

医科达携新产品后装治疗机 Flexitron 亮相 CSTRO 2014

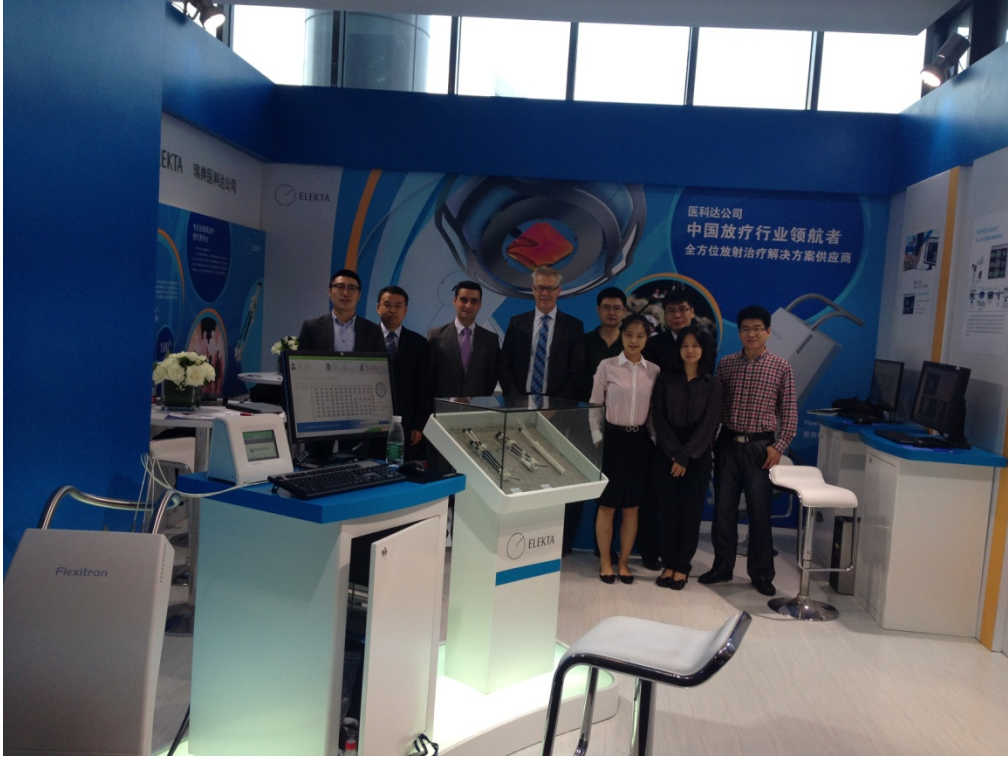
中华医学会第十一次全国放疗年会（CSTRO）于 2014 年 10 月 23-26 日在江苏南京召开。医科达在大会前夕发布了最新的近距离放疗新平台 Flexitron。

2014 年 10 月 23 日为 CSTRO 的签到日，医科达公司全新一代后装治疗机——Flexitron 在南京金陵会议中心顺利发布。发布会以“安全为先，大道至简”为主题，完美解读了“Flexitron”后装机产品特点，并带领大家一同展望近距离治疗发展的未来。

本次发布会受到了业内人士的高度重视，来自全国各地的 70 多名从事近距离治疗的临床专家出席了本次新品发布会，共同见证 Flexitron 投入中国市场。医科达中国区副总裁，销售市场部总监唐嘉彤先生在致辞中说：“Flexitron 是支持未来创新的后装平台。医科达公司将始终专注于推动近距离治疗的发展。不断为用户提供更好的产品和更优质的服务。”



China BU proud to launch Flexitron in China



Elekta colleagues at CSTRO booth



Arno Rood giving Flexitron demonstrations at CSTRO 2014

医科达公司在 24 日会议期间举办了卫星会学术会，邀请到了新加坡鹰格医院的高级放射肿瘤顾问 Dr. Yang，向与会的嘉宾分享了 Agility 在临床治疗中的各种优势。来自医科达北美的 Sneha Cloake 在之后的会议中分享了 Monaco 的优点。



Dr. Yang is giving speech during the meeting



Sneha is presenting Advantages of Monaco

有关 Flexitron

Flexitron 后装近距离治疗平台是是医科达公司新推出的最新一代后装治疗机。Flexitron 针对现在后装治疗流程日益复杂，使用错误风险大大增加的问题，对后装机进行了全新的设计，通过更加合理和简便的操作方式，简化操作流程，提高系统安全性和工作效率，从而实现更简单、更安全后装近距离治疗。

有关 CSTRO 2014

中华医学会第十一次全国放射肿瘤治疗学学术会议于2014年10月23~26日在江苏省南京市召开。会议由中华医学会放射肿瘤治疗学分会共同主办。由江苏省医学会放射肿瘤治疗学分会、江苏省肿瘤医院共同承办。会议期间同时召开了2014年放射肿瘤治疗学青年学术大会及中美放射肿瘤协作学会（SANTRO）“大数据应用与肿瘤靶区定义及治疗”研讨会。有来自国内及欧美众多肿瘤中心的放射肿瘤学医师，放射生物学研究人员，医学物理师，放射治疗技师，放射治疗护士及医学工程师等，以及特邀的国内外知名专家学者，共同交流和展示了放射肿瘤学各领域近几年所取得的成绩，探讨和展望了放射肿瘤学的发展前景。

本次学术年会的主题是“协作求实、推陈出新”。会议围绕这一主题已邀请国际著名肿瘤中心的知名学者，分别就头颈部肿瘤、肺癌、食管癌、乳腺癌、胃肠道肿瘤、前列腺癌、淋巴瘤、妇科肿瘤、放射肿瘤物理、放射生物、放射治疗技术等，逐一专题作学术讲座，同时进行与同行的论文和经验交流，共同展现了我国放射肿瘤学事业的蓬勃发展，以及专业厂商的产品和先进技术展示。