

- 3 °前田祐里, 庄野真由美, 室 雅巳, 内山 章, 庄野秀明, 岩坂 剛: ヒト満期胎児における行動期に伴う脳循環動態の経時的変化. 第54回日本産科婦人科学会. 2002, 4, 9. 日産婦誌 54:345.
- 4 °室 雅巳, 庄野秀明, 内山 章, 庄野真由美, 岩坂 剛: 双胎妊娠における胎児基準心拍数の日内変動に対する母体心拍数, 胎動の影響——絨毛膜二羊膜性双胎1例の longitudinal study—. 第27回日本睡眠学会. 2002, 7, 5. 抄録集:221.
- 5 °室 雅巳, 庄野秀明, 内山 章, 庄野真由美, 岩坂 剛: 双胎における胎児基準心拍数の双胎間差の解析——絨毛膜性双胎と二絨毛膜性双胎の比較—. 第25回日本産科婦人科 ME 学会. 2002, 8, 25. 抄録集:34.
- 6 °庄野真由美, 庄野秀明, 室 雅巳, 内山 章, 前田祐里, 岩坂 剛: ヒト胎児心拍数変動における ultradian rhythm と circadian rhythm の関係. 第54回日本産科婦人科学会. 2002, 4, 9. 日産婦誌 54:339.
- 7 °庄野真由美, 庄野秀明, 内山 章, 室 雅巳, 岩坂 剛: 胎児と妊婦心拍数ゆらぎにおけるフラクタル構造の比較と生体リズムの関係. 日本睡眠学会第27回定期学術集会. 2002, 7, 5. 抄録集:220.
- 8 °水主いづみ, 岩本幸子, 忽那龍雄, 徳永智恵美, 高崎光浩: 看護職者における情報科学教育～コンピュータ演習の効果と今後の課題～. 日本医療情報学会第3回看護情報研究会. 2002, 6, 29. 抄録集:89-90.
- 9 高崎光浩, 服部佳代子, 北原真里子, 溝口明美, 大島玲子, 浦山 緑, 内野秋子, 和田米敏, 井原貴子: 助産・看護専門家による子育て支援インターネットサイトの構築と運用効果 ～子育てふれあいネットワーク「未来(みらくる)」～. 日本医療情報学会第3回看護情報研究会. 2002, 6, 29. 抄録集:79-82.
- 10 高崎光浩, 庄野秀明, 田中健次, 砂山富恵, 秋山幸子, 諸隈裕基, 井上謙一, 只野壽太郎: 脱ホストシステムに向けた医療情報部スタッフに対する情報再教育の必要性について. 平成13年度国立大学附属病院医療情報処理部門連絡会議. 2002, 1, 24. 抄録集:A2-6.
- 11 高崎光浩, 水主いづみ, 岩本幸子, 忽那龍雄, 庄野秀明: Web-based teaching (WBT) におけるオンラインリアルタイムフィードバック方式の有用性について. 日本教育工学会第18回大会. 2002, 11, 2. 抄録集:2-306-01.

研究助成等

職名	氏名	補助金(研究助成)等の名称	種目	研究課題等	交付金額(千円)
教授	庄野 秀明	平成14年度文部科学省科学研究費補助金	基盤研究(C)(2)	胎児・新生児・妊婦の心拍数変動における非平衡ダイナミクスの解析と臨床応用	1,700

リハビリテーション部

著 書

- 1 浅見豊子: 診断と治療 増刊号 内科医のためのリハビリテーション: リハビリテーションと上肢装具療法. 90. 463-476. 診断と治療社. 東京 2002.

学術論文

- 1 Asami T., Washio M., Arai Y., Hotokebuchi T., Furukawa T. and Kugisaki H.: Burden among caregivers of elderly patients with osteoarthritis of hip joint. FUKUOKA ACTA.MED. 93(6): 96-103, 2002.
- 2 浅見豊子: 脳卒中の装具療法: インスタント下肢装具の適応. リハビリテーション医学. 39(11): 690-694, 2002.
- 3 江下敏子, 堀田ときえ, 山崎初美, 黒田富士子, 浅見豊子: Let's try くふうモノー第41回一手作りリーチャー. SEIKEI-GEKA KANGO. 7(7): 56, 2002.
- 4 *木口量夫, 岩見航会也, 浅見豊子, 竹下淳子, 佛淵孝夫, 渡辺桂吾: 外骨格型ロボット装具による肩関節運動生成. 日本義肢装具学会誌. 18(4): 309-316, 2002.

学会発表

- 1 浅見豊子: 脳卒中の装具療法: 私のスタンダードーインスタント下肢装具の適応. 第39回日本リハビリテーション医学会(パネルディスカッション). 2002, 5, 10. リハビリテーション医学 39: S86.
- 2 浅見豊子, 武藤辰雄, 渡部雄一, 武藤真知子, 石田 学: 施設における座位保持装置の使用状況について. 第18回日本義肢装具学会学術大会. 2002, 11, 23. 日本義肢装具学会誌 18(特別号): 152-153.
- 3 *木口量夫, 岩見航会也, 浅見豊子, 竹下淳子, 佛淵孝夫, 渡辺桂吾: 肩関節運動補助用筋電装具の開発. 第18回日本義肢装具学会学術大会. 2002, 11, 23. 日本義肢装具学会誌 18(特別号): 78-79.
- 4 竹井健夫, 田中信広, 浅見豊子, 佛淵孝夫: 当院における「股関節学級」の紹介. 第24回国立大学理学療法士学会. 2002, 10, 13. 第24回国立大学理学療法士学会特別号(プログラム・抄録集): 11.
- 5 田中信広, 竹井健夫, 浅見豊子, 佛淵孝夫, 村田 伸, 忽那龍雄: リハビリテーションと看護「理学療法」を担当して. 第24回国立大学理学療法士学会. 2002, 10, 13. 第24回国立大学理学療法士学会特別号(プログラム・抄録集): 9.

薬 劑 部

著 書

- 1 森 昌斗: 薬剤師のための常用医薬品情報集2002年版(分担). 辻 彰 編: 344-587. 廣川書店. 東京 2002.

学術論文

- 1 A. Emoto, F. Ushigome, N. Koyabu, H. Kajiya, K. Okabe, S. Satoh, K. Tsukimori, H. Nakano, H. Ohtani and Y. Sawada: H⁺-linked transport of salicylic acid, an NSAID, in the human trophoblast cell line BeWo. Am. J. Physiol. Cell Physiol, 282: C1064-C1075, 2002.
- 2 *M. Inuyama, F. Ushigome, A. Emoto, N. Koyabu, S. Satoh, K. Tsukimori, H. Nakano, H. Ohtani and Y. Sawada: Characteristics of L-lactic acid transport in basal membrane vesicles of human placental syncytiotrophoblast. Am. J. Physiol. Cell Physiol, 283: C822-C830, 2002.
- 3 Y. Nakano, H. Nohta, H. Yoshida, T. Saita, H. Fujito, M. Mori and M. Yamaguchi: Liquid