

定藤規弘, 米倉義晴: 脳機能画像 (fMRI・PET) の統計処理. VISION, 11(2), 81-84, 1999.

定藤規弘, 米倉義晴: 脳賦活検査における MRI と PET: その役割分担. 日本磁気共鳴医学会雑誌, 19(3), 142-146, 1999, 4.

米倉義晴: 脳核医学の最近の話題. 群馬県核医学研究会会誌, 13(2・1998), 71-75, 1999, 5.

田中雅人, 上坂秀樹, 小室裕冉, 河村泰孝, 米倉義晴, 山下芳範, 定藤規弘, 日野雅夫, 岡野康三: イントラネットと Java を用いた低コスト・高レスポンス画像管理システム. 映像情報 Medical, 31(10), 527-530, 1999, 5.

米倉義晴, 市瀬正則: 神経伝達機能画像診断の展望. とれもろ, 35, 7-9, 1999. 9.

米倉義晴: ここまでわかる脳機能 臨床応用と限界 PET. 画像診断, 19(10), 1122-1128, 1999, 9.