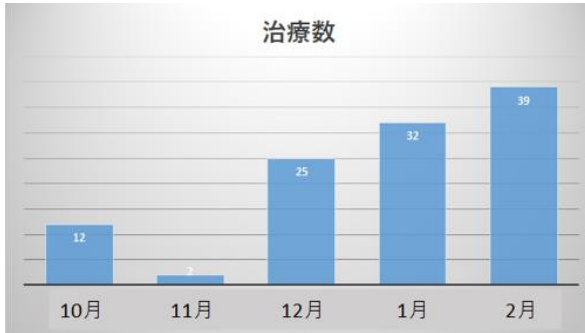


オオサカハイマック通信

治療実績等(治療開始:2018年10月16日～)

VOL.15 (2019年3月)

2019年2月28日までに110名の重粒子線治療を開始しました。(うち39名は2019年2月治療開始)
 詳細は、前立腺がん85名、頭頸部がん9名、骨軟部腫瘍1名、肺がん5名、肝臓がん3名、腎がん1名、
 すい臓がん2名、転移性リンパ節3名、大腸がん1名です。



講演

2/3(日) 第21回菅原・大西記念 癌治療増感研究シンポジウム in 奈良 ランチョンセミナー
 場所:奈良県文化会館 小ホール
 演題:重粒子線治療の発展
 演者:溝江 純悦 センター長 (医師)



溝江センター長の講演 (奈良県文化会館)

2/16(土) 第9回放射線生物学セミナー
 場所:京都リサーチパーク
 演題:粒子線治療におけるRBEと分割照射の実際
 演者:溝江 純悦 センター長 (医師)

2/19(火) 重粒子線治療講演会
 場所:臺北榮民總醫院 (台湾)
 演者:溝江 純悦 センター長 (医師)



安西先生の講演 (千里ライフサイエンスセンター)

2/20(水) 重粒子線治療講演会
 場所:花蓮慈濟醫院 (台湾)
 演者:溝江 純悦 センター長 (医師)

2/23(土) 第14回北摂泌尿器科連合医会総会・講演会
 場所:千里ライフサイエンスセンター
 演題:最近の重粒子線治療～泌尿器治療領域を中心に～
 演者:安西 誠 (医師)



溝江センター長の講演 (北海道大学医学部)

2/28(木) 分子追跡放射線医療シンポジウム
 場所:北海道大学医学部 臨床講義棟 大講堂
 演題:高精度重粒子線治療 演者:溝江 純悦 センター長 (医師)

平成30年度おおさか環境にやさしい建築賞受賞

大阪府と大阪市では、地球温暖化やヒートアイランド現象防止など、
 環境への配慮に優れた建築物を、毎年条例に基づく環境配慮制度による
 届出を行った建築物の中から表彰しています。
 この度、当センターが「平成30年度おおさか環境にやさしい建築賞」において
 「商業施設その他部門賞」を受賞しました。



患者様のご紹介方法 ―ご予約～初診まで―

大阪重粒子線センターは完全予約制で診療を行っています。
受診予約は、医療連携担当が受け付けています。
患者様のかかりつけ医療機関の(地域)医療連携室のご担当者様より当センターの受診予約の申込をお願いしております。ご予約から初診までの流れは以下のとおりです。

①予約電話&FAX

あらかじめ「FAX送信票/受診予約申込書」を当センターホームページよりダウンロードいただき、必要事項をご記入の上、当センター「医療連携室」へお電話(TEL:06-6947-3210)でお申込下さい。
お申込のお電話が終わりましたら、「FAX送信票/受診予約申込書」と「診療情報提供書(紹介状)」等の送信(FAX:06-6947-3211)をお願い致します。

②予約票のFAX

「FAX送信票/受診予約申込書」「診療情報提供書(紹介状)」等のFAXが届き、当センターカンファレンス後に予約票をFAXさせていただきますので、患者様にお渡し下さい。

③診療情報の郵送

受診予約決定後、下記の診療情報を当センター宛に早急にご郵送お願い致します。

- ・診療情報提供書(紹介状)
- ・経時的変化がわかる画像CD-Rとその読影所見
(CT・MRI・PET-CT等、前立腺がん患者様の場合は骨シンチもあれば尚可)
- ・採血結果
(腫瘍マーカー、直近の尿素窒素・クレアチニン値、感染症等が分かるデータ)
- ・病理所見(※前立腺がん患者様の場合は病理プレパラートも必須)
- ・呼吸機能検査結果(※肺がん患者様の場合は必須)

※上記の診療情報が受診日に届いていない場合は、診療ができませんので、ご注意ください。

④外来受診

診察にて、重粒子線治療の適格性の判断を行います。
「適格性あり」となった場合、その後のセンター内カンファレンスやがんボードを経て、重粒子線治療を行うか決定致します。

- 電話予約受付時間：月曜～金曜(9時～17時)※祝祭日を除く
- 予約申込先：大阪重粒子線センター 医療連携室
- 連絡先：TEL:06-6947-3210(代表) FAX:06-6947-3211

― 寄附のお願い ―

大阪国際がん治療財団では、広く寄附を募っています。
当財団へ寄附いただいた方には、特定公益増進法人に対する寄附として税制上の優遇措置があります。
詳しくは当財団までお問い合わせください。

― お問い合わせ ―

発行元:公益財団法人 大阪国際がん治療財団 大阪重粒子線センター
電話:06-6947-3210 ファックス:06-6947-3211
住所:〒540-0008 大阪府大阪市中央区大手前3-1-10
HPアドレス:<https://www.osaka-himak.or.jp/>

大阪重粒子線センターや治療についての詳細はホームページをご覧ください。
<https://www.osaka-himak.or.jp/>

