



Elekta i strategiskt samarbete med McLaren Health Care för förbättrad cancervård i Michigan, USA

McLaren Health Care implementerar Elektas lösningar i hela sitt nätverk

STOCKHOLM, 18 december 2013 – En effektiv hantering av data mellan olika system kommer att vara en nyckelfaktor för att öka vårdkvaliteten i framtidens sjukvårdssystem. Elekta är hedrade över att i dag meddela uppstarten på ett samarbete med amerikanska McLaren Health Care med implementeringen av onkologiinformationssystemet MOSAIQ® på McLarens cancerkliniker. Samarbetet och installationen av MOSAIQ möjliggör för McLaren att centralisera all patientinformation avseende strålningsonkologi, partikelterapi och medicinsk onkologi under ett gemensamt gränssnitt tillgängligt för McLarens olika enheter och arbetsgrupper.

– Genom det långsiktiga samarbetet med McLaren befäster och stärker Elekta sin ledande position inom onkologiinformationssystem. Vårt samarbete med McLaren kommer att ytterligare stärka integrationen av cancervårdssystemen och bidra till att förbättra vården, säger Tomas Puusepp, vd och koncernchef för Elekta.

Avtalet sträcker sig längre än till MOSAIQ. Det omfattar 15 linjäracceleratorer, en Leksell Gamma Knife®, sju brachyterapisystem och behandlingsplaneringssystemet Monaco® för att möjliggöra ytterligare kvalitets- och patientsäkerhetsförbättringar. Avtalet värderas till mer än 50 miljoner USD och bokförs under andra halvan av räkenskapsåret 2013/14.

– McLaren är inställda på att erbjuda världsledande cancervård. Vi är en av de största vårdgivarna inom onkologi i delstaten Michigan och även en av de största i USA. Vi behövde stöd från en global ledare för att knyta samman våra kliniker i ett gemensamt nätverk och skapa förutsättningar för ett gränsöverskridande arbete. Elekta gör detta möjligt, säger Philip A. Incarnati, vd och koncernchef på McLaren Health Care.

McLaren kommer att byta ut sina nuvarande linjäracceleratorer till Versa HD™. Elektas behandlingssystem Versa HD ger läkarna flexibilitet att behandla en stor mängd olika tumörer med traditionell strålterapi, samtidigt som det möjliggör behandling av komplexa cancerformer där mycket hög precision krävs. Versa HD är utrustat med multibladskollimatoren Agility™ som har 160 snabbbrörliga blad vilket gör det möjligt att mycket exakt forma strålningen efter tumören och i större utsträckning skona frisk vävnad.

– Tack vare valet av Elekta som samarbetspartner kommer vi att kunna erbjuda våra patienter tillgång till den mest avancerade tekniken inom cancerbehandling. Elektas kompletta lösningarna tillsammans med den planerade öppningen av McLarens protonbehandlingscenter i Flint, innebär att vårt program för cancerbehandling blir ett av världens mest avancerade inom strålningsonkologi. Vi har arbetat i 1,5 år med utformningen av samarbetet och vi känner trygghet i att Elekta kommer att hjälpa oss att förändra cancervården för våra patienter, vilket är den yttersta målsättningen, säger Justin Klamerus, MD, MMM, Chief Quality Officer och chef för McLarens samhällsbaserade cancerprogram.

###

För mer information, kontakta:

Johan Andersson, Director, Investor Relations, Elekta AB
Tel: 0702 100 451, e-post: johan.andersson@elekta.com
Tidszon: CET: Centraleuropeisk tid



Michelle Joiner, Director, Global Public Relations & Brand Management, Elekta
Tel: +1 770-670-2447, e-post: michelle.joiner@elekta.com
Tidszon: EST: GMT-5

Informationen är sådan som Elekta AB (publ) ska offentliggöra enligt lagen om handel med finansiella instrument och/eller lagen om värdepappersmarknaden. Informationen lämnades för offentliggörande den 18 december 2013 kl. 07:30 CET.

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, strålkirurgi och brachyterapi, 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 6 000 sjukhus världen över. Elekta har cirka 3 500 medarbetare globalt. Huvudkontoret ligger i Stockholm och företaget är noterat på den Nordiska Børsen med symbolen STO: EKTAB. För mer information om Elekta, se www.elekta.com.

About McLaren Health Care

McLaren Health Care, a 501(c)3 nonprofit organization, is a large, clinically integrated health delivery system that includes 11 hospitals, ambulatory surgery centers, imaging centers, the state's only proton therapy center, the state's largest network of cancer centers and providers, an employed primary care physician network, assisted living facilities, commercial and Medicaid HMOs, home health care and hospice, durable medical equipment, retail pharmacy services, and a wholly-owned medical malpractice insurance company. McLaren's current cancer care delivery network has 16 locations, treating in excess of 12,000 of Michigan's 57,500 newly diagnosed cancer cases. McLaren's network includes an NCI-designated comprehensive cancer center. More information at www.mclaren.org.