

自律神經系 機能障礙検査 立位直後

心臟搏動數의 變化

The change of Cardiac rate by Sudden erect Position as a new test of function of autonomic nervous system

外光大學病院 醫工學科

崔蒼峯 閱丙九

自律神經系의 全體機能을
検査하기 方法으로는 Valsalva-
maneuver, Sustained-hand grip test,
起立性 低血壓 測定法, 腹腔
休息시 深呼吸 시의 心動계로
搏動數 (即 RR 간隔)에 变化를
測定法 등이 있으나 기관에 관
臨床에 이 용하기에는

之統計學的으로 人群에 自律神經系의 機能障碍가 있나
고 생김새로 물질中毒群과
의 차이에 도 유의성이 差異가
있음을 ($P < 0.05$)

따라서 이 같은 檢查는
自律神經系의 機能障碍를
評價하는데 有効한 方法으로
思料되어 있어 보고하는
바이다.