

**治療を終了された患者さまは、是非、天使の鐘を鳴らしてください！**

当センターは、地下1階の患者待合いスペースに、国際ソロプチミスト平和広島から寄贈された「天使の鐘」を設置しています。

一般的に日本にある「鐘」というとお寺などで鐘を連想し、鐘が鳴ると思わず手を合わせますが、欧米では主に教会に鐘があって、鐘を鳴らすと不幸や不運を追い払うとか、幸せや平和を呼ぶとか言われており、幸福の象徴になっています。

また、欧米における多くの放射線治療施設では、治療を終えた患者さんに鐘を鳴らしてもらい、みんなで祝福するという習慣があります。当センターでもそれに倣い、これまでのご本人の努力を称え、かつ、今後生活をしていくうえでの活力としていただくため、希望する患者さんに「天使の鐘」を鳴らしていただいています。

こういった習慣は日本にはあまりありませんが、是非、一連の治療の節目として、この「天使の鐘」を鳴らして頂き、患者さんとそのご家族に笑顔になっていただければと思っています。

国際ソロプチミスト平和広島 認証30周年記念式典の様子



【国際ソロプチミスト平和広島認証30周年記念式典の様子】



【天使の鐘！凄く大きいです！】



【地下1階のこの場所に設置中！】

記念すべきファーストベルを患者さんに鳴らして頂きました！

センターの担当医が「天使の鐘」を鳴らすかどうか、患者さんの希望を伺います。希望された場合は、医師・スタッフとともに、ささやかなセレモニーを行います。鐘を3回鳴らして頂き、拍手で照射の完遂をお祝いをしています。

初めて鐘を鳴らされた患者さんからは、「治療を頑張って良かった。」などのご感想を頂戴しました。



◆HIPRACに関する質問(診療・受診方法など)は、下記へお問い合わせください。

E mail: office@hiprac.jp

Address: 広島市東区二葉の里三丁目2番2号

Tel: 082-263-1330

Fax: 082-263-1331

HP: <http://www.hiprac.com>



HIPRAC
Hiroshima High-Precision Radiotherapy Cancer Center

広島がん高精度放射線治療センター

センターに設置してある委員会を紹介します！（医療安全委員会）

医療安全委員会は、医療事故などの防止および安全性の確保のために必要な企画の立案を行い、医療現場における積極的な取り組みを促進することを目的として活動しています。例えば、日常業務に潜む危険情報を分析・検討し、医療事故を未然に防止できるよう業務の改善を図ったり、医療事故防止にかかわる教育・研修および指導を行っています。

右下の写真は、先日、医療安全委員会の一環として、診療放射線技師・看護師などの医療スタッフが企画・参加した「MRI安全取扱講習会」の様子です。

MRI検査室は、常にとっても強い磁場が発生している場所です。講習会では、MRI装置を安全に取扱うために必要な知識として磁場が生体に与える影響やMRI装置の仕組みおよび吸着事故防止等の安全対策などについて勉強しました。今後も患者さんに安心して検査を受けて頂けるようにスタッフ一同努めてまいります！



平成30年8月4日（土） HIPRAC県民公開セミナーを開催します！

がん治療や放射線治療に関する最新情報をお知らせするため、今年も次のとおり県民公開セミナーを開催致しますので、皆様ぜひご参加ください！

（※12：30～13：30の1時間でHIPRAC施設見学も行います★）



【HIPRAC県民公開セミナー】

◆講演：13：30～16：00 ◆ところ：広島県医師会1階ホール（HIPRAC隣（西側））

◆参加費：無料 ※お車でお越しの方は近隣の有料駐車場をご利用下さい。

◆申込：第一生命広島総合支社へご連絡ください！

TEL：082-262-0271（担当：北村、横内）

◆講師：○基調講演「いま、知っておきたい『がん』のこと」（70分）

公益財団法人 がん研究会有明病院 名誉院長 山口 俊晴 先生

○第2部「放射線治療の最前線」（45分）

広島がん高精度放射線治療センター センター長

広島大学大学院医歯薬保健学研究科放射線腫瘍学 教授 永田 靖 先生

◆HIPRACに関する質問（診療・受診方法など）は、下記へお問い合わせください。

E mail: office@hiprac.jp

Address: 広島市東区二葉の里三丁目2番2号

Tel: 082-263-1330

Fax: 082-263-1331

HP: <http://www.hiprac.com>

**HIPRAC**
Hiroshima High-Precision Radiotherapy Cancer Center
広島がん高精度放射線治療センター