



2013-02-04

PRESSMEDDELANDE

Oasmia tecknar distributionsavtal för produktkandidaten Paclical i Ryssland och OSS

Oasmia Pharmaceutical och Pharmasyntez har tecknat avtal avseende Oasmias produktkandidat Paclical för behandling av äggstockscancer lungcancer och andra linjens bröstcancer.

Pharmasyntez erhåller exklusiva marknadsförings- och distributionsrättigheter i Ryssland och länderna som ingår i Oberoende Staters Samfund (OSS). Avtalet föreskriver full vinstdelning, baserad på nettoförsäljningen i regionen, mellan de båda företagen.

Enligt avtalet kommer Pharmasyntez att finansiera all marknadsföring och försäljning och Oasmia ansvarar för produktutveckling och tillverkning. Ett Memorandum of Understanding gällande produktutveckling tecknades mellan bolagen under 2012.

Omsättningen inom det segment av den ryska marknaden, där Paclical ingår, beräknas uppgå till över 600 miljoner dollar och växer stadigt.

- Detta avtal är ett mycket viktigt steg i fullföljandet av Oasmias marknadsstrategi. Nya och framväxande marknader är nyckelområden och vi har investerat stora resurser i den ryska marknaden. Pharmasyntez har stor kunskap om den ryska marknaden och bolaget är den ideala partnern för oss. Vi känner oss säkra på att detta samarbete kommer bli mycket fördelaktigt för båda parter, säger Julian Aleksov, VD för Oasmia.

- Pharmasyntez onkologisegment är strategiskt viktigt. Vi är ett av få ryska läkemedelsbolag som satsar på forskning och utveckling av nya preparat och innovativa nya läkemedel. Följaktligen passar detta avtal med Oasmia vår filosofi, inriktning och produktportfölj. Vi ser att Paclical har mycket stora affärsmöjligheter inom den ryska federationen, säger Vikram S. Punia, President OAO för Pharmasyntez.

Oasmia har påbörjat ansökningsprocessen om marknadstillstånd för Paclical® i Ryssland.

Om Paclical

Paclical® är en ny formulering av cellgiftet paklitaxel i kombination med Oasmia Pharmaceutical AB's patenterade plattform XR-17, en nanoteknologiskt framställd modell som kan användas för att öka lösligheten hos substanser, som t.ex. paklitaxel, ett av de mest använda cellgifterna i världen. Många paklitaxelpreparat är baserade på fettlösliga formuleringar och ger därmed ett antal biverkningar. Dessa biverkningar kan oftast kontrolleras med premedicinering. Huvudindikationer för Paclical är äggstockscancer, lungcancer och andra linjens bröstcancer.

Om Oasmia Pharmaceutical AB

(NASDAQ OMX: OASM) Oasmia Pharmaceutical AB utvecklar en ny generation av läkemedel inom human- och veterinär onkologi. Produktutvecklingen syftar till att framställa nya formuleringar innehållande nanopartiklar av väletablerade cytostatika som i jämförelse med befintliga alternativ har förbättrande egenskaper, förbättrad biverkningsprofil samt bredare användningsområden. Produktutvecklingen bygger på egen forskning inom nanoteknik och egna patent. Bolagets aktie är noterad på NASDAQ OMX i Stockholm och på Frankfurt Stock Exchange.

Om Pharmasyntez

Bolaget grundades 1997 och är nu ett av de tio största läkemedelsbolagen i Ryssland. Pharmasyntez inriktar sig främst på läkemedel mot tuberkulos, men tillverkar också antibiotika och infusionslösningar. Dessutom samarbetar bolaget med en rad ledande institut och universitet i Ryssland.

För mer information kontakta: Johan Edin, tillförordnad Informationsansvarig, Oasmia Pharmaceutical AB. E-post: press@oasmia.com Tel: 018 – 50 54 40. Mer information finns på www.nasdaqomxnordic.com www.boerse-frankfurt.de www.oasmia.com

"Oasmia är skyldigt att offentliggöra informationen i detta pressmeddelande enligt lagen om handel med finansiella instrument. Informationen lämnades för offentliggörande den 4 februari kl. 8.30."