2 (ophævelse af quorumkrav ved vedtægtsændringer) og 18a (retningslinjer for incitamentsafløjning) foretages
- H. Bemyndigelse til bestyrelsen til at omlittrere bestemmelserne i selskabets vedtægter.

Flemming Pedersen  
Adm. direktør

#### Kontaktpersoner:

Flemming Pedersen, adm. direktør, telefon: 4460 8214 eller 2148 0118  
Hanne Leth Hillman, Vice President, Director of IR & Corporate Communications, telefon: 4460 8212 eller 4017 5103

#### Om NeuroSearch – Virksomhedsprofil

NeuroSearch (NEUR) er et skandinavisk biofarmaceutisk selskab noteret på NASDAQ OMX Copenhagen A/S. 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 og Janssen samt et licenssamarbejde med Abbott. Selskabets produktpipeline omfatter otte kliniske (fase I-III) udviklingsprogrammer: Huntexil® (pridopidine) mod Huntingtons sygdom (fase III), tesofensine mod fedme (fase III), ABT-894 mod ADHD (fase II) i samarbejde med Abbott, ACR343 mod skizofreni (klar til fase II), ACR325 mod dyskinesier i Parkinsons sygdom (fase Ib), ABT-560 mod kognitive dysfunktioner (fase I) i samarbejde med Abbott, NSD-788 mod angst/depression (fase I) og NSD-721 mod socialfobi (fase I). NeuroSearch har desuden en bred portefølje af prækliniske lægemiddelkandidater samt kapitalandele i flere biotekvirksomheder.

