

【検査科】

『学会』

- | | | |
|-----------------------|--------|--|
| 学
開
場
演
演 | 会
催 | 名 : 第48回関東甲信越地区医学検査学会
日 : 2011年10月29日・30日
所 : 前橋市
題 : 健診USで発見された成人男性の膵SPNの一例
者 : 山本 暁子 |
| 学
開
場
演
演 | 会
催 | 名 : 第48回関東甲信越地区医学検査学会
日 : 2011年10月29日・30日
所 : 前橋市
題 : 電気泳動によって確認された脂質代謝異常症の2症例
者 : 大竹 駿矢 |
| 学
開
場
演
演 | 会
催 | 名 : 第6回院内学会
日 : 2011年11月5日
所 : 佐倉市
題 : 呼吸機能検査の再現性 ～検者によって結果が変わる?～
者 : 根岸 純子 |

【薬剤科】

『学会』

- | | | |
|-----------------------|--------|---|
| 学
開
場
演
演 | 会
催 | 名 : 第5回日本腎と薬剤研究会学術大会
日 : 2011年9月17日-9月18日
所 : 北九州国際会議場
題 : eGFRに基づく処方監査とその妥当性
者 : 飯塚 由佳、石井 妙子、村川 真由実、中道 節 |
| 学
開
場
演
演 | 会
催 | 名 : 第5回日本緩和医療薬学会年会
日 : 2011年9月24日-9月25日
所 : 幕張メッセ
題 : 緩和ケアサポートチームの薬剤師と看護師が行うがん性疼痛管理への取り組み
者 : 清水 真弓、天野 正康、中道 節、戸来 瑞希、余木 さおり |

【放射線科】

『学会』

学 開 場 演 演	会 催	名 : 第67回日本放射線技術学会総会学術大会 日 : 2011年5月9日-20日 所 : WEB開催 題 : 独立検証用ソフトウェアと従来法による独立検証との比較 者 : 杉本 賢吾
学 開 場 演 演	会 催	名 : 聖隷放射線部合同学術大会 日 : 2011年5月21日 所 : 浜松市 題 : 透視装置の被ばく線量概算における取り組み 者 : 柳沢 千晶
学 開 場 演 演	会 催	名 : 聖隷放射線部合同学術大会 日 : 2011年5月21日 所 : 浜松市 題 : Light Speed Ultra 16とLight Speed Ultra RTのSDと低コントラスト分解能の検討 者 : 小泉 百未
学 開 場 演 演	会 催	名 : 第27回放射線技師総合学術大会 日 : 2011年9月16日-18日 所 : 青森市 題 : 当院におけるガフクロミックフィルムの濃度読み取り時の誤差について 者 : 杉本 賢吾
学 開 場 演 演	会 催	名 : 第27回放射線技師総合学術大会 第18回東アジア学術交流大会 日 : 2011年9月16日-18日 所 : 青森市 題 : Dosimetric verification of stereotactic radio surgery using GAF chromic film 者 : 杉本 賢吾
学 開 場 演 演	会 催	名 : 第27回放射線技師総合学術大会 日 : 2011年9月16日-18日 所 : 青森市 題 : 大口径治療計画用CTと診断用CTの性能評価 - Z軸方向の分解能の評価- 者 : 塚本 悟之
学 開 場 演 演	会 催	名 : 第27回放射線技師総合学術大会 日 : 2011年9月16日-18日 所 : 青森市 題 : 大口径CTの性能評価—低コントラスト分解能の評価— 者 : 園田 優

学 開 場 演 演	会 催	名 : 第39回日本磁気共鳴医学会大会 日 : 2011年9月29日-10月1日 所 : 北九州 題 : 2D FIESTAを使用したKinematic MRIによる梨状筋症候群の評価 者 : 園田 優
学 開 場 演 演	会 催	名 : 院内学会 日 : 2011年11月5日 所 : 佐倉市 題 : マンモグラフィ撮影の教育ツール を使用した業務改善 者 : 柳沢 千晶
学 開 場 演 演	会 催	名 : 第32回東京部会秋期学術大会 日 : 2011年11月19日 所 : 東京都 題 : 放射線治療装置におけるCBCT性能評価—ファントムによる検討— 者 : 杉本 賢吾
学 開 場 演 演	会 催	名 : 第32回東京部会秋期学術大会 日 : 2011年11月19日 所 : 東京都 題 : 放射線治療装置におけるCBCT性能評価—メーカー調整前後の比較— 者 : 杉本 賢吾
学 開 場 演 演	会 催	名 : 関東聖隷合同学術大会 日 : 2011年11月19日 所 : 佐倉市 題 : CNRによるCT画像評価～コンベンショナルスキャンとヘリカルスキャン～ 者 : 佐藤 友裕
学 開 場 演 演	会 催	名 : 関東聖隷合同学術大会 日 : 2011年11月19日 所 : 佐倉市 題 : 一般撮影における入射表面線量の測定 者 : 渡邊 強
学 開 場 演 演	会 催	名 : 関東聖隷合同学術大会 日 : 2011年11月19日 所 : 佐倉市 題 : マンモグラフィ画像におけるS値を用いた画質評価の検討 者 : 石毛 美帆
学 開 場 演 演	会 催	名 : 第24回日本高精度放射線外部照射研究会 日 : 2012年2月4日 所 : 東京都 題 : 呼吸同期におけるMU積算照射の基礎的線量検証 者 : 杉本 賢吾

- | | | |
|-----------------------|--------|--|
| 学
開
場
演
演 | 会
催 | 名 : 放射線技術学会 第58回関東部会研究発表大会
日 : 2012年2月4・5日
所 : 千葉市
題 : 腹部CT検査の至適撮影条件の検討 -Scan Timeの影響について-
者 : 園田 優 |
| 学
開
場
演
演 | 会
催 | 名 : 放射線技術学会 第58回関東部会研究発表大会
日 : 2012年2月4、5日
所 : 千葉市
題 : 大口径治療計画用CTと診断用CTの性能評価 -スライス面内の空間分解能-
者 : 塚本 悟之 |
| 学
開
場
演
演 | 会
催 | 名 : 第62回千葉県放射線技師会学術大会
日 : 2012年2月19日
所 : 長柄町
題 : 呼吸同期システムを用いた体幹部定位照射位置精度
者 : 杉本 賢吾 |
| 学
開
場
演
演 | 会
催 | 名 : 第62回千葉県放射線技師会学術大会
日 : 2012年2月19日
所 : 長柄町
題 : マンモグラフィ撮影の教育ツール を使用した業務改善
者 : 柳沢 千晶 |
| 学
開
場
演
演 | 会
催 | 名 : 第62回千葉県放射線技師会学術大会
日 : 2012年2月19日
所 : 長柄町
題 : IPの交換前後での被ばく線量調査
者 : 向井 拓也 |
| 学
開
場
演
演 | 会
催 | 名 : 第15回聖隷放射線部合同学術大会
日 : 2012年3月17日
所 : 浜松市
題 : Dosimetric verification of stereotactic radio surgery using GAF chromic film
者 : 杉本 賢吾 |

『講演』

- | | | |
|-----------------------|--------|---|
| 講
開
場
講
講 | 演
催 | 名 : 聖隷放射線部合同学術大会
日 : 2011年5月21日
所 : 浜松市
名 : 大規模地震災害を経験して
者 : 永友 秀樹 |
| 講
開
場
講
講 | 演
催 | 名 : 関東聖隷合同学術大会
日 : 2011年11月19日
所 : 佐倉市
名 : マンモグラフィ検診施設 画像認定施設 認定更新を経験して
者 : 櫻井 真純 |

- | | | | |
|----------------|-------------|----------------------------|---|
| 講演
開場
講演 | 演
催
演 | 会
名
日
所
名
者 | : 第9回 千葉県放射線技術フォーラム
: 2011年11月23日
: 千葉市
: 臨床に活かすマルチスライスCT
: 園田 優 |
| 講演
開場
講演 | 演
催
演 | 会
名
日
所
名
者 | : 第78回千葉核医学技術研究会
: 2012年1月21日
: 千葉市
: SPECTの『基』 「実験して確かめてみよう」-カウント収集編-
『SPECT再構成の基礎的検討 カウントの異なるファントムを
作成して』
: 高石 真人 |
| 講演
開場
講演 | 演
催
演 | 会
名
日
所
名
者 | : 第24回 千葉県MRI研究会
: 2012年2月25日
: 船橋市
: 2D FIESTAを使用したKinematic MRIによる 梨状筋症候群の評
価
: 園田 優 |
| 講演
開場
講演 | 演
催
演 | 会
名
日
所
名
者 | : 第15回聖隷放射線部合同学術大会
: 2012年3月17日
: 浜松市
: 放射線治療専門技師
: 戸塚 大輔 |

『論文』

- | | | |
|--------------------------|-----------------------|---|
| 雑誌
題
著
巻、ページ、年度 | 誌
名
名
者
者 | : 千葉県放射線学術研究
: 当院における外部放射線治療精度
: 杉本 賢吾 |
| 雑誌
題
著
巻、ページ、年度 | 誌
名
名
者
者 | : 千葉県放射線学術研究
: Light Speed Ultra 16とLight Speed Ultra RTのSDと低コン
トラスト分解能の検討
: 小泉 百未 |

【栄養科】

『学会』

学	会	名	:	第6回院内学会
開	催	日	:	2011年11月5日
場		所	:	佐倉市
演		題	:	東日本大震災の経験を今後の震災対策につなげていくために
演		者	:	岐部 尚美

『講義』

講	義	名	:	特別講義「臨地実習事前指導」
開	催	日	:	2012年1月18日
場		所	:	千葉保健医療大学
演		題	:	臨床現場で管理栄養士に求められる知識・技術
演		者	:	岐部 尚美

『研修』

研	修	名	:	聖隷栄養部門全体研修会
開	催	日	:	2011年11月25日
場		所	:	和合研修センター
講	義	名	:	震災時対応について
講	師	名	:	岐部 尚美

【臨床工学室】

『学会』

学	会	名	:	第6回 CAOS研究会
開	催	日	:	2011年9月29-30日
場		所	:	大阪 千里ライフサイエンスセンター
演		題	:	術中3D画像ナビゲーション手術におけるAllenSpinalSystemの 使用経験
演		者	:	小山 馨代

学	会	名	:	第6回 院内学会
開	催	日	:	2011年11月5日
場		所	:	佐倉市 聖隷佐倉市民病院
演		題	:	V型ダイアライザ使用前後における臨床評価
演		者	:	阿部 結衣

【リハビリテーション室】

『学会』

- | | | |
|-----------------------|--------|--|
| 学
開
場
演
演 | 会
催 | 名 : 第45回日本理学療法学会
日 : 2010年5月27日-29日
所 : シーガイアコンベンションセンター (宮崎県)
題 : 足関節捻挫既往者と非既往者の連続的歩行時における足圧中心軌跡に関する比較研究
者 : 樋田 麻依、長谷部 聡子、尾身 三奈、徳田 良英 |
| 学
開
場
演
演 | 会
催 | 名 : 第19回日本腰痛学会
日 : 2011年9月2日-3日
所 : さっぽろ芸文館 (北海道)
題 : Cine-MRIを用いた側腹筋断面積計測とその信頼性
者 : 加藤 木丈英、樋田 麻依、田中 優路、齋藤 義雄、園田 優、小谷 俊明 |
| 学
開
場
演
演 | 会
催 | 名 : 第30回関東甲信越ブロック理学療法士学会
日 : 2011年9月3日-4日
所 : 朱鷺メッセ (新潟県)
題 : 足関節の重度内反尖足変形に対する装具療法 -対側に大腿義足を有する症例-
者 : 白井 智裕、齋藤 義雄、田中 優路、布施 憲子、古志 貴和 |
| 学
開
場
演
演 | 会
催 | 名 : 第8回肩の運動機能研究会
日 : 2011年10月7日-8日
所 : 福岡国際会議場 (福岡県)
題 : Cine-MRI (FIESTA法) による腱板機能訓練の分析
者 : 田中 優路、加藤木 丈英、園田 優、高石 真人、石田 拓未、齋藤 義雄、見目 智紀、小谷 俊明、南昌平 |
| 学
開
場
演
演 | 会
催 | 名 : 第3回聖隷リハビリテーション研究会
日 : 2011年10月23日
所 : アクトシティ浜松 (静岡県)
題 : Cine-MRIを用いた側腹筋断面積計測とその信頼性
者 : 加藤木 丈英、樋田 麻依、田中 優路、齋藤 義雄、園田 優、小谷 俊明 |
| 学
開
場
演
演 | 会
催 | 名 : 第3回聖隷リハビリテーション研究会
日 : 2011年10月23日
所 : アクトシティ浜松 (静岡県)
題 : Cine-MRI (FIESTA法) による腱板機能訓練の分析
者 : 田中 優路、加藤木 丈英、園田 優、高石 真人、石田 拓未、齋藤 義雄、見目 智紀、小谷 俊明、南昌平 |
| 学
開
場
演
演 | 会
催 | 名 : 第3回聖隷リハビリテーション研究会
日 : 2011年10月23日
所 : アクトシティ浜松 (静岡県)
題 : TUG二重課題における歩行時間の変化～年代別・課題別の比較検討～
者 : 長谷川 美幸、齋藤 義雄、小谷 俊明、白井 智裕、竹内 幸子、飯田 睦美 |

- | | | |
|-----------------------|--------|--|
| 学
開
場
演
演 | 会
催 | 名 : 第3回聖隷リハビリテーション研究会
日 : 2011年10月23日
所 : アクトシティ浜松 (静岡県)
題 : 立ち上がり動作時における棒押し体操の有用性一重心動揺計を用いて一
者 : 清水 菜穂、齋藤 義雄、宮崎 舞子、樋田 麻依、小谷 俊明 |
| 学
開
場
演
演 | 会
催 | 名 : 第3回聖隷リハビリテーション研究会
日 : 2011年10月23日
所 : アクトシティ浜松 (静岡県)
題 : ヒール面積の相違における静的立位の比較～重心動揺計と筋電図を用いて～
者 : 久保 絵理、白井 智裕、加藤木 丈英、大塚 翔子、齋藤 義雄、小谷 俊明 |
| 学
開
場
演
演 | 会
催 | 名 : 第3回聖隷リハビリテーション研究会
日 : 2011年10月23日
所 : アクトシティ浜松 (静岡県)
題 : Cine-MRIを用いた側腹筋断面積計測とその信頼性
者 : 加藤木 丈英、樋田 麻依、田中 優路、齋藤 義雄、園田 優、小谷 俊明 |
| 学
開
場
演
演 | 会
催 | 名 : 第45回日本側彎症学会
日 : 2011年10月26日
所 : 石橋文化センター (福岡県)
題 : 特発性側弯症における術前・後の立位バランス評価
者 : 宮崎 舞子、人見 圭、加藤木 丈英、白井 智裕、齋藤 義雄、藤平 真由、太田黒 裕子、小谷 俊明 |
| 学
開
場
演
演 | 会
催 | 名 : 第42回千葉スポーツ医学研究会
日 : 2012年1月28日
所 : 千葉県スポーツセンター (千葉県)
題 : Cine-MRI (FIESTA法) を用いた腹部ローカル筋群の断面積計測と検者内・検者間信頼性の検証
者 : 加藤木 丈英、田中 優路、齋藤 義雄、園田 優、小谷 俊明、南 昌平 |
| 学
開
場
演
演 | 会
催 | 名 : 第42回千葉スポーツ医学研究会
日 : 2012年1月28日
所 : 千葉県スポーツセンター (千葉県)
題 : 反復性の内旋動作により肩甲下筋機能不全が示唆された一症例 cine-MRI (FIESTA法) による肩甲下筋の機能評価
者 : 田中 優路、加藤木 丈英、園田 優、高石 真人、石田 拓未、齋藤 義雄、見目 智紀、小谷 俊明、南 昌平 |
| 学
開
場
演
演 | 会
催 | 名 : 第16回千葉県理学療法士学会
日 : 2012年2月19日
所 : 流通経済大学 (千葉県)
題 : Cine-MRI (FIESTA法) による側腹筋断面積計測の検者内・検者間信頼性
者 : 加藤木 丈英、樋田 麻依、田中 優路、齋藤 義雄、園田 優、小谷 俊明 |

- | | | |
|-----------------------|--------|---|
| 学
開
場
演
演 | 会
催 | 名 : 第16回千葉県理学療法士学会
日 : 2012年2月19日
所 : 流通経済大学 (千葉県)
題 : 立ち上がり動作時における棒押し体操の有用性一重心動揺計を用いて一
者 : 清水 菜穂、齋藤 義雄、宮崎 舞子、樋田 麻依、小谷 俊明 |
| 学
開
場
演
演 | 会
催 | 名 : 第16回千葉県理学療法士学会
日 : 2012年2月19日
所 : 流通経済大学 (千葉県)
題 : TUG二重課題における歩行時間の変化～年代別・課題別の比較検討～
者 : 長谷川 美幸、齋藤 義雄、小谷 俊明、白井 智裕、竹内 幸子、飯田 睦美 |
| 学
開
場
演
演 | 会
催 | 名 : 第16回千葉県理学療法士学会
日 : 2012年2月19日
所 : 流通経済大学 (千葉県)
題 : 当院外来血液透析患者におけるQOLについての一考察
者 : 人見 圭、齋藤 義雄、小谷 俊明、鈴木 理志、高木 龍彦、塩田 琴美 |
| 学
開
場
演
演 | 会
催 | 名 : 第16回千葉県理学療法士学会
日 : 2012年2月19日
所 : 流通経済大学 (千葉県)
題 : 運動器疾患患者の治療期間と精神医学的問題の関連性について一BS-POPを用いて一
者 : 樋田 麻依、齋藤 義雄、加藤木 丈英、長谷川 美幸、小谷 俊明 |
| 学
開
場
演
演 | 会
催 | 名 : 第16回千葉県理学療法士学会
日 : 2012年2月19日
所 : 流通経済大学 (千葉県)
題 : ヒール面積の相違における静的立位の比較～重心動揺計と筋電図を用いて～
者 : 久保 絵理、白井 智裕、加藤木 丈英、大塚 翔子、齋藤 義雄、小谷 俊明 |
| 学
開
場
演
演 | 会
催 | 名 : 第16回千葉県理学療法士学会
日 : 2012年2月19日
所 : 流通経済大学 (千葉県)
題 : 胸椎破裂骨折により下垂足を呈した症例-筋電図を用いた下腿筋の筋活動量の比較-
者 : 大塚 翔子、齋藤 義雄、宮崎 舞子、小谷 俊明、竹内 弥彦 |

『講 義』

- | | | |
|-----------------------|--------|--|
| 講
開
場
演
演 | 義
催 | 名 : リスク管理
日 : 2011年7月9日
所 : 聖隷クリストファー大学 (静岡県)
者 : 齋藤 義雄 |
| 講
開
場
演
演 | 義
催 | 名 : 画像評価
日 : 2011年7月9日
所 : 聖隷クリストファー大学 (静岡県)
者 : 齋藤 義雄 |

『論文』

雑誌名 : 千葉スポーツ医学研究会雑誌
題名 : Cine-MRIによる腹腔面積と体幹深部筋の評価
著者 : 加藤木 丈英、田中 優路、樋田 麻依、齋藤 義雄、園田 優、
小谷 俊明、南 昌平
巻、ページ、年度 : 第8巻、5-8、2011

雑誌名 : 千葉スポーツ医学研究会雑誌
題名 : Cine-MRIを用いた股関節深層筋訓練の分析
著者 : 田中 優路、加藤木 丈英、園田 優、高石 真人、石田 拓未、
齋藤 義雄、見目 智紀、小谷 俊明、南 昌平
巻、ページ、年度 : 第8巻、15-17、2011