



## **PRESSMEDDELANDE**

Stockholm den 18 april 2005

### **ELEKTA FÖRSTÄRKER SITT LEDARSKAP INOM NEUROKIRURGI VID AANS**

#### **Konståkningsvärldsmästaren Scott Hamilton framträder hos Elekta vid AANS-konferensen och berättar om hur han behandlats för sin hypofystumör med Leksell Gamma Knife®**

Vid årets AANS (American Association of Neurosurgeons) i New Orleans den 16-21 april kommer deltagande neurokirurger att få tillfälle att lyssna till en olympisk guldmedaljörns berättelse om den världsledande metoden för stereotaktisk strålterapi, Leksell Gamma Knife® från Elekta.

Scott Hamilton, fyrfaldig amerikansk mästare, fyrfaldig världsmästare och olympisk guldmedaljör, kommer vid AANS att berätta om sin kamp mot testikelcancer 1997 och om hur han mer nyligen behandlades för kraniofaryngiom, en sällsynt, icke-cancerogen, tumör på hypofysen. Hamilton behandlades med Leksell Gamma Knife® vid The Cleveland Clinic den 13 december 2004.

Scott Hamilton är välkänd för sina inspirerande berättelser om sitt liv och sina framgångar, liksom för sitt välgörenhetsarbete inom cancerföreningar.

"Vi är stolta över att Scott Hamilton vill medverka hos oss vid AANS och berätta om sina erfarenheter som patient hos en av de kliniker som rutinmässigt räddar liv med hjälp av Leksell Gamma Knife®", säger Anthony De Carolis, VD för Elekta Inc. och chef för koncernens verksamhet i Nordamerika. "Hundratusentals människor har behandlats med Gammaknivskirurgi, och Hamilton är en representant för alla de patienter som verkligen kan dra nytta av icke-invasiv, stereotaktisk strålkirurgi med hjälp av Leksell Gamma Knife®, en metod med överträffad precision och tillförlitlighet."

Vid AANS presenterar Elekta den fjärde generationen av Leksell Gamma Knife® samt även det banbrytande systemet Elekta Synergy® S, vilket är ett perfekt komplement till strålkniven för strålkirurgisk behandling utanför hjärnan.

"Elekta har den unika möjligheten att erbjuda lösningar inom både strålkirurgi och strålterapi för att optimera behandling, utfall och effektivitet med dedikerade, sjukdomsspecifika kliniska lösningar, förklarar Jim Rose, Vice President Marketing för Nordamerika. "Andra leverantörer tvingar läkare att kompromissa med en "allt-i-ett"-lösning som modifierats för att även inkludera behandling i hjärnan.

Gammaknivskirurgi, eller stereotaktisk strålkirurgi, är ett enstaka kirurgiskt ingrepp utfört av ett team av neurokirurger och strålterapeuter där fokuserad ultraprecis strålning används för att förstöra målvolymen. "Den kliniska erfarenheten med över 300.000 patienter behandlade med Leksell Gamma



Knife<sup>®</sup>, 217 framgångsrika installationer globalt och över 2.000 kliniska publikationer, visar att Gammaknivskirurgi är en ideal metod för icke-invasiva ingrepp i hjärnan” konstaterar Jim Rose.

### **Bekämpa svåra sjukdomar**

Styrkan i Elektas breda utbud av specialiserade behandlingslösningar för neurokirurgi skapar en solid marknadsposition, vilken förstärks ytterligare genom introduktionen av nya kliniska applikationer. Ett växande antal centra för onkologi och neurokirurgi som behandlar patienter med Leksell Gamma Knife<sup>®</sup> och Elekta Synergy<sup>®</sup> förstärker bilden av Elekta som ett företag som kommer att fortsätta att göra en skillnad för patienter, både idag och i framtiden.

Elekta slutförde nyligen förvärvet av IMPAC Medical Systems Inc, världsledande tillverkare av informationssystem för strålbehandling och medicinsk behandling av cancer samt närliggande medicinska områden. Som ett företag, skapar Elekta och IMPAC utgör tillsammans världens mest heltäckande företag inom utrustning för cancerbehandling, och blir världens största leverantör av mjukvara för cancerkliniker. Enbart i Nordamerika är IMPACs system installerade hos mer än 1 300 onkologiska centra, mer än 1 100 cancerregistreringsenheter och över 400 patologilaboratorier.

\*\*\*\*\*

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

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

Elekta är en världsledande leverantör av avancerade och innovativa kliniska lösningar och tjänster för precisionsbehandling av cancer samt minimalt invasiv neurokirurgi för behandling av sjukdomar i hjärnan. Elektas lösningar är både kliniskt ändamålsenliga och kostnadseffektiva samt skonsamma för patienten.

Mer information om Elekta finner Ni på: [www.elekta.com](http://www.elekta.com)