



ELEKTA TECKNAR AVTAL MED US ONCOLOGY

PRESSMEDELANDE

Stockholm den 31 augusti 2006

Elekta, världsledande leverantör av kliniska lösningar och informationsteknologi för behandling av cancer och sjukdomar i hjärnan, har nyligen tecknat ett 3-årigt avtal med US Oncology. Avtalet definierar priser och villkor för Elektas avancerade teknologi för intensitetsmodulerad och bildstyrd strålterapi.

US Oncology är USAs största nätverk av vårdgivare exklusivt inriktat på behandling av, och forskning kring, cancer och en pionjär inom lokal cancervård sedan 1993. Idag består nätverket av mer än 850 läkare vid 460 kliniker i 32 delstater, inklusive 85 cancercentra. US Oncology vårdar mer än en halv miljon cancerpatienter varje år, inklusive 15 procent av alla nyupptäckta cancerfall, vilket är mer än någon annan vårdorganisation i USA.

Det nu tecknade avtalet öppnar möjligheten för US Oncologys medlemmar att förvärva avancerade digitala linjäracceleratorer från Elekta, utrustade för intensitetsmodulerad strålterapi (IMRT) och bildstyrd strålterapi (IGRT), en metod som adresserar problemen med patientpositionering och organrörelser vid bestrålning. Genom avtalet kan US Oncologys regionala organisationer för första gången inkludera Elekta när de utvärderar sina kliniska strategier och teknologibehov. Avtalet löper parallellt med ett motsvarande avtal med IMPAC Medical Systems, ett dotterbolag till Elekta, vilket täcker IMPACs mjukvarusystem för cancervården.

“Vi är stolta över att inleda samarbete med US Oncology och ser fram emot den nya möjlighet det innebär att kunna erbjuda Elektas världsledande system för IMRT och IGRT till nätverkets medlemmar”, säger Anthony De Carolis, VD för Elekta, Inc. och ansvarig för Elektas verksamhet i Nordamerika.

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. 1 850 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.