

合診療医学会，北海道，2003.

- 7 山城清二：内科専門医による CPC(司会)宇都宮俊徳，二宮 清，(症例提示者)徳田安春，(discussants) 山城清二，高野義久，浅野嘉延，司城博志，(commentators) 大島孝一，鈴宮淳司：第100回日本内科学会総会，福岡，2003.
- 8 山下友子，山田雅彦，江村 正，稲田博道，小田康友，山城清二，小泉俊三：当科における意識障害の検討～神経調節性失神を中心として～. 第11回日本総合診療医学会. 北海道. 2003. 3. 1. 日本総合診療医学会会誌 8 Suppl. 60, 2003.

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	小泉 俊三	平成14年，15年度厚生労働科学研究費	医療技術評価 総合研究事業	臨床研修医を対象としたEBM普及支援システム開発に関する研究	12,000
教授	小泉 俊三	平成15年度厚生労働科学研究費	厚生労働特別 研究事業	医療事故リピーターの特徴及びその把握と再教育・処分制度のあり方についての研究	11,000
助手	山田 雅彦	平成14年，15年度プライマリ・ケア学会宿題研究	研究助成	「プライマリ・ケアにおける面接技法」	各年度 200

医 療 情 報 部

学術論文

- 1 Muro M, Shono H, Shono M, Uchiyama A, and Iwasaka T: Diurnal variations in baseline fetal heart rate, maternal heart rate and movement in a twin pregnancy. *Sleep and Biological Rhythms* 1: 159-161, 2003.
- 2 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・看護専門職者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「未楽来(みらくる)」—。医療情報学. 22(5)：391-398, 2002.
- 3 高崎光浩，片岡典子，庄野秀明，十時忠秀：佐賀医科大学医学部附属病院における安全管理対策の改善—web版インシデント・アクシデント速報システム導入による効果—。国立大学医療情報部門連絡会議論文集 H14：121-124, 2003.
- 4 高崎光浩，水主いづみ：看護教育におけるコンピュータとICTの活用。看護展望 28(1)：94-100, 2003.
- 5 高崎光浩，竹熊麻子，谷口初美，井上悦子：看護教育におけるICT活用の現状と将来。看護展望 28(3)：83-90, 2003.

学会発表

- 1 Maeda Y, Muro M, Shono M, Uchiyama A, Shono H, Iwasaka T: Analysis of the diurnal variation in fetal heart rate baseline in twin pregnancy. 1st World Congress of Chronobiology. 2003, 9, 10.
- 2 室 雅巳，庄野秀明，内山 章，庄野真由美，前田祐里，岩坂 剛：双胎間の退治基準心拍数の差

に対する膜性，胎児性差および体重差による影響。第55回日本産科婦人科学会。2003，4，15。日産婦誌 55：446。

- 3 室 雅巳，庄野秀明，内山 章，庄野真由美，岩坂 剛。胎児心拍数基線における日内変動の妊娠進行に伴う変化—正常妊娠1例についての検討—。日本睡眠学会第28回定期学術集会。2003，6，12。抄録集：186。
- 4 Muro M, Maeda Y, Shono M, Uchiyama A, Shono H, Iwasaka T: The changes in the diurnal variations of fetal heart rate baseline with advancing gestational age. 1st World Congress of Chronobiology. 2003, 9, 10.
- 5 °Shono H, Shono M, and Iwasaka T: How to determine a fractal dimension of fetal heart rate fluctuation?. 第55回日本産科婦人科学会。2003，4，14。日産婦誌 55：529。
- 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 sustained tachycardia の ultradian rhythm と circadian rhythm への影響。第55回日本産科婦人科学会。2003，4，15。日産婦誌 55：463。
- 7 庄野真由美，室 雅巳，内山 章，庄野秀明，岩坂 剛：ヒト胎児心拍数変動における sustained tachycardia と生体リズムの関係。日本睡眠学会第28回定期学術集会。2003，6，12。抄録集：177。
- 8 高崎光浩，片岡典子，庄野秀明，十時忠秀：佐賀医科大学医学部附属病院における安全管理対策の改善—web 版インシデント・アクシデント速報システム導入による効果— 平成14年度国立大学医療情報部門連絡会議，2003，1，23。抄録集 P41。
- 9 高崎光浩，水主いづみ：医学・看護学領域の効率的生涯学習においてインターネット指導システムが具備すべき機能について。日本教育工学会第19回全国大会。10，11，2003。論文集 1a-201-6。

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15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	600

リハビリテーション部

著 書

- 1 浅見豊子：体幹装具。リハビリテーションMOOK No 7。132-140。金原出版。東京。2003。

学術論文

- 1 浅見豊子：高齢者の主要疾患の診断と治療，腰痛・膝関節痛。Medicina 40(10): 1682-1684, 2003。
- 2 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誌 24：14-17，2003。
- 3 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—当院の理学療法の特殊性と今後—。第24回国立大学理学療法士学会誌 24：3-7，2003。