



ELEKTAS BEHANDLINGSSYSTEM FÖR LEKSELL GAMMA KNIFE® PERFEXION™ ERHÅLLER AMERIKANSKT MYNDIGHETSGODKÄNNANDE

PRESSMEDDELANDE

Stockholm den 13 juli 2006

Den 5 juli meddelande den amerikanska hälsovårdsmyndigheten (U.S. Food and Drug Administration, FDA) att man lämnat ett så kallat 510(k)-godkännande för Leksell GammaPlan PFX, vilket är planerings- och behandlingssystem utvecklat för Leksell Gamma Knife Perfexion.

I och med den pågående lanseringen av Leksell Gamma Knife Perfexion, utökar Elekta sin Leksell Gamma Knife® produktportfölj med ett helt nytt system. Detta system skapar en unik plattform som ytterligare expanderar tillämpningen av stereotaktisk strålkirurgi i hjärnan, övre ryggraden samt huvud/nacke. Ett 510(k)-godkännande avseende Leksell Gamma Knife Perfexion är att vänta från FDA.

“Leksell GammaPlan PFX är en viktig del i Elektas helt nya plattform för stereotaktisk strålkirurgi, med ett enastående användargränssnitt som gör det möjligt att kunna dra full nytta av de nya innovativa funktionaliteterna på Leksell Gamma Knife Perfexion”, säger Vincent Denot, Produktchef för Leksell GammaPlan. “Ett 510(k)-godkännande från FDA är ett viktigt steg i Perfexion-projektet och ytterligare en milstolpe helt enligt tidsplanen”, avslutar Denot.

För ytterligare information, var vänlig kontakta:

Okee Williams, Bitr. Informationschef, Elekta AB (publ),
Tel: 070-6005364 (mobil), e-mail: okee.williams@elekta.com

Peter Ejemyr, Informationsdirektör, Elekta AB (publ),
Tel: 0733-611000 (mobil), 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. 1 850 medarbetare världen över och huvudkontoret ligger i Stockholm. Företaget är listat på Stockholmsbörsen under symbolen EKTAb. Mer information om Elekta finns på www.elekta.com.