

【講演・シンポジウムなど】 2009年度

| 氏名 | 共同講演者 | タイトル | 学会 | 開催年 | 開催場所 |
|-------|----------------|---|-------------------------------------|------|----------|
| 伊藤直樹 | | 症例検討II 疾患別症例検討の方法 整形外科疾患について | 平成21年度愛知県理学療法士会新人教育・生涯学習基礎プログラム | 2009 | 名古屋市 |
| 園田 茂 | | 訓練量の帰結への影響 | 第46回 日本リハビリテーション医学会学術集会 | 2009 | 静岡県静岡市 |
| 園田 茂 | | リウマチのリハビリテーション | 三重地区リウマチ教育研修会 | 2009 | |
| 園田 茂 | | リハビリの視点から見た脳卒中医療連携 | 第4回 日本海脳卒中医療連携セミナー | 2009 | 石川県金沢市 |
| 園田 茂 | | 回復期リハビリの質と運動学 | 第21回 全国回復期リハビリテーション病棟連絡協議会全職種研修会 | 2009 | 東京都港区 |
| 園田 茂 | | FIMの活用法 | アールアンドオー静岡リハビリテーション病院研修会 | 2009 | 静岡県静岡市 |
| 園田 茂 | | 維持期とリハビリの関わり | 第1回 平成21年度三重脳卒中医療連携研究会学術集会 | 2009 | 三重県松阪市 |
| 園田 茂 | | FIT・FIM活用のヒント | 平成21年6月大那研修会 | 2009 | 栃木県那大田原市 |
| 園田 茂 | | リハビリテーションの全体を理解しよう | 平成21年度愛知県歯科衛生士会研修会 | 2009 | 愛知県名古屋市 |
| 園田 茂 | | 回復期リハビリテーション病棟が担う責任 | 第15回 全国回復期リハビリテーション病棟連絡協議会リハスタッフ研修会 | 2009 | 東京都千代田区 |
| 園田 茂 | | 回復期リハビリの質と運動学 | 第25回 全国回復期リハビリテーション病棟連絡協議会全職種研修会 | 2009 | 東京都港区 |
| 園田 茂 | | 回復期リハビリのレベルアップ | 済生会明和病院講演会 | 2009 | 三重県多気郡 |
| 園田 茂 | | 脳卒中回復期リハビリテーション - FITプログラムを中心に | 第16回 福岡脳卒中ケア研究会 | 2010 | 福岡県福岡市 |
| 園田 茂 | | 回復期リハビリの質と運動学 | 第29回 全国回復期リハビリテーション病棟連絡協議会全職種研修会 | 2010 | 東京都港区 |
| 園田 茂 | | 回復期リハビリテーション病棟全国実態調査結果報告全体調査、経年調査 | 平成22年度改定診療報酬研修会 | 2010 | 東京都千代田区 |
| 岡西哲夫 | | 筋力増強の運動学的考察―特に重力との関係 | 第15回 日本摂食 嚥下リハビリテーション学会学術大会 | 2009 | 名古屋市 |
| 岡田澄子 | | 精度の高い嚥下訓練を目指して | 第10回 日本語聴覚学会 | 2009 | 岡山県 |
| 岡田澄子 | | 摂食・嚥下障害のリハビリテーションの介入 | 第15回 日本摂食・嚥下リハビリテーション学会 | 2009 | 名古屋市 |
| 岡田澄子 | | 姿勢調整法 | 第15回 日本摂食・嚥下リハビリテーション学会 | 2009 | 名古屋市 |
| 岡田澄子 | | 嚥下障害の取り扱い 言語聴覚士の立場から | 愛知県耳鼻咽喉科研修会 | 2010 | 名古屋市 |
| 岡田澄子 | | 摂食・嚥下リハビリテーション-訓練法再考- | 愛媛嚥下研究会 | 2009 | 愛媛県 |
| 岡田澄子 | | 嚥下障害を読み解くプロセス | 第10回 日本語聴覚学会 | 2009 | 岡山県 |
| 岡田澄子 | | VF/VEを臨床にどのように生かしていくか | 関西摂食嚥下障害勉強会 | 2009 | 大阪府 |
| 岡田澄子 | | 摂食・嚥下障害にともなうリスクとその管理 | 第13回 「口から食べたい」講演会 | 2009 | 愛媛県 |
| 岡田澄子 | | 嚥下訓練再考-間接訓練を中心に- | 三重摂食・嚥下リハビリテーション研究会 | 2009 | 津市 |
| 岡田澄子 | | 摂食・嚥下機能訓練の注意点とコツ | 長野摂食・嚥下リハビリテーション研究会 | 2009 | 名古屋市 |
| 岡田澄子 | | 摂食・嚥下訓練と歯科との連携について | 日本訪問歯科協会ブロック研修会 | 2009 | 名古屋市 |
| 岡田澄子 | | 認知症の摂食・嚥下リハビリテーション | 第4回 川久保セミナー | 2010 | 盛岡市 |
| 岡田澄子 | | 摂食・嚥下障害リハビリテーションの基礎III 「STの果たす役割」 | 第54回 日本音声言語医学会 | 2009 | 福島県 |
| 岡田澄子 | | 摂食・嚥下障害の治療 | メディカ出版看護セミナー | 2010 | 神戸市 |
| 岡田澄子 | | 嚥下治療 | 第10回 日本語聴覚学会 | 2009 | 岡山県 |
| 加賀谷 斉 | | 呼吸リハビリテーションの摂食・嚥下障害への適用 | 第19回 日本呼吸ケア・リハビリテーション学会学術集会 | 2009 | 東京都 |
| 加賀谷 斉 | | 痙縮により下肢痛を生じた1例 | 第43回 日本ペインクリニック学会 | 2009 | 名古屋市 |
| 加賀谷 斉 | | 失調患者の動作解析 | 第4回 リハビリテーション科専門医学会学術集会 | 2009 | 長野県 |
| 加賀谷 斉 | | 摂食・嚥下障害治療に役立つ理学療法と作業療法 | 第15回 日本摂食・嚥下リハビリテーション学会 | 2009 | 名古屋市 |
| 加賀谷 斉 | | 急性期・周術期リハビリテーション | 第32回 藤田保健衛生大学救命救急センター勉強会 | 2010 | 豊明市 |
| 加賀谷 斉 | | 摂食・嚥下障害と呼吸リハビリテーション | 第10回 秋田呼吸リハビリテーション懇話会宿泊研修会 | 2010 | 秋田市 |
| 近藤和泉 | 小野木啓子 | 脳性麻痺の定義・予後予測・評価尺度 | 第46回 日本リハビリテーション医学会学術集会 | 2009 | 静岡市 |
| 近藤和泉 | | 第三回PEDI研修会 | 小児理学療法研究会 | 2009 | 名古屋市 |
| 近藤和泉 | | 脳性麻痺リハガイドラインの活用 | 大阪理学療法士協会 障害児福祉部/障害学習部共催平成21年度研修会 | 2009 | 大阪市 |
| 近藤和泉 | | 脳性麻痺の診断・評価 | 第7回 小児のリハビリテーション実習研修会 | 2009 | 京都市 |
| 近藤和泉 | | 脳性麻痺における痙縮治療の進歩とリハビリテーション医療 | 九州ブロック専門医・臨床認定医教育研修会・教育講演 | 2009 | 熊本市 |
| 近藤和泉 | | 仙腸関節障害について―リハビリテーション医療における取り組み― | 第2回 愛知県整形外科医会リハビリテーション研究会 | 2010 | 名古屋市 |
| 近藤和泉 | | 小児運動機能評価 | 第4回 リハビリテーション科専門医学会学術集会 | 2009 | 長野県 |
| 三鬼達人 | 馬場 尊 | 経腸栄養の合併症と半固形化栄養法 8Fr NGチューブからでも注入できる半固形化栄養法 | 第15回 日本摂食・嚥下リハビリテーション学会学術大会 | 2009 | 名古屋市 |
| 山田将之 | | 臨床と教育を一体化した新しい療法士教育システム -cospireについて- | 第17回 愛知県作業療法学会 | 2009 | 名古屋市 |
| 柴田斉子 | | プロセスモデルを考慮した評価法 | 第15回 日本摂食・嚥下リハビリテーション学会 | 2009 | 名古屋市 |
| 柴田斉子 | | プロセスモデルの展開 | 第6回 大阪摂食嚥下勉強会 | 2009 | 大阪府 |
| 小口和代 | | 急性期脳卒中リハビリテーションの展開～トレッドミル歩行訓練を中心に～ | 第1回 平成21年度南勢地区脳卒中フォーラム | 2009 | 松阪市 |
| 杉山智久 | 金田嘉清,櫻井宏明,横田元実 | 臨床力をつけるPTOT学生のためのOSCE osceレベル3 | 全国理学療法士・作業療法士学校連絡協議会 研修会 | 2009 | 東京都 |
| 早川美和子 | | 認定看護師教育課程「がん性疼痛看護」分野：がん性疼痛を有する患者への看護援助技術 | | 2009 | |
| 太田喜久夫 | | 嚥下内視鏡検査 (VE)tips | 第15回 日本摂食・嚥下リハビリテーション学会学術大会 | 2009 | 名古屋市 |
| 田辺茂雄 | | ロボットによる背髄損傷患者の歩行再建 | 第3回 統合医療国際シンポジウム | 2010 | 鹿児島市 |
| 馬場 尊 | | 嚥下評価を究める 嚥下造影Tips | 第15回 日本摂食・嚥下リハビリテーション学会学術大会 | 2009 | 名古屋市 |
| 馬場 尊 | | 摂食・嚥下リハビリテーションの実力 | 第15回 日本摂食・嚥下リハビリテーション学会学術大会 | 2009 | 名古屋市 |
| 冨田昌夫 | | 運動療法、その基礎を考える | 第44回 日本理学療法士協会全国学術研修大会 | 2009 | 四日市 |
| 冨田昌夫 | | 環境適応とアフオーダンス | 第6回 日本理学療法士協会神経系理学療法部会学術集会 | 2009 | 長崎県 |