



1. Bucherl, W., and Buckley, E. Venomous Animals and Their Venoms. Volume II
Venomous Vertebrates. pp. 475-519, 521-555, 1971.
2. Henderson, F.G., Welles, J.S. and Chen, K.K. Science 136 (1960) : 755.
3. Pemberton, C.E. Science 110 (1949) : 512.
4. Taylor, E.H. The Amphibian Fauna of Thailand, 1962
5. Ross, A.E. and Neil, W.T. Herpetologica 12 (1956) : 150.
6. Chen, K.K., Jensen, H. and Chen, A.L. J. Pharmacol. Exptl. Therap. 43
(1931) : 13.
7. Knowles, R. Vet. Med. 59 (1964) : 38.
8. Musgrave, M.E. Copeia. 173 (1930) : 96.
9. Egger, F. Mitt. Geog-Ethol. Ges. Basel 4 (1936) : 1.
10. Faust, E.S. Handbuch der Experimentellen Pharmakologie. Vol. 2, p. 1815.
Springer Verlag, Berlin, Germany, 1924.
11. Chen, K.K., and Kovarikova, A. J. of Pharm. Sciences 56 (1967) : 1535-
1541..
12. Machon, F. Rev. Med. Suisse Romade. 64 (1944) : 212.
13. Podolsky, L. Am. Scholar. 3 (1934) : 201.
14. Lemery, N. Dictionnaire des drogues simples. 3rd ed. Paris, 1716
15. Li, S.C. Pentsao Kang Mu, A.D. Chapter 42, 1596.
16. Pierotti, F.G. Arch. Ital. Biol. 46 (1906) : 97
17. Kajimoto, Y. Proc. Japan. Pharm. Soc. 11 (1937) : 23.
18. Fiehrer, A. Arch. Hospital. (1940)
19. Vulpian, E.F.A. Compt. Rend. Soc. Biol. 1 (1854) : 133.

20. Süttinger, H. Med. Klin (Munich) 50 (1955a) : 138
21. Portius, H.J., Herrmann, I. and Repke, K. Arch. Exptl. Pathol. Pharm.
241 (1961) : 534.
22. Chen, K.K., and Ling Chen, A. J. Pharmacol. Exptl. Therap. 47 (1933) :
281.
23. Herrmann, R.G., Parker, R.J., Henderson, F.G., and Chen, K.K. Proc. Soc.
Exptl. Biol. Med. 109 (1962) : 646.
24. Kodama, K. Acta Schol. Med Univ. Imp. Kioto. 3 (1920) : 299.
25. Kodama, K. Acta Schol. Med Univ. Imp. Kioto. 4 (1922) : 355.
26. Raymond-Hamet. Compt. Rend. Soc. Biol. 137 (1943) : 178.
27. Erspamer, V. Prog. Drug Res. 3 (1961) : 151.
28. Heinzelman, R.V. and Szmuszkovicz, J. Prog. Drug Res. 6 (1963) : 75.
29. สุจริต วินโกมินทร์. สารศิริราช 17 (2508) : 397.
30. Macht, D.J. and Barba-Gose, J. J. Am. Pharm. Ass. 20 (1931) : 558-564.
31. Ohno, S., Komatsu, M. and Ohmoto T. J. Pharm. Soc. Japan 81 (1961) :
1345-1353
32. Perry, W.L.M. Pharmacological Experiments on Isolated Preparations.
Edinburgh and London : E & S. Livingstone LTD., 1968.
33. Ohno. S and Ohmoto, T. J. Pharm. Soc. Japan 81 (1961) : 1341-1345
34. Zarrow, M.X., Yochim, J.M., McCarthy and Sanborn, R.C. Experimental
Endocrinology : A sourcebook of basic techniques. Academic
Press. New York and London, 1964.
35. Goodman, L.S. and Gilman, A. The Pharmacological Basis of Therapeutics.
5th ed. p. 490. New York, Toronto and London : Macmillan
Publishing Co., Inc., 1975.

36. มุกดา ตฤชณานนท์ และคณะ. สัตว์มีพิษและการรักษาพิษสัตว์. หน้า 169-178. กรุงเทพมหานคร.
โครงการตำรา-ศิริราช คณะแพทยศาสตร์ศิริราชพยาบาล มหาวิทยาลัยมหิดล, 2522.
37. Borison, H.L. and Wang, S.C. Proc. Soc. Exptl. Biol. Med. 76 (1951) :
335.
38. Levy, B. and Tozzi, S. J. Pharmacol. 142 (1963) : 178-184.
39. Brody, T.M. and Diamond, J. Ann. N.Y. Acad. Sci. 139 (1967) : 772-780.
40. Miller, J.W. Ann. N.Y. Acad. Sci. 139 (1967) : 788-798.
41. Marshall. J.M. Ann. Rev. Pharmacol. 19 (1973) : 32.
42. Pennefather, J.N. and Isoac, P.F. Aust. J. exp. Biol. med. Sci. 45
(1967) : 229-244.
43. Hermansen, K. Br. J. Pharmacol. 16 (1961) : 116-128.
44. Suga, T. Mem. Inst. Butantan. Simp. Internac. 33 (1966) : 965-972.
45. Okada, M. Mem. Inst. Butantan. Simp. Internac. 33 (1966) : 589-602.

ประวัติผู้เขียน



ชื่อ นางสาววณี ทวีทรัพย์

การศึกษา พ.ศ. 2512 เกษัลย์ศาสตร์บัณฑิต คณะ เกษัลย์ศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล

สถานที่ทำงานปัจจุบัน ภาควิชา เกษัลย์วิทยา คณะทันตแพทยศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย