

桂・ニュース

KATSURA
NEWS

基本理念

私たちは、患者さんの人権を尊重し、地域に必要な
基幹的中心的な医療を担当すると共に、さらに高次
の医療に対応できるよう努力します。

社会福祉法人 京都社会事業財団 京都桂病院

6
月
号

NO.207
2013・6・1
毎月1回・1日発行
〒615-8256 京都市
西京区山田平尾町17
TEL.075-391-5811(代)

編集：広報課
印刷：(有)アクト

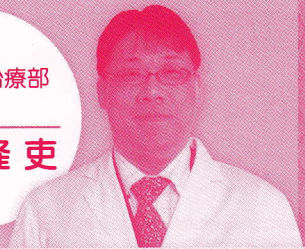
京都桂病院ホームページ

<http://www.katsura.com>

放射線科 治療部 部長に着任して

放射線科 治療部
部長

坂本隆史



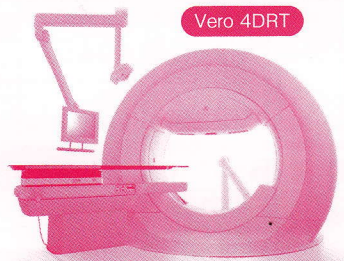
本年4月に岡山市の岡山中央病院より放射線科 治療部に赴任して参りました。専門は放射線治療領域一般でいわゆる「がんに対する放射線治療」なのですが、特に強度変調放射線治療(IMRT)や定位放射線治療のような高精度放射線治療を専門としております。

9年前に京都大学から熊本大学に赴任し、新規放射線治療システムの立ち上げや高精度放射線治療の診療開始、熊本県域での新規放射線治療の立ち上げを担わせていただきました。前任地、前々任地の岡山、長崎諫早でも今年当院に導入される予定の三菱重工製放射線治療装置(リニアック)vero4DRT(当時MHI-TM2000)の立ち上げを行い、今ではいずれも県内で有数の放射線治療施設として無事稼働させることが出来ました。

がんの治療には手術、放射線治療、化学療法と大きく分けて3種類(三本柱)ありますが、がん治療は三本柱のどれか一つを選ぶという訳ではありません。化学療法が「全身治療」であるのに対して、手術と放射線治療はがん病巣とその周辺を治療する「局所治療」であり、最大の効果と最小の副作用を目指して三本柱を組

み合わせて用いる「集学的治療」は今日のがん治療においては欠かす事のできない概念となっています。当科の提供する放射線治療はこの集学的治療の一環であり、各科の先生方と連携し、手術、化学療法と連携した治療を行います。

強度変調放射線治療(IMRT)や画像誘導放射線治療(IGRT)のような本格的な高精度治療は、残念ながらveroが稼働しなければできませんが、まずは現在使用中の放射線治療装置での体幹部定位放射線治療(ピンポイント治療)を開始すべく準備を進めているところです。病巣に対して多方向から放射線を集中させ、ピンポイントに照射する定位放射線治療は通常の放射線治療と比較して、周囲の正常組織にあたる放射線の線量を低下させる事が可能です。今後とも、院内外の各科先生方と連携し、患者さんにとって最良のがん治療を提供出来るよう努めたいと思っております。



京都桂病院 土曜コンサート

今回は、堀音父母の会の協力で、ピアノとヴァイオリン、チェロのトリオでお楽しみいただきます。

入院されている患者さんだけでなく、外来へ通院中の方・在宅で療養されている方・そして地域の皆様もぜひご鑑賞ください。

お楽しみに!

日時：7月20日(土) 午後2時～3時

会場：外来棟1階ロビーにて

曲目：◆ カフェ・ミュージック
◆ 弦楽四重奏1番 など