



ELEKTA INSTALLERAR LEKSELL GAMMA KNIFE® PERFEXION™ VID HAUKLANDS UNIVERSITETSSJUKHUS I NORGE

PRESSMEDDELANDE

Stockholm den 20 oktober 2008

Hauklunds Universitetssjukhus i Bergen, Norge installerar den senaste teknologin för behandling av hjärnsjukdomar.

Leksell Gamma Knife® Perfexion™ är marknadens senaste och mest avancerade lösning för icke-invasiv behandling av sjukdomar i hjärnan. Denna nya generation av Gammakniven är helt automatiserad och möjliggör väsentligt snabbare behandling av multipla hjärnmetastaser jämfört med tidigare teknologier.

Gammaknivskirurgi används för att behandla en rad olika sjukdomar i hjärnan, inklusive såväl primärtumörer som metastaser, kärlmissbildningar och vissa funktionella sjukdomar. Denna unika metod ger exakt precision, hög effektivitet och utomordentliga behandlingsresultat. Patienterna gynnas av att behandlingen är snabb, smärtfri och ofta utförs i öppenvården utan narkos eller ens konvalescens. Över 500 000 patienter över hela världen har idag genomgått Gammaknivskirurgi.

“Leksell Gamma Knife Perfexion står för ett stort framsteg inom strålkirurgi i hjärnan,” säger Olof Sandén, Elektas Europachef. “Denna teknologi erbjuder även mycket goda möjligheter att behandla flera hjärntumörer vid ett och samma behandlingstillfälle, samtidigt som patientens välbefinnande tillvaratas,” säger han. “Vi är glada att se ett betydande intresse för det nya systemet, både bland gamla och nya användare. Leksell Gamma Knife Perfexion introducerades för två år sedan och idag har vi redan installerat över 30 system runt om i världen,” säger Olof Sandén.

För ytterligare information, var vänlig kontakta:

Lena Schattauer, Investor Relations, Elekta AB
Tel: +46 8 587 257 22, +46 70 595 51 00, e-mail: lena.schattauer@elekta.com

Om Elekta

Elekta är ett globalt medicinteknikföretag som utvecklar och säljer innovativa kliniska lösningar för behandling av cancer och sjukdomar i hjärnan. Företaget utvecklar sofistikerade behandlingssystem och planeringsmjukvara för strålterapi och strålkirurgi, samt mjukvarusystem som stödjer ett effektivt arbetsflöde i cancervården.

Elektas verksamhet syftar till att förbättra, förlänga och rädda livet för svårt sjuka patienter. Genom att vidga gränserna inom vetenskap och teknologi, kan Elekta erbjuda intelligenta och resurseffektiva lösningar som skapar förtroende hos både vårdgivare och patienter.

Elektas system och kliniska lösningar används idag vid mer än 5 000 sjukhus världen över. Varje dag får cirka 100 000 patienter diagnos, behandling eller uppföljning med stöd av produkter från Elekta.

Elekta har cirka 2 500 medarbetare globalt. Huvudkontoret ligger i Stockholm och företaget är noterat på den Nordiska Børsen med symbolen EKTAB. För mer information om Elekta, se www.elekta.com.