



## **ELEKTA FÅR LEVERERA LEKSELL GAMMA KNIFE® TILL VIETNAM**

### **PRESSMEDDELANDE**

Stockholm den 12 december 2005

### **Elekta har tecknat avtal om leverans av Leksell Gamma Knife® till Vietnams största statliga regionsjukhus Cho Ray i Ho Chi Minh City.**

Cho Ray sjukhuset är det största regionalt styrda sjukhuset i Vietnam med 1 800 vårdplatser. Det fungerar som centralsjukhus för patienter remitterade från de södra och centrala delarna av Vietnam och därtill från grannländerna Laos och Kambodja. På Cho Ray sjukhuset finns landets största neurologiklinik som årligen behandlar 15 000 neurologpatienter och utför över 2 500 neurokirurgiska ingrepp. På samma sjukhus finns också den största avdelningen för radiologi och strålbehandling av cancer i Vietnam med två linjäracceleratorer. Cho Ray kommer att bli det första sjukhuset i Vietnam som erbjuder gammaknivskirurgi.

”Vårt samarbete med Elekta sträcker sig mer än tio år tillbaka och vi är mycket nöjda att också kunna erbjuda den mest avancerade teknologin för icke-invasiv strålkirurgi i hjärnan”, säger Dr. Viet, sjukhusdirektör på Cho Ray. ”Det är en stor patientgrupp med hjärntumörer, kärlmissbildningar och andra funktionella hjärnsjukdomar som kommer att dra stor nytta av vårt inköp av Leksell Gamma Knife, inte bara vietnameser utan också patienter från grannländerna”, avslutar Dr. Viet.

Ordern bokades under oktober månad och leverans är planerad i början av verksamhetsåret 2006/07.

### **Gammaknivskirurgi**

Gammaknivskirurgi är en icke-invasiv (oblodig) metod att behandla sjukdomar i hjärnan genom att ge en hög dos joniserande strålning till ett exakt definierat område i hjärnan, utan att behöva öppna skallbenet. Efter gammaknivskirurgi kan patienten ofta lämna sjukhuset samma dag, vilket gör metoden till ett mycket kostnadseffektivt alternativ till öppen hjärnkirurgi.

Sedan metoden introducerades, har gammaknivskirurgi revolutionerat behandlingen av sjukdomar i hjärnan. Idag erbjuds denna behandling vid hundratals ledande sjukhus och kliniker över hela världen. Mer än 40 000 patienter per år behandlas med Leksell Gamma Knife och denna unika metod har uppvisat oöverträffade kliniska resultat med tusentals vetenskapliga artiklar publicerade, vilka pekar på såväl behandlings- och kostnadseffektivitet som bättre livskvalitet för patienterna.

\*\*\*\*\*



\*\*\*\*\*

**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).