

Bavarian Nordic indgår partnerskab med National Cancer Institute i USA og opnår rettigheder til en ny vaccinekandidat

Bavarian Nordics amerikanske datterselskab, BN ImmunoTherapeutics, har indgået et videnskabeligt partnerskab med det internationalt anerkendte National Cancer Institute (NCI) i USA. Som led i en fælles forsknings- og udviklingsaftale (CRADA) vil NCI og Bavarian Nordic i samarbejde udvikle nye immunterapier til behandling af prostatacancer. Som led i aftalen har selskabet retten til eksklusivt at overtage immaterielle rettigheder der stammer fra dette samarbejde.

Bavarian Nordic vil fremadrettet undersøge muligheden for at udvide dette partnerskab til også at omfatte videreudviklingen af selskabets øvrige cancerprojekter. Ved at kombinere Bavarian Nordics ekspertise inden for udvikling af cancervacciner med en af verdens ledende organisationer inden for cancerforskning, er Bavarian Nordic overbevist om, at dette samarbejde vil resultere i nye og innovative løsninger til et sygdomsområde, hvor der er et højt udækket medicinsk behov, og dette vil udvide og accelerere Bavarian Nordics canceraktiviteter.

Som led i samarbejdet har selskabet via en licensaftale med United States Public Health Service opnået retten til at erhverve immaterielle rettigheder til en prostatacancervaccinekandidat i sen fase II klinisk udvikling. Data fra centrale kliniske studier med vaccinekandidaten analyseres i øjeblikket med henblik på at vurdere, om hvorledes denne vaccinekandidat vil indgå i selskabets pipeline. Selskabet forventer at meddele resultatet heraf senere i 2008.

Om NCI

National Cancer Institute (NCI) er en del af de amerikanske sundhedsmyndigheder, National Institutes of Health (NIH), og er den førende organisation inden for cancerforskning i det amerikanske sundhedsvæsen.

- NCI har haft en aktiv rolle i udviklingen af lægemidler til behandling af cancer i mere end 50 år. Dette afspejles i det faktum, at cirka halvdelen af alle kemoterapeutiske midler, der anvendes til behandling af cancer i dag, er opdaget og/eller udviklet af NCI.
- NCI har støttet forskningsarbejde for ikke mindre end 20 nobelprismodtagere. For cirka halvdelen af disse prismodtagere har NCI støttet den præmierede forskning.
- NCI foretog i 1996 en analyse af lægemidler, der havde opnået godkendelse hos de amerikanske sundhedsmyndigheder. Denne viste, at to tredjedele af de cancerlægemidler, der var godkendt ved udgangen af 1995, var udviklet med støtte fra NCI.

Samarbejdet med NCI ændrer ikke ved Bavarian Nordics tidligere udmeldte økonomiske forventninger for 2008.

Anders Hedegaard, administrerende direktør i Bavarian Nordic, udtaler:

“Det er glædeligt at vores relationer i USA nu styrkes endnu mere. Samarbejdet med NCI åbner op for nye, spændende muligheder inden for cancerområdet for Bavarian Nordic, og vi er stolte af at indgå partnerskab med en af de mest ansete og veletablerede cancerforskningsorganisationer i verden. Bavarian Nordic drager fordel af NCI's enorme ekspertise inden for cancerterapi. Dette vil styrke cancer som et strategisk vigtigt område for Bavarian Nordic i de næste mange år.”

Kvistgård, den 13. august 2008

Asger Aamund
Bestyrelsesformand

Kontakt:

Anders Hedegaard, administrerende direktør | +45 23 20 30 64

Om Bavarian Nordic

Bavarian Nordic A/S er et førende industrielt biotekselskab, der udvikler og producerer innovative vacciner til forebyggelse og behandling af livstruende sygdomme, hvor der er et stort udækket medicinsk behov. Selskabets forretningsstrategi fokuserer på tre områder: biodefence, cancer og infektionssygdomme. Bavarian Nordics patenterede teknologi, MVA-BN[®], er en af verdens sikreste multivalente vaccinevektorer. Bavarian Nordic har igangværende kontrakter med den amerikanske regering, som omfatter sen-fase udvikling samt produktion af selskabets tredje generations koppevaccine, IMVAMUNE[®].

Bavarian Nordic er noteret på OMX Den Nordiske Børs København under symbolet BAVA.

For yderligere information, besøg venligst www.bavarian-nordic.dk