

Pressmeddelande

Linköping, 5 juni, 2008

Sectra MicroDose Mammography belönas med internationellt designpris i Los Angeles

Det medicintekniska företaget Sectra har belönats med 2008 Medical Design Excellence Award för mammografisystemet Sectra MicroDose Mammography. Systemet erbjuder överlägsen bildkvalitet och ergonomisk design kombinerat med unik fotonräknande teknik som ger den lägsta stråldosen på marknaden.

Juryns motivering lyder: ”Med sin ultra-låga dos och ergonomiska design var Sectra MicroDose Mammography klart utmärkande inom bedömningskriterierna patientsäkerhet och användarvänlighet. Vi bedömer också estetiken och den eleganta europeiska formen var ännu en, om ej avgörande, faktor som talade för Sectra MicroDose Mammography.”

- Utmärkelsen bekräftar att vår ambition att verkligen förstå våra kunders behov är avgörande ur ett användarperspektiv och en förutsättning för att skapa ett effektivt verktyg för deras dagliga arbete, säger Jesper Söderqvist, VD för Sectras mammografiverksamhet.

The Medical Design Excellence Awards arrangeras av Canon Communications LLC (Los Angeles) och är den enda tävlingen som premierar framsteg inom design av medicinska produkter. Tävlingsbidragen bedöms på en rad punkter:

- design och tekniska funktioner (inklusive innovativ användning av material)
- användarfunktioner som förbättrar sjukvården och förändrar traditionella medicinska attityder eller handhavanden
- tekniska funktioner som innebär ytterligare fördelar för patienten
- förmågan att övervinna design-, och ingenjörsutmaningar för utvecklingsteamet så att produkten klarar de kliniska kraven

En jury bestående av en oberoende, tvärvetenskaplig panel med expertis inom biomedicinsk ingenjörsskap, mänskliga faktorer, industriell design, medicin och diagnostik genomförde en omfattande genomgång av tävlingsbidragen.

Säker och effektiv mammografiscreening

Med bibehållen eller bättre bildkvalitet har Sectras mammografisystem, Sectra MicroDose Mammography, den i särklass lägsta stråldosen av alla system på marknaden. Den låga stråldosen i kombination med god ergonomi och ett väl genomtänkt arbetsflöde gör att mammografisjuksköterskor och radiologer kan arbeta mer effektivt och säkert. Samtidigt minimeras strålningen som kvinnorna utsätts för till den absolut lägsta tänkbara. Sectra MicroDose Mammography är baserat på en unik detektorteknik som räknar varje röntgenfoton. Denna teknik betraktas av många experter som framtidens röntgenteknik.

Sectra AB (publ)
Teknikringen 20
SE-583 30 Linköping, Sweden
Ph: +46 (0)13 23 52 00
Fax: +46 (0)13 21 21 85
info@sectra.se
www.sectra.com
VAT reg.no SE556064830401

För ytterligare information, kontakta:
Torbjörn Kronander, VD Sectra Imtec AB, tfn 0705 23 52 27
Jan-Olof Brüer, Koncernchef och VD Sectra AB, tfn 013 – 23 52 09

Om Sectras medicinska system

Sectra utvecklar och säljer IT-system och produkter för bland annat röntgen-, mammografi- och ortopedkliniker. Över 950 svenska och utländska sjukhus använder systemen i daglig drift och mer än 45 miljoner röntgenundersökningar diagnostiseras i Sectras system varje år. Detta gör Sectra till ett av världens ledande företag inom system för hantering av digitala röntgenbilder. I Skandinavien har Sectra en marknadsandel på mer än 50 procent av alla filmfria installationer. Förutom i Skandinavien finns Sectras system installerade hos kunder i Nordamerika och de flesta större länder i Europa och Fjärran Östern.

Sectrakoncernens verksamhet

Sectra grundades 1978 och bedriver framgångsrik utveckling och försäljning av högteknologiska produkter inom de expansiva nischerna medicinska system och avlyssningssäkra kommunikationssystem. Sectra har kontor i elva länder och säljer genom samarbete med partners produkter över hela världen. Huvudkontoret ligger i Linköping och företaget har vuxit fram ur forskningen vid Linköpings universitet. Omsättningen uppgick helåret 2007/2008 till 743 Mkr. Sectra är noterat på den Nordiska börsen i Stockholm. För mer information besök vår hemsida: www.sectra.se.