



ELEKTA VINNER UPPHANDLING ATT UTRUSTA ETT NYTT SJUKHUS I ÖSTERRIKE MED EN HELTÄCKANDE LÖSNING FÖR AVANCERAD STRÅLBEHANDLING AV CANCER

PRESSMEDDELANDE

Stockholm den 28 September 2007

Elekta tillkännagav idag en order från sjukhuset i Vöcklabruck, regionen Oberösterreich i Österrike. Det 10-åriga avtalet värderas till cirka 5 miljoner euro och inkluderar att Elekta utrustar en helt ny strålterapiavdelning med behandlingssystem för intensitetsmodulerad och bildstyrd strålterapi samt mjukvara för såväl elektroniska journaler och informationsflöde som behandlingsplanering.

Vöcklabruck Krankenhaus är ett nytt sjukhus, ansett som ett av de mest moderna i Europa. Nu planeras också en ny strålbehandlingsavdelning och i samband med detta har sjukhusets radioterapeuter, fysiker och administratörer genomfört en noggrann utvärdering av behandlingsteknologi och IT-system från olika leverantörer.

Strålbehandling av cancer utvecklas just nu i snabb takt. Integrerad tredimensionell volymröntgen, avancerad teknologi för fixering och exakt positionering av patienten liksom IT-stöd för informationsflödet, är numer ett måste för att bedriva modern strålterapi. Läkarkåren vid Vöcklabruck har en klar ambition att säkerställa att patienter i regionen får bästa möjliga behandling baserad på den mest avancerade teknologi som finns tillgänglig på marknaden. Med erfarenhet från andra sjukhus, att arbeta med utrustning från olika leverantörer, konstaterade upphandlingsgruppen att Elekta var den leverantör som bäst mötte de högt ställda kraven.

Vid den nya strålbehandlingsavdelningen kommer två Elekta Synergy® att installeras under våren 2008. I samband med detta kommer sjukhuset också att installera MOSAIQ™, Elektas system för elektroniska journaler utvecklat av IMPAC Medical Systems, utrustning för fixering och positionering utvecklad av Medical Intelligence samt mjukvara för behandlingsplanering från 3D Line. IMPAC, Medical Intelligence, och 3D Line är alla företag inom Elekta-koncernen. Elekta kommer också att ansvara för service och support under en tioårsperiod.

“Vi ser mycket fram emot att etablera ett långsiktigt samarbete med Vöcklabruck Krankenhaus och därmed kunna bidra till bättre cancerbehandling i Oberösterreich”, kommenterar Emil Hensler, Elekta's Business Unit Manager för Österrike. “Det faktum att vi vinner upphandlingen är också ett bevis på Elektas förmåga att framgångsrikt sammanföra avancerad teknologi från de olika förvärv Elekta har gjort under de senaste åren och integrera denna i ett heltäckande och konkurrenskraftigt erbjudande”, avslutar Hensler.

För ytterligare information, var vänlig kontakta:

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 4 000 sjukhus världen över för att bota cancer och för att behandla sjukdomar i hjärnan såsom tumörer, kärlmissbildningar och funktionella sjukdomar.

Elekta-koncernen har ca. 2 000 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.