

存期慢性腎不全高齢患者（非糖尿病性）の低蛋白療法の効果に関する研究（H11-長寿-025）. 厚生科学研究費補助金（長寿科学総合研究事業）研究報告書, 2000, 4.

- 5) 計見一雄, 他（折笠秀樹は研究協力者の一人）: 急性期精神病入院医療における医療資源の適正基準及び予後予測因子に関する研究. 平成11年度厚生科学研究費補助金（障害保健福祉総合研究事業）研究報告書, 2000, 4.
- 6) 折笠秀樹: 糖尿病診療ガイドライン作成の過程について. 科学的根拠（evidence）に基づく糖尿病診療ガイドラインの策定に関する研究. 平成11年度厚生科学研究費補助金（医療技術評価総合研究事業）研究報告書（赤沼安夫, 主任研究者）, p.3-9, 2000.
- 7) 折笠秀樹: EBMと漢方診療. 日本漢方生薬製剤協会講演会, 2000, 4, 東京.
- 8) 折笠秀樹: エビデンスに基づく薬物療法: 薬剤師のためのEBM入門（特別講演）. 富山県薬剤師会総会, 2000, 5, 富山.
- 9) 折笠秀樹: 臨床試験における統計的支援. 厚生省技術研修会, 2000, 7, 東京.
- 10) 折笠秀樹（組織委員長）: 公開講座「クオリティ・オブ・ライフ入門」講習会, 2000, 7, 富山.
- 11) 折笠秀樹: UKPDSスタディに関する追加発言. 第1回糖尿病トータルケア・フォーラム資料集, P.9, 2000, 7, 東京.
- 12) 折笠秀樹: 情報の見分け方. 糖尿病のEBMワークショップ（金澤・田嶋）, 2000, 8, 自治医大研修センター・栃木.
- 13) 野村英樹, 松倉知晴, 折笠秀樹, 小泉順次: EBM（根拠に基づく医療）の実践. EBMワークショップ, 2000, 10, 金沢.
- 14) 折笠秀樹: EBMと漢方診療. 「日漢協講演会: EBMと漢方（寺澤捷年・座長）」, pp.4-19, 2000.
- 15) 折笠秀樹: 保健医療におけるメタアナリシスの功罪: 診断検査への応用を踏まえて. EBD Forum 2000, 2000, 10, 東京.
- 16) 折笠秀樹（司会）: 「QOL測定における信頼性と妥当性」シンポジウム, パネル討論会. 文部省科研費シンポジウム（丸山久美子, 担当）, 2000, 11, 東京.

英 語

教 授 藤 本 正 文
 助 教 授 濱 西 和 子
 助 教 授 松 倉 茂
 外国人教師 エリザベス・ホランダース

◆ 研究概要

（藤本）米文学, 辞書論
 （濱西）英文学, 仏文学
 （松倉）認知言語学
 （ホランダース）Teaching of English to Speakers of Other Languages. Conversation Analysis.

◆ 原 著

- 1) 濱西和子: 『失われた時を求めて』に於ける「眠り」についての考察, 富山医科薬科大学一般教育研究紀要, 23号, 1-26, 2000.

◆ その他

- 1) 濱西和子: 文部省在外研究, パリ第4大学, 英米と仏文小説の比較研究, 7月-9月, 2000.

独 語

助 教 授 名 執 基 樹

◆ 研究概要

文学システムの経験的研究. 文学など人間の文化を制作・媒介・受容・評価などの諸行為によって営まれる社会現象（文学システム）と捉え調査する. 目下, 文学賞の受賞データをもとに, そこにあらわれている文学システムの権威構造を調査している.

◆ 原 著

- 1) 名執基樹: 文学賞と文学場一輩出関係のネットワーク分析. 富山医科薬科大学一般教育研究紀要, 24: 1-35, 2000.

保 健 体 育

教 授 小 野 寺 孝 一

◆ 研究概要

生活習慣病を対象に運動や食事による改善法に取り組んでいる。また児童生徒の体力向上の対策についても検討している。

◆ 学会報告

1) 小野寺孝一：運動時における呼気中イソブレン濃度の動態について. 第3回日本呼気病態生化学研究会, 2000, 8, 大阪.

◆ その他

1) 小野寺孝一：新体力テストの結果および運動時間と体力水準について, 富山県の学校体育, 第8号, 平成12年, 49-52.