



เอกสารอ้างอิง

ศิริกุล บุญจร. "การวัดกัมมันตรังสีเชิงสมูรรณ์." วิทยานิพนธ์ปริญญามหาบัณฑิต แผนก
วิชาฟิสิกส์ คณะวิทยาศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, 2519

Armitage, P. Statistical Methods in Medical Research. Oxford:
Blackwell Scientific Publications, 1973.

Atkins, P. and Halwkins, L.A. "Detection of Venous Thrombosis
in the Legs." Lancet (11 December 1965) : 1217 - 1219.

Browse, N. "Deep Vein Thrombosis." British Medical Journal 4
(1969) : 676 - 678

Cantarow, Abraham and Schepartz, Bernard. Biochemistry. 4 th
ed. Tokyo: Toppan Printing Co., 1967

Chrouthamel, Carl E., Gathousis, Christopher and Goslovich, Stanley J. "A Compilation of Gamma Ray Spectra." In
Applied Gamma Ray Spectrometry, Edited by C.E. Chrouthamel. New York : Pergamon Press, 1960.

Erhardt, L.R. and Sjogren, A. "Attempted Diagnosis of Ventricular Mural Thrombi in Acute Myocardial Infraction Using I - 125 labelled Fibrinogen." Acta Medica Scandinavica 200 (July - December 1976) : 127 - 130

Fiance, C., Kakker, V.V. and Clarke, M.B. "The Detection of Venous Thrombosis of The Legs using 125 - I labelled Fibrinogen." British Journal of Surgery 55 (October 1968) : 742-747

Handee, William R. Medical Radiation Physics. 1 st ed. Chicago;
Years Book Medical Publishers, 1973.

Harwing, Sylvia S.L., et al. "In Vivo Behavior of ^{99m}Tc - Fibrinogen and its Potential as a Thrombus - imaging Agent." Journal of Nuclear Medicine 17 (6 January 1976) : 40-46

National Committee on Radiation Protection. Maximum Permissible Body Burdens and Maximum Permissible Concentration of Radionuclides in Air and in Water for Occupational Recommendation of NCRP. National Bureau of Standard Handbook 69, Washington D.C. : (n.p.), 1959.

Paul, Lester W. & Juhl, John H. The Essential of Roentgen Interpretation. 3rd ed. Hagerstown, Maryland : Harper & Row Publishers, 1972.

Price, William J. Nuclear Radiation Detection. New York : McGraw - Hill Book Co., 1958.

RCA Service Company. Atomic Radiation. New Jersey: (n.p.), 1961
Seigbahn, Kai. Alpha-, Beta- and Gamma-Ray Spectroscopy. 2 vols.
Amsterdam: North-Holland Publishing, 1974.

Takeda, Y. "Studies of the Metabolism and Distribution of Fibrinogen." Journal of Clinical Investigation 45 (1966): 103-111

Salzman, Edwin W. and Britten, Anthony. Hemorrhage and Thrombosis. 1st ed. Boston : Little, Brown and Co., 1965.

ประวัติย่อ เชี่ยน

ชื่อ นางสาวอรอนงค์ ศรีสันติสุข
การศึกษา วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาฟิสิกส์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
พ.ศ. 2518
ทุนการศึกษา ทุนการศึกษามูลนิธิ จอห์น. เอฟ. เกเน็ต ปีการศึกษา
2514 - 2517
โครงการพัฒนามหาวิทยาลัย สำนักงานคณะกรรมการ
การศึกษาแห่งชาติ ปีการศึกษา 2518 - 2519
ทุนอุดหนุนโครงการวิจัยหรือก้นคว้าเพื่อทำวิทยานิพนธ์ฯ.
จากบัณฑิตวิทยาลัย บุพารังกรณ์มหาวิทยาลัย

