

放射線科



医療技術部長
伊藤 剛

専門医資格等 日本医学放射線学会専門医
臨床研修指導医
京都大学医学部臨床教授
専門分野 画像診断

□ スタッフ

平成28年10月1日時点

| | 氏名 | 専門医資格等 | 専門分野 | 得意疾患 |
|-----------|---------------|---|--------------|---------|
| 放射線治療科科長 | 荒木 則雄 | 日本医学放射線学会専門医、日本放射線腫瘍学会専門医、がん治療認定医、臨床研修指導医 | 放射線腫瘍学 | 放射線治療 |
| 放射線診断科医長 | 広川 侑奨 | 日本医学放射線学会専門医、日本核医学会専門医、PET核医学認定医、検診マンモグラフィ読影認定医(評価A-S) | 画像診断、核医学、IVR | 腹部画像診断 |
| 放射線科医師 | 黒田 昌志 | 日本医学放射線学会専門医、日本核医学会専門医、PET核医学認定医、検診マンモグラフィ読影認定医(評価A-S) | 画像診断 | 骨軟部画像診断 |
| 放射線科医師 | 濱中 訓生 | | 画像診断、IVR | 救急画像診断 |
| 放射線科医師 | 榎林 正流 | | 放射線腫瘍学 | 放射線治療 |
| 放射線科レジデント | 大嶋 園子 | | 画像診断 | |
| 放射線科レジデント | 佐藤 敏之 | | 画像診断 | |
| 放射線科レジデント | 渡邊 幸香 | | 画像診断 | |
| 放射線科レジデント | キ シュ ボルバーラ | | 画像診断 | |
| 技師長 | 片倉 和雄 | 放射線治療品質管理士、放射線治療専門放射線技師、医学物理士、第1種放射線取扱主任者 | | |
| 副技師長 | 伊藤 篤 | 放射線治療品質管理士、放射線治療専門放射線技師 | | |
| 副技師長 | 福本 真司 | 核医学専門技師、X線CT認定技師、医療情報技師 | | |
| 主任 | 山中 早苗 | 放射線治療品質管理士、放射線治療専門放射線技師、マンモグラフィ認定技師、衛生工学衛生管理者、第1種放射線取扱主任者 | | |
| 主任 | 坂本 龍彦 | | | |
| 主任 | 榎本 直之 | 核医学専門技師 | | |
| 技師 | 樋口 孝次 | 血管撮影・インターベンション専門診療放射線技師 | | |
| 主任 | 麻布三枝子 | マンモグラフィ認定技師 | | |

| | | | | |
|----|--------|---|--|--|
| 主任 | 山本 匠 | マンモグラフィ認定技師、X線CT認定技師 | | |
| 技師 | 川端 清志 | 放射線治療品質管理士、放射線治療専門放射線技師 | | |
| 技師 | 大西 孝志 | マンモグラフィ認定技師、肺がんCT認定技師、放射線治療品質管理士、放射線治療専門放射線技師 | | |
| 技師 | 西川 峰生 | 救急撮影認定技師、X線CT認定技師 | | |
| 技師 | 山本 崇 | マンモグラフィ認定技師、救急撮影認定技師 | | |
| 技師 | 小田 晴義 | マンモグラフィ認定技師、救急撮影認定技師 | | |
| 技師 | 竹原 和宏 | マンモグラフィ認定技師、X線CT認定技師、衛生工学衛生管理者、第1種放射線取扱主任者 | | |
| 技師 | 新家 睦巳 | X線CT認定技師 | | |
| 技師 | 浅野 朱香 | マンモグラフィ認定技師、第1種放射線取扱主任者 | | |
| 技師 | 熊給 淳 | 救急撮影認定技師 | | |
| 技師 | 辰野 絢香 | | | |
| 技師 | 嵯峨根 真也 | 第1種放射線取扱主任者 | | |
| 技師 | 濱田 佳代子 | マンモグラフィ認定技師 | | |
| 技師 | 藤田 訓充 | | | |
| 技師 | 若畑 旬弥 | | | |
| 技師 | 山本 翼 | | | |
| 技師 | 池上 周平 | | | |
| 技師 | 小嶋 智大 | | | |
| 技師 | 穴吹 泰博 | | | |
| 技師 | 中村 あゆみ | マンモグラフィ認定技師 | | |
| 技師 | 戸川 謙太 | | | |
| 技師 | 淡海 光司 | | | |
| 技師 | 仲山 暁介 | | | |

診療科の特徴

| | |
|-------|-----------------|
| 施設認定等 | 日本医学放射線学会総合修練施設 |
|-------|-----------------|

主な対象疾患

悪性腫瘍全般

診療(業務)内容

ほぼ全領域の画像診断、頭部および心臓血管領域を除くIVR、悪性腫瘍を中心とする放射線治療

診療実績(平成28年度)

外来患者数

| |
|---------|
| 1日平均患者数 |
| 25名 |

主な手術・検査の件数など(放射線治療)

| |
|--------|
| 年間治療件数 |
| 8,772件 |

□ 学術活動報告(学会・研究発表など)

| 区 分 | 演 者・演 題・学 会 名 |
|------|---|
| 国内学会 | 熊給淳、山本匠、片倉和雄 上腹部息止め撮像におけるRev-Linear方の有用性 第32回日本診療放射線技師学会大会 2016.9.18 岐阜 |
| 国内学会 | 熊給淳、山本匠、片倉和雄 ガドブトロールを用いた造影MRAの検討 第32回日本診療放射線技師学会大会 2016.9.18 岐阜 |
| 国内学会 | 辰野絢香、山中早苗、山本匠、川端清志、伊藤篤、片倉和雄 放射線治療計画CTにおける金属アーチファクトを抑えるアルゴリズムの適用について 第25回国立病院療養所近畿放射線技師学会大会 2016.10.8 大阪 |
| 国内学会 | 藤田訓充、小田晴義、山本崇、福本真司、伊藤篤、片倉和雄 患者急変時における放射線科ICLS W.G.の取り組み 第2報—リーダーストラップを使用して— 第70回国立病院総合医学会 2016.11.12 沖縄 |
| 国内学会 | 嵯峨根真也、藤田訓充、小田晴義、福本真司、伊藤篤、片倉和雄 放射線科における原子力災害W.G.の取り組み 第70回国立病院総合医学会 2016.11.11 沖縄 |
| 国内学会 | 大西孝志、山中早苗 治療計画装置アップグレード時のコミッションングの必要性 平成28年度近畿地域診療放射線技師学会学術大会 2017.02.19 和歌山 |
| 国内学会 | 藤田訓充、嵯峨根真也、小田晴義、福本真司、片倉和雄 放射線科における原子力災害W.G.の取り組み 第564回研修会 京都府放射線技師学会学術大会 2017.2.5 京都 |
| 国内学会 | 大嶋園子、広川侑奨、キシュボルバーラ、佐藤敏之、濱中訓生、荒木則雄、伊藤剛 肝原発腫瘍との鑑別が困難であった副腎皮質癌の一例 第30回日本腹部放射線学会 2016.6.25 金沢 |
| 国内学会 | 佐藤敏之、広川侑奨、渡邊幸香、キシュボルバーラ、大嶋園子、濱中訓生、黒田昌志、榎林正流、荒木則雄、伊藤剛 肝外及び肝内に広範波及した化膿性血栓性門脈炎の一例 第52回日本医学放射線学会秋季臨床大会 2016.9.16 東京 |
| 研究会 | 佐藤敏之、広川侑奨、渡邊幸香、キシュボルバーラ、大嶋園子、濱中訓生、黒田昌志、榎林正流、荒木則雄、伊藤剛 食道癌の化学療法中に生じたサルコイド様反応の一例 第313回日本医学放射線学会関西地方会 2016.6.11 大阪 |
| 研究会 | 渡邊幸香、佐藤敏之、キシュボルバーラ、大嶋園子、濱中訓生、黒田昌志、広川侑奨、榎林正流、荒木則雄、伊藤剛 原発性精巣カルチノイドの一例 第314回日本医学放射線学会関西地方会 2016.11.5 大阪 |
| 研究会 | キシュボルバーラ、渡邊幸香、大嶋園子、佐藤敏之、濱中訓生、黒田昌志、榎林正流、広川侑奨、荒木則雄、伊藤剛 縮小傾向を示した胸腺癌の一例 第315回日本医学放射線学会関西地方会 2017.2.25 大阪 |
| 教育講演 | 伊藤剛 肉眼病理が教える事 第42回京奈臨床画像カンファレンス 2016.11.26 奈良 |