



## **PRESSMEDDELANDE**

Stockholm den 3 juni 2005

### **ELEKTA FÅR ORDER ATT LEVERERA 10 LINJÄRACCELERATORER TILL VENEZUELA INOM RAMEN FÖR EN SATSNING PÅ ATT MÅNGFALIGA LANDETS KAPACITET FÖR STRÅLBEHANDLING**

**Som en del i ett större projekt i syfte att förbättra kvalitet och kapacitet inom cancerbehandling i Venezuela, samordnad av den argentinska sjukvårdsentreprenören INVAP S.E., har Elekta blivit utvald till att leverera avancerade system för strålbehandling av cancer till 10 sjukhus i Venezuela. Ordern, som bokades under april, uppgår till över 100 miljoner kronor. Två av dessa system har levererats och de resterande 8 kommer att levereras under 2005 och 2006.**

"Vi är mycket stolta över det här prestigefyllda uppdraget och glada över att få bidra till en förbättrad cancerbehandling i Venezuela", säger Tomas Puusepp, VD för Elekta" och fortsätter: "Nationella program för att öka behandlingskapaciteten är av stor vikt för länder med bristande kapacitet och som satsar på att möta efterfrågan inom strålterapi. Denna insats för att förbättra cancervården i Venezuela kan mycket väl komma att stå modell för Elektas fortsatta arbete för förbättringar inom vården i andra länder."

Elekta valdes på grund av företagets ledande teknologi, inte minst inom bildstyrd strålterapi (IGRT). Detta tillsammans med möjligheten att erbjuda klinisk utbildning i Spanien och Argentina, liksom Elektas omfattande engagemang för utveckling av strålterapi i Venezuela, gjorde Elekta till den mest lämpade samarbetspartnern i projektet.

"Den här beställningen är utan tvekan det viktigaste inköpsbeslutet som någonsin tagits inom onkologi i Venezuelas offentliga sjukvårdssystem," säger José R. Sánchez, Elektas sälj- och marknadschef för Spanien & Latinamerika. "Det innebär en stor insats från regeringens sida i att expandera och modernisera cancerbehandlingen också i avlägset belägna delar av Venezuela. Elekta stödjer och uppmuntrar dessa ansträngningar, och är ytterst engagerade i arbetet för utveckling av strålterapi i Venezuela."

"Vår argentinska samarbetspartner sedan lång tid tillbaka, INVAP, S.E. har gjort detta projekt möjligt genom att bidra med sin långa och framgångsrika erfarenhet av liknande projekt i bl. a Indien, Egypten, Brasilien och Argentina. Det ömsesidiga förtroendet mellan INVAP och Elekta, vilket baserar sig på många år av nära samarbete på den argentinska marknaden, gjorde att vi kunde slutföra detta spännande, men komplexa projekt," avslutar José R. Sánchez.

\*\*\*\*\*



**För ytterligare information, var vänlig kontakta:**

Peter Ejemyr, Informationsdirektör, Elekta AB (publ),  
Tel: 0733-611000, e-mail: peter.ejemyr@elekta.com

**Om Elekta**

Elekta är en internationell medicinteknisk koncern som utvecklar avancerade kliniska lösningar, heltäckande informationssystem och tjänster för strålbehandling av cancer och för behandling av sjukdomar i hjärnan. Samtliga Elektas lösningar bygger på icke-invasiva eller minimalinvasiva metoder, vilket gör dem såväl kliniskt ändamålsenliga som kostnadseffektiva och skonsamma för patienten.

Företagets kliniska lösningar inkluderar bland annat Leksell Gamma Knife® för icke-invasiv hjärnkirurgi samt Elekta Synergy® för bildstyrd strålterapi (image guided radiation therapy, IGRT). Efter förvärvet av IMPAC Medical Systems Inc. i april 2005, är Elekta-koncernen världens största leverantör av mjukvara för cancerbehandling.

Elektas system och kliniska lösningar används vid mer än 3 000 sjukhus världen över för att bota cancer och för att behandla sjukdomar i hjärnan såsom tumörer, kärlmissbildningar och funktionella sjukdomar.

Elekta-koncernen har ca. 1 700 medarbetare världen över och huvudkontoret ligger i Stockholm. Företaget är listat på Stockholmsbörsen under symbolen EKTA. Mer information om Elekta finns på [www.elekta.com](http://www.elekta.com).