

西澤貞彦：脳 PET. *Radiology Frontier*. 3(4), 175-179, 2000.

西澤貞彦：SPECT による局所脳血流量の定量測定. *Radioisotopes*. 49(1), 49-51, 2000,1.

米倉義晴，定藤規弘：PET 及び機能的 MRI を用いたヒト高次脳機能の可憐性の解明. *学術月報*. 53(4), 417-421, 2000,4.

藤林靖久：展望 インビボ核医学と分子生化学. *Isotope News*. 552, 2-5, 2000,5.

西澤貞彦：ニコチンのヒト脳における脳代謝・神経受容体機能への影響 - 核医学画像検査法の応用 - . *脳の科学*. 22(9), 957-961, 2000,9.

湊小太郎，佐藤哲大，定藤規弘，米倉義晴，椋沢宏之：画像解析の最前線 - MR 拡散テンソル画像と神経束抽出. *診断と治療*. 88(9), 1723-1727, 2000,9.

岡田知久，定藤規弘，米倉義晴：超高磁場(3 テスラ)MRI を用いた脳機能画像. *日本磁気共鳴医学会雑誌*. 20(6), 266-271, 2000,9.

藤林靖久：バイオメディカルイメージング研究の展開 - 基礎から臨床，そして医薬品開発へ - . *大阪医薬品協会 会報*. 621, 3-6, 2000,10.