

□講師より一言

炭素線などの重粒子線治療は、放射線療法
の一種である。重粒子線治療は、その高い生
物学的効果や優れた線量集中性などから、通
常の放射線療法がききにくいがんに対しても良
好な治療成績が得られている。重粒子線治療
の概要をご説明するとともに本年6月に鳥栖市
に開院した、九州初の重粒子線治療施設であ
る佐賀ハイマットのご紹介を行いたい。

重粒子線治療の
基礎知識と
佐賀ハイマット

医科研究会

日医生涯教育認定講座(予定)

講師

徳丸直郎
先生



佐賀大学医学部
重粒子線がん治療学教授

■講師のプロフィール (とくまる すなお)

- S60年 九州大学医療技術短期大学部診療放射線技術学科卒業
H5年 佐賀医科大学医学部卒業
H5年 佐賀医科大学放射線科医員
H7年 白石共立病院放射線科
H10年 佐賀医科大学放射線医学助手
H11年 国立がんセンター東病院放射線部
H18年 佐賀大学医学部附属病院放射線部診療講師
H19年 同 診療准教授
H23年 佐賀大学医学部重粒子線がん治療学教授

■主催

佐賀県保険医協会

☎ (0952)29-1933

FAX(0952)23-5218

E-mail: hoken-i@star.saganet.ne.jp

日時

10月10日(木)

19:30~

会場

アバンセ4F第1研修室

佐賀市天神3丁目2-11 ☎0952-26-0011

参加対象/ 医師、スタッフ

参加費無料

■FAX参加申込書

FAX (0952)23-5218

参加人数

医科研究会

重粒子線治療の
基礎知識と佐賀ハイマット

2013.10.10(木)

名

医療機関名

お名前

御住所 〒

☎ ( )