

目 次

VISION

「二重ラセン」から考えたこと（水村和枝）	201
----------------------	-----

SCIENCE TOPICS

神経特異性カルシウム結合蛋白NCS-1による神経終末端 Ca ²⁺ 電流の活動依存性調節（辻本哲宏）	203
--	-----

LECTURES

教育講座 「心機能」3回シリーズ第二回（菅 弘之）	204
実験法講座「1分子生理学」 X線を用いて生体1分子内の 構造変化を計測するには（佐々木裕次）	217
DNA モーターの1分子機能解析（原田慶恵）	225

PROFILE

戸田一雄	232
白尾智明	233

HELLO PSJ

仲嶋一範	235
北川純一	237

OPINION

新しい医学教育改革によってもたらされるものは（恵良聖一）	239
------------------------------	-----

AFTERNOON TEA

小松 明	241
市川 純	242
井上雅司	243

INFORMATION

うま味研究助成公募のご案内	244
---------------	-----

RECORDS

平成15年度第1回常任幹事会議事録 評議員会・総会議事録	245
日本医学会だより No. 29	253

CALENDAR

主な研究集会日程	255
----------	-----