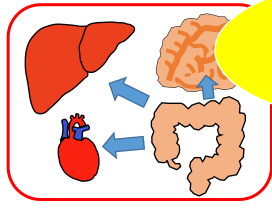
分子イメージング学教室(福地研)



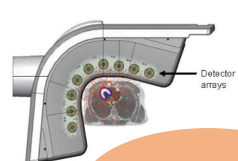
腸内フローラと宿主 のエネルギー連関

FDG集積機序の解明 PET撮像技術の工夫

ブドウ糖輸送 タンパクの機能評価

褐色脂肪細胞

の代謝活性



~臨床研究をしています。

核医学診断

分子イメージング

心臓核医学

核医学の手法を用いた基礎 (研究室HPは構築中)

被ばく低減技術の開発

撮像・解析法の考案

問い合わせ先:kfukuchi@sahs.med.Osaka-u.ac.jp