

平成21年度 診療放射線技術学科 学事

教員名簿

(平成21年12月現在)

専任教員

(アイウエオ順)

氏名	担当科目	役職、委員会委員等
青木 清 (教授)	放射線計測学、電気電子工学実験、放射線関係法規、放射線管理学、放射線管理学実験、医療放射線科学総合研究、放射線計測学特論 [†] 、医用計測学特別研究Ⅰ [†] 、医用計測学特別研究Ⅱ [†]	特別研究助成運営委員会委員、駒澤大学百周年記念奨学生選考委員会委員、カリキュラム委員会委員、学部FD推進部会委員、入学対策委員会委員、大学院設置準備委員会委員
小川雅生 (教授)	放射線物理学、基礎物理学、医用物理学実験、応用計測学、放射線治療技術学実験、線量計測工学、医療放射線科学総合研究、医用粒子線学特論 [†] 、医用計測学特別研究Ⅰ [†] 、医用計測学特別研究Ⅱ [†]	国際センター委員会委員、禅文化歴史博物館運営委員会委員、第3学年担任、放射線障害防止委員会委員、放射線管理室委員、学部FD推進部会委員、大学院FD推進部会委員
熊坂さつき (教授)	科学基礎論、診療画像技術学実験、放射線生物学、医用画像工学、医療放射線科学論文購読、放射線学特論、医療画像科学総合研究、臨床画像認識学特論 [†] 、診療画像学特別研究Ⅰ [†] 、診療画像学特別研究Ⅱ [†]	図書館委員会委員、図書選定委員会委員、セクシュアルハラスメント防止委員会委員、全学FD委員会委員、国家試験対策委員会委員、学部FD推進部会委員、親睦会幹事、大学院図書館委員会委員、大学院図書選定委員会委員、大学院FD推進部会委員
佐藤昌憲 (教授)	基礎物理学、物理学序論、科学基礎論、電気工学、医用物理学実験、放射線治療技術学実験、医療放射線科学総合研究、放射線治療技術学実習、医用計測学特別研究Ⅰ [†] 、医用計測学特別研究Ⅱ [†]	出納責任者、保健管理センター運営委員会委員、駒沢キャンパス再開発委員会委員、自己点検・評価委員会委員、放射線障害防止委員会委員、放射線管理室委員、国家試験対策委員会委員、実習・就職委員会委員、入学対策委員会委員
嶋田守男 (教授)	医用放射線学概論、画像解剖学、画像診断技術学Ⅰ、臨床医学概論、解剖学、画像検査技術学実習、医療放射線科学総合研究、診断画像情報学特論 [†] 、診療画像学特別研究Ⅰ [†] 、診療画像学特別研究Ⅱ [†]	宗教教育運営委員会委員、実習・就職委員会委員、教員研究会担当
瀬尾育式 (教授)	画像工学Ⅰ、画像工学Ⅱ、放射線機器工学実験、画像診断機器工学、画像工学実験、医療画像科学総合研究、医用材料工学、医用画像処理特論 [†] 、診療画像学特別研究Ⅰ [†] 、診療画像学特別研究Ⅱ [†]	学生部委員会委員、学生相談室アドバイザー、カリキュラム委員会委員、学部FD推進部会委員、大学院設置準備委員会委員、大学院委員会委員、大学院人事委員会委員、大学院自己点検評価委員会委員、大学院FD推進部会委員
西尾誠示 (教授)	診療画像技術学概論、診療画像技術学実験、診療画像技術学、画像検査技術学基礎実習、診療画像情報学Ⅰ、画像検査技術学実習、診療画像情報学Ⅱ、医療放射線科学総合研究、画像技術学特論 [†] 、診療画像学特別研究Ⅰ [†] 、診療画像学特別研究Ⅱ [†]	学科主任、全学教授会委員、教員人事委員会委員、自己点検・評価委員会委員、放射線障害防止委員会委員、放射線管理室委員、就職担当、カリキュラム委員会委員、国家試験対策委員会委員、実習・就職委員会委員、大学院設置準備委員会委員、入学対策委員会委員、同窓会連絡係、大学院自己点検・評価委員会委員、大学院FD推進部会

		委員
氏名	担当科目	役職、委員会委員等
野口 勝 (教授)	基礎数学、応用数学、画像工学概論Ⅱ、画像工学実験、放射線学総合演習、医療画像科学総合研究、医用画像工学特論 [†] 、診療画像学特別研究Ⅰ [†] 、診療画像学特別研究Ⅱ [†]	教務部委員会委員、紀要（論集）編集委員会委員、自己点検・評価委員会委員、第4学年担任、国家試験対策委員会委員、実習・就職委員会委員、
原田和正 (教授)	基礎化学、科学基礎論、医用化学実験、生化学、核医学検査技術学基礎実習、医療放射線科学総合研究、放射化学特論、放射線材料評価学特論 [†] 、医用計測学特別研究Ⅰ [†] 、医用計測学特別研究Ⅱ [†]	入学センター委員会委員、就職委員会委員、自己点検・評価運営委員会委員、就職担当、カリキュラム委員会委員、実習・就職委員会委員、学部FD推進部会委員、入学対策委員会委員
山本裕右 (教授)	化学序論、医用化学実験、放射化学、核医学検査技術学基礎実習、医療放射線科学総合研究、放射線感光化学、放射線化学特論、放射線物性化学特論 [†] 、医用計測学特別研究Ⅰ [†] 、医用計測学特別研究Ⅱ [†]	学部長会委員、全学教授会委員、教員人事委員会委員、特別研究助成運営委員会委員、情報システム委員会委員、全学FD推進委員会委員、カリキュラム委員会委員、学部FD推進部会委員、入学対策委員会委員、大学院設置準備委員会委員
吉川宏起 (教授)	医学概論、病理学、医学英語、画像診断技術学Ⅱ、画像と放射線治療、医療放射線科学論文購読、医療放射線科学総合研究、核医学検査技術学実習、放射線治療技術学実習、最新医療技術、臨床画像学特論 [†] 、診療画像学特別研究Ⅰ [†] 、診療画像学特別研究Ⅱ [†]	研究科長、全学教授会委員、教員人事委員会委員、全学共通科目教育運営委員会委員、カリキュラム委員会委員、国家試験対策委員会委員、実習・就職委員会委員、大学院設置準備委員会委員、大学院委員会委員、大学院人事委員会委員、大学院FD推進部会委員
奥山康男 (准教授)	放射線機器工学、放射線機器工学実験、核医学、科学基礎論、救急医療学、臨床医療人間学Ⅱ、核医学検査技術学実習、医療放射線科学総合研究	出納責任者（副）、公開講座委員会委員、自己点検・評価委員会委員、放射線障害防止委員会委員、放射線管理室委員、国家試験対策委員会委員、実習・就職委員会委員、同窓会連絡係、大学院事務連絡係
近藤啓介 (准教授)	科学基礎論、画像処理論、数学序論、情報処理技術、画像処理言語論、計算機言語論、画像工学実験、診療機器システム学、医療画像科学総合研究、画像構築論Ⅰ、医療統計学、画像伝送処理特論 [†]	紀要（論集）編集委員、総合情報センター運営委員会委員、情報システム委員会委員、情報業務担当者、自己点検・評価委員会委員、第1学年担任、カリキュラム委員会委員、入学対策委員会委員
金子順一 (講師)	電子工学、電気電子工学実験、放射線管理学実験、核医学検査技術学基礎実習、医療放射線科学総合研究、量子論、放射線検出器工学特論 [†] 、	教職課程委員会委員、紀要（論集）編集委員、学園通信発行委員会委員、国家試験対策委員会委員、第2学年担任、入学対策委員会委員
飯田幸雄 (助教)	診療画像技術学実験、放射線治療技術学実験、画像検査技術学実習、核医学検査技術学実習、放射線治療技術学実習、医療画像科学総合研究	体育審議会委員、ホームページ委員会委員、複写機管理責任者、放射線障害防止委員会委員、放射線管理室委員、国家試験対策委員会委員、実習・就職委員会委員、学科委員会記録係、同窓会連絡係
名古安伸 (助教)	医用検査学、臨床医療人間学Ⅰ、放射線機器概論、科学基礎論、画像検査技術学基礎実習、画像検査技術学実習、医療放射線科学総合研究	学部資料室図書取扱担当、放射線障害防止委員会委員、放射線管理室委員、国家試験対策委員会委員、実習・就職委員会委員、同窓会担当

実験補助員：高橋

[†]：大学院

非常勤講師 (アイウエオ順: 敬称略)

氏名	担当科目 (†: 大学院)
五十嵐太郎	放射線治療技術学実験
大西孝明	放射線管理学実験
川副 護	電気電子工学実験
黒子幸一	環境保健医学
小林正明	画像伝送論、医療ネットワーク特論†
志村一男	画像数学
高城保	放射線治療技術学実験
高橋 忍	放射線管理学実験
高橋優身	技術英語
高山 誠	放射線腫瘍学、放射線治療技術学
多湖正夫	放射線治療学特論†
田中一好	医用化学実験
谷口貴久	画像検査技術学基礎実験
谷本克之	放射線管理学特論†
外山真理	核医学検査技術学基礎実習
鳥山 保	物理学序論、医用物理学実験、放射線検出器工学
永井喜則	原子核物理学、放射線管理学実験
中村 修	放射線機器特論
野口雄司	医療報酬制度概論†
長谷川 武	診療画像技術学実験
羽生 毅	医用物理学実験、放射線機器工学実験、放射線治療技術学実験、放射線被曝管理論
樋口雄三	生理学
藤森成一	医用物理学実験
古川克治	画像工学概論 I、画像工学実験
本多貴之	医用化学実験
俣野公志	画像工学実験
松元和敏	医療セイフティマネジメント特論†
三木瑛一	医用化学実験
蓑原伸一	放射線治療技術学特論†
山口 晶	医学特論、最新医療科学特論†
吉川達生	画像検査技術学基礎実習
吉田正廣	電気電子工学実験

学科備忘録

日付	行事要約
H21.4.2	平成21年度入学式 (入学者 診療放射線技術科学科 69名)
4.4	新入生オリエンテーション 大学院オリエンテーション
4.10	非常勤講師との懇談会
5.16	駒澤大学放射線同窓会総会、講演会
6.22～7.17	病院実習(4年生)
7.3～4	第54回全国放射線技師教育施設協議会 (出席者:西尾・飯田 会長校:帝京大学)
7.11	駒澤大学放射線同窓会・医療健康科学部合同特別講演会
7.19～20	オープンキャンパス
8.21～22	オープンキャンパス
9.9	編入学入試
9.19	平成21年度9月卒業式(卒業生1名)
9.26～27	大学院入学試験
10.11	オープンキャンパス
10.15	第127回開校記念日
11.6～7	第35回私立診療放射線技師養成施設長会議 (出席者:佐藤・名古屋 当番校:昭和大学診療放射線専門学校)
11.7	総合研究発表会
11.15	帰国子女入学試験、指定校推薦入試
11.29	一般推薦入学試験
H22.1.11	社会人特別入試
1.25～2.23	病院実習(第3学年)
2.5	一般入学試験(T方式)
2.6	一般入学試験(S方式)
2.19～20	大学院入学試験
2.25	第62回診療放射線技師国家試験
3.12	学科教育講演会
3.13	修士課程研究発表会
3.25	平成21年度卒業式(卒業生60名)

在学学生数

(平成 21 年 12 月 31 日現在)

1 学年	2 学年	3 学年	4 年生
69 名	74 名	84 名	82 名

放射線取扱主任者試験合格者

卒業年次生	12 名
-------	------

教員の研究活動

<原著>

- "医用画像の信号検出特性とその視覚系 S/N 比に関する考察"
 駒澤大学診療放射線技術科学科論集、第 7 号、(2009)、1-10
 小林悟史、興梠淳弥、渋谷俊之、村本安武、野口勝
- "ゲイン可変型 IP 読取装置を用いた CT 撮影における二次元線量分布の測定"
 駒澤大学診療放射線技術科学科論集、第 7 号、(2009)、11-16
 瀧野和久、中村有里、金子順一、青木清
- "拡散異方性ファントムの作成・拡散テンソルトラクトグラフィ(diffusion tensor tractography : DTT)の描出"
 駒澤大学診療放射線技術科学科論集、第 7 号、(2009)、17-24
 辰巳由莉、元良健一、井田正博、吉川宏起
- "CT 肺癌検診における各種放射線防護材を用いた乳房被曝線量低減"
 日本放射線技術学会雑誌, Vol. 65, No. 12, 1628-1637, (2009)
 高田 健太, 金子 順一, 青木清
- "乳がん検診超音波システムの基礎的検討"
 駒澤大学医療健康科学部紀要、第 7 号、(2010)、1-8
 瀬尾育式、小林水紀
- "血管撮影装置からの X 線 (閾値) に起因するペースメーカー誤作動"
 駒澤大学医療健康科学部紀要、第 7 号、(2010)、9-20
 秋葉憲彦、中村修、中谷儀一郎、吉川宏起

- "X線照射法によるBAS読取装置およびIPの面均一性評価"
駒澤大学医療健康科学部紀要、第7号、(2010)、21-26
庄司一成、山本祐右
- "肺腫瘍の放射線治療における線量計算アルゴリズムと呼吸性移動を考慮した線量評価"
駒澤大学医療健康科学部紀要、第7号、(2010)、27-35
原直哉、金子順一、青木清

<学会発表>

- "一般用LCDによる医療画像の効果的表示方法の提案"
第37回日本放射線技術学会秋季学術大会（岡山）、2009年10月
近藤啓介
- "Effect of metallic filter in chest radiography"
17th Asia & Australasia conference of Radiological Technologists & Radiographers（マレーシア クアラルンプール）、2009年8月
Kohei SIMOMURA, Seiji NISHIO, Hog Guan TOH