

氏名	井出仁勇
所属と職位	医療保健学部診療放射線学科 助教
主な資格と学位	診療放射線技師, 第1種放射線取扱主任者, 磁気共鳴専門技術者, 修士(医科学)(筑波大学)
プロフィール	2001年 千葉大学医学部附属診療放射線技師学校 卒業 2001年-2023年 千葉中央メディカルセンター 診療技術部放射線課 2011年 放送大学教養学部生活と福祉専攻 卒業 学士(教養学) 2022年 筑波大学大学院 人間総合科学学術院人間総合科学研究群 フロンティア医科学学位プログラム 修了 2023年 つくば国際大学医療保健学部診療放射線学科 助教
研究分野, 研究テーマ	放射線撮影技術学, 放射線物理学:放射線防護, 放射線散乱線, モンテカルロシミュレーションに関する研究
主な所属学会・協会	日本放射線技術学会, 日本医学物理学会, 日本診療放射線学教育学会
主な担当科目	物理学, 診療画像技術学実習I・II, 医用画像工学実験, 医療安全管理学, 放射線・放射線機器安全管理学, 放射化学実験, 放射線計測学実験
主な論文・著書	〔論文〕 ・ 井出仁勇, 高木卓, 五十嵐隆元, 石塚瞬一, 奥村健一郎, 能勢毅一, 石田有治. 本邦における診断参考レベル(Japan DRLs 2015)の認知度および運用状況に関するアンケート調査報告. 日本放射線技術学会雑誌;76(1):72-83,2020 ・ 森 祐太郎, 磯辺智範, 永井良明, 富田哲也, 武居秀行, 井出仁勇, 榮 武二. 放射線治療の防護に必要な基礎知識 -X線から粒子線まで-. 日本放射線技術学会 放射線防護部会誌; 21(2): 38-42, 2021 ・ 磯辺智範, 武居秀行, 森 祐太郎, 井出仁勇, 小林大輔, 富田哲也, 菅谷奎人, 他. 低線量・低線量率放射(f-MRI), 9線の生物学的影響. 日本放射線技術学会雑誌;78(11):1376-1380, 2022 〔共著〕 ・ Part1 MR 12章 その他知っておきたい知識, MR・超音波・眼底 基礎知識図解ノート 第2版補訂版 監修:新津守. 編集:磯辺智範. 金原出版, 258-259,272-273,2022 ・ 第3章 放射線の医学利用 1.画像診断, 放射線健康リスク科学基礎知識図解ノート 監修:榮 武二, 櫻井英幸. 編集:磯辺智範. 金原出版, 35-68.2023
主な社会活動	日本放射線技術学会 3支部共催 研究発表トレーニングキャンプ 2017, 2018 実行委員 日本放射線技術学会関東支部 研究発表 TERAKOYA 実行委員
e-mail	y-ide@tius.ac.jp