

## 学会・研究会（2009年度）

発表日	学会名	発表場所	演題名	演者名
2009年2月7日	第20回 広島スポーツ医学研究会	広島市	実業団ハンドボールチームの略式TUEの提出状況報告	リハビリテーション科 松田 考司
2009年2月7日	平成20年度病院部会 JCOA研修会	東京都	フィルムレスの運用について	放射線科 今井 一也
2009年2月15日	第34回 広島県病院学会	広島市	転倒・転落防止検討委員会の活動について	看護部 安邑 亜紀
2009年2月15日	第34回 広島県病院学会	広島市	我が国経済の流れとDPC -なぜ今DPCなのか、DPCが導入された社会的背景を考える-	メディカルサービス課岩元 征一
2009年2月19日	第16回 広島おると会研究会	広島市	投球障害におけるメディカルチェックについての検討	リハビリテーション科 宮本 健志
2009年5月28日	第44回 日本理学療法学会	東京都	腰部脊柱管狭窄症術後患者の健康関連QOLについて	リハビリテーション科 葉 清規
2009年6月20日	第43回 日本作業療法学会	郡山市	自宅退院者のADL状況と環境的要因との関連性について	リハビリテーション科 水原 聖子
2009年7月21日	第28回 中国四国リハビリテーション医学研究会	松山市	整形外科外来通院患者への特定高齢者基本チェックリスト調査	リハビリテーション科 四海 公貴
2009年10月4日	転倒予防医学研究会 第6回研究集会	東京都	入院中の転倒事故がADL改善に直接影響を及ぼすか否か	リハビリテーション科 松橋 淳
2009年11月14日	第20回 日本臨床スポーツ医学会	神戸市	高校球児におけるゼロポジションと柔軟性についての検討	リハビリテーション科 宮本 健志
2009年11月21日	中四国放射線医療技術フォーラム2009	松江市	モンテカルロ法によるX線管出カスペクトルの計算	放射線科 丸石 博文
2009年11月21日	第17回 日本腰痛学会	東京都	腹臥位における腰椎アライメントの変化について	リハビリテーション科 葉 清規

## 学会・研究会（2009年度）

発表日	学会名	発表場所	演題名	演者名
2009年11月21日	第51回 全日本病院学会 鹿児島大会	鹿児島市	転倒事故とADL状況	リハビリテーション科 長峯 寛子
2009年11月21日	第51回 全日本病院学会 鹿児島大会	鹿児島市	看護師の抱えているストレスと離職の関係	看護部 田中 純子 津留 里佳
2009年11月21日	第51回 全日本病院学会 鹿児島大会	鹿児島市	訪問調査と質問紙調査を用いた術後訪問の検討	看護部 横井 健一
2009年11月22日	第51回 全日本病院学会 鹿児島大会	鹿児島市	何回も転倒転落するのはどんな人？ ～患者行動から転倒転落を考える～	リハビリテーション科 四海 公貴
2009年11月22日	第51回 全日本病院学会 鹿児島大会	鹿児島市	整形外科における予防的抗生剤の投与期間短縮への試み～DPC・電子クリニカルパス導入を契機に～	薬剤科 永井 亜希子
2009年12月4日	第10回 日本クリニカルパス学会	岐阜市	転倒・転落とバリエーションの関連性について	リハビリテーション科 宇津田 香
2009年12月4日	第10回 日本クリニカルパス学会	岐阜市	当院における自宅退院となった主要疾患患者のADL調査について	リハビリテーション科 野木 有子
2009年12月6日	第14回 広島県理学療法士学会	広島市	頸部神経根症に対する運動療法の検討 — McKenzie Methodにより早期に疼痛改善を得られた1症例より —	リハビリテーション科 葉 清規
2009年12月6日	第14回 広島県理学療法士学会	広島市	病院内における転倒予防対策の取り組み	リハビリテーション科 松橋 淳
2009年12月6日	第14回 広島県理学療法士学会	広島市	変形性膝関節症患者の健康関連QOLについて	リハビリテーション科 松田 考司
2009年12月6日	第29回 中国四国リハビリテーション医学研究会	倉敷市	療法士の視点から考える整形外科単科病院でのシームレスリハビリテーション	リハビリテーション科 佐藤 友紀