

PRESSMEDDELANDE

Lund 4 december 2018

Tumorad[®] patent godkänt i Europa

Spago Nanomedical AB (publ) meddelar idag att den europeiska patentmyndigheten EPO har godkänt bolagets patentansökan om produktskydd för Tumorad[®].

Tumorad[®] är baserad på nanopartiklar laddade med en radioisotop och har potential att bli en ny behandling mot cancer. Tidigare i år godkändes patentet i USA.

Patentet med titeln "Nanostructures and applications thereof" (patentnummer 3122383) är giltigt till 2035.

Godkännandet innebär att Spago Nanomedical nu har produktskydd för Tumorad[®] på de två största marknaderna för radionuklidterapi, USA och Europa. Godkännanden i andra territorier, inklusive Japan, väntas framöver.

För ytterligare information, kontakta Mats Hansen, VD Spago Nanomedical AB, +46 46 81188, mats.hansen@spagonanomedical.se.

Spago Nanomedical (Spotlight Stock Market, Stockholm: SPAG) utvecklar nanomaterial för diagnostik och behandling av cancer. Bolagets utveckling är primärt inriktat på det cancersелеktiva MR-kontrastmedlet SpagoPix samt projektet Tumorad[®] för radionuklidterapi mot cancer. Bolagets affärsmodell bygger på att utveckla projekt från explorativ till regulatorisk preklinisk- eller tidig klinisk fas för att sedan utlicensiera eller ingå partnerskap för den vidare utvecklingen av projekten till marknad. Spago Nanomedical ämnar kontinuerligt utöka patentskyddet för projekten och samarbetar för detta ändamål med etablerade och välrenommerade patentbyråer.

Tumorad[®] är en ny typ av radionuklidterapi baserad på bolagets nanopartiklar och en terapeutisk radioaktiv isotop för tumörselektiv strålbehandling av cancer. Tillgång till nya terapier är en nyckel till effektiv behandling av många cancerformer. Tumorad[®] har potential att behandla aggressiva och svårtillgängliga tumörer, ensamt eller i synergi med andra typer av terapier.

Informationen i detta pressmeddelande är sådan som Spago Nanomedical AB (publ) är skyldig att offentliggöra enligt EU:s marknadsmissbruksförordning (EU) nr 596/2014. Informationen lämnades genom ovanstående kontaktpersons försorg för offentliggörande den 4 december 2018.

För mer info, se www.spagonanomedical.se.