王海龍 (Wang, Hai-Lung



學經歷

元培醫專醫事檢驗科 72-78 年 國立陽明醫學院神經科學研究所碩士 國防醫學院生命科學研究所博士 醫檢師公會全國聯合會顧問 醫檢師公會全國聯合會常務監事 新竹市醫檢師公會理事、常務理事、監事 台灣健康管理學會理事 元培醫事科技大學校友會秘書長、理事 台北市內湖醫院醫檢師 元培診所醫檢師 新竹縣、苗栗縣衛生所檢驗業務委外審查委員 新竹市國小健康檢查委外審查委員

專長領域

心血管藥理學、血液學、蛋白化學、腫瘤學、訊息傳遞

學術期刊論文 (Refereed Papers)

1. <u>Wang, Hai-Lung</u>, Tsai, May-Jean. and Lee, Emeny-Yuan, "Interactive Effects of Nicotine and MPTP on Striatal Tetrahydrobiopterin in Mice," *Journal of Biomedical Science*, vol.3, 1997, 5, pp. 47-53.

- 2. Wang, Hai-Lung and Lee, Emeny-Yuan, "Circadian Rhythm in the Ca2+-Inhibitable Adenylyl Cyclase Activity of the Rat Striatum," FEBS Letters, Vol.385, 1997, 6, pp. 205-208.
- 3. Wang, Hai-Lung, Huang, A-Ming and Lee, Emeny-Yuan, "Expression of Integrin-Associated Protein Gene Associated with Memory Formation in Rats," *Journal of Neuroscience*, vol.18, 1998, 3, pp. 4305-4313.
- Wang, Hai-Lung and Lee, Emeny-Yuan, "Corticotrophin-Releasing Factor Produces a Long-Lasting Enhancement of Synaptic Efficacy in the Hippocampus," European J. Neuroscience, vol. 10, 1999, 11, pp. 3428-3437.
- Wang, Hai-Lung, Ma, Yuan-Li and Wu, Han-Chang., "Brain-Derived Neurotrophic Factor Antisense Oligonucleotide Impairs Memory Retention and Inhibits Long-Term Potentiation in Rats," Neuroscience, vol.82, 2000, 2, pp. 957-967.
- Wang, Hai-Lung, Hang, A-Ming. and Lee, Emeny-Yuan, "Impaired Memory Retention and Decreased Long-Term Potentiation in Integrin-Associated Protein-Deficient Mice," Learning and Memory, vol. 6, 2000, 6, pp. 448-457.
- 7. <u>Wang, Hai-Lung</u>, "Corticotropin-Releasing Factor Produces a Protein Synthesis-Dependent Long-Lasting Potentiation in Dentate Gyrus," *Journal of Neurophysiology*, 2001, 10, pp. pp. 343-349.
- 8. 洪志宏、黃兆君、蔡文翔、<u>王海龍</u>、陳媛孃,「油菜種子中胰蛋白酵素抑制劑之純化及特性分析」,元培學報, 10,民國 92 年 12 月,pp.13-22 頁。
- 9. 高信生、陳勝泉、吳紹枝、<u>王海龍</u>、陳媛孃、楊程堯,「台灣苗栗縣竹南地區白線斑蚊幼蟲之調查」,台灣獸醫學雜誌,第 30 卷第 1 期,民國 93 年 1 月,pp.41-45 頁。
- LungKung ,Chien-Min ,Wang Hai-, Chang, Shih-Lin and Hou, Yen-Hui, "The epidemiologic study of communityacquired pneumonia by Mycoplasma pneumoniae in a university of northern Taiwan," *J Biomed Lab Sci*, vol. 16, 2004, 7, pp.23-29.
- 11. 洪志宏、黄兆君、郭榮傑、陳媛孃、<u>王海龍</u>、蔡文翔,「從新分離出的 Serratia SPP.分析其分泌性蛋白酵素特性」,健康管理學刊,2,民國 93 年 12 月,pp209-216 頁。
- 12. Hung, Chih-Hung, Peng, Pei-Hua, Huang, Chou-Chun, Wang, Hai-Lung, "Genomic and cDNA cloning, characterization of Delonix regia trypsin inhibitor (DrTI) gene, and expression of DrTI in Eschichia coli" *Bioscience Biotechnology Biochemistry*, Vol. 71, No. 1, 2007, 1, pp. 98-103.
- 13. Hsu Feng Lu、Wen Wen Lu、Jia-You Liu、Jung Chi Liao、Yung Liang Chen、Hai Lung Wang,「Evaluation of Innovin and Thromboplastin C Plus reagents for prothrombin time determination on sysmex CA-1500」,Medical & Nursing Journal,第 13 卷第 2 期,民國 96 年 9 月,91-104 頁。
- 14. Kung Chien-Min, Wang Hai-Lung, ""Seroprevalence of Mycoplasma pneumoniae in healthy adolescents in Taiwan," Japanese" *Journal of Infectious Diseases*, Vol. 60, No. 11, 2007, 11, pp. 352-354.
- Chien-Min Kung, Hai-Lung Wang, Zu-Lin Tseng, ""Cigarette smoking exacerbates health problems in young men,""Clinical & Investigative Medicine, Vol. 31, 2008, 6, pp. 138-149.
- 16. 洪志宏、王淑芬、蔡慧思、蔡文翔、黄兆君、<u>王海龍</u>,「大豆胰蛋白酶抑制劑之抗氧化能力分析」,元培學報,第 15 卷,民國 97 年 12 月,1-9 頁。

- 17. Bao-Chy Chang, You-Shuang Liao, Lei-Fa Chang, Hai-Lung Wang, "Survey of Platelet Glycoprotein Specific Antibodies and HLA Class I Antibodies in Hemodialysis Patients," *journal of biomedical and laboratory science*, Vol. 20, No. 3, 2009, 2, pp. 64-68.
- 18. Chien-Min Kung, Zu-Lin Tseng, Hai-Lung Wang, "Erythrocyte fragility increases with level of glycosylated hemoglobin in type 2 diabetic patients," *Clinical Hemorheology and Microcirculation*, Vol. 43, 2009, 12, p. 345–351.
- Hsu-Feng Lu, Hai-Lung Wang, Ying-Ying Chuang, Yih-Jing Tang, Jai-Sing Yang, "Danthron Induced Apoptosis Through Mitochondriaand Caspase-3-Dependent Pathways in Human Brain Glioblastoma Multiforms GBM 8401 Cells," Neurochem Res, Vol. 35, 2010, 2, p. 390–398.
- 20. ChihHung Hung, PeiJung Chen, HaiLung Wang, "Evidence that Highly Conserved Residues of Delonix regia Trypsin Inhibitor Are Important for Activity," *Biochemistry (Moscow)*, Vol. 75, No. 11, 2010, 12, pp. 1388-1392.
- 21. 洪志宏、董陳峰、陳韻帆、周孝怡、黃靖晏、<u>王海龍</u>, 「洋紫荊(Bauhinia purpurea)種子中胰蛋白酶抑制劑之純化及其特性」, 元培學報, 民國 99 年 12 月, 17-28 頁。
- 22. ChihHung Hung, PeiJung Chen, HaiLung Wang, "Evidence that Highly Conserved Residues of Delonix regia Trypsin Inhibitor Are Important for Activity," *Biochemistry (Moscow)*, Vol. 75, No. 11, 2010, 12, pp. 1577-1582.
- 23. C.P. Hsu, T.Y. Kao, W.L. Chang, S. Nieh, H.L. Wang, Y.C. Chung, "Clinical significance of tumor suppressor PTEN in colorectal carcinoma," *EJSO*, Vol. 37, 2011, 4, pp. 140-147.
- 24. Yang-Yang Huang, May-Jen Huang, Hai-Lung Wang, Cung-Cuan Chan, Ching-Shan Huang, "Bilirubin concentrations in thalassemia heterozygotes in university students," *European Journal of Haematology*, Vol. 86, 2011, 6, p. 317–323.
- 25. Chen Szu-Ming, Kung Chien-Min, Yang Wen-Jen, Wang Hai-Lung, "Efficacy of the nationwide hepatitis B infant vaccination program in Taiwan," *Journal of Clinical Virology*, Vol. 52, 2011, 9, pp. 11-16.
- 26. 楊婉華、鄭春生、王海龍、吳怡昌、張俊梁,「失效模式與效應分析之臨床實務應用 案例分享-以某區域教學醫院為例」,醫檢會報,第26卷第2期,民國101年4月,4-10頁。
- Hai-Lung Wang1, Jiann-Wu Wei2, "Effects of 2-Azafluorenones on Phosphatidyl-Inositol Specific Phospholipase C
 Activation in C6 Glioma Cells," Chinese Journal of Physiology, Vol. 55, No. 2, 2012, 6, pp. 101-107.
- 28. KUNG CHIEN-MIN, WANG RU-HSAUN, WANG HAI-LUNG, "High Prevalence of Mycoplasma Pneumoniae in Hepatitis C Virus-Infected Hemodialysis Patients," *Clin. Lab*, Vol. 58, 2012, 12, pp. 1037-1043.
- 29. 洪志宏、陳蓓蓉、王淑芬、<u>王海龍</u>, 「Genistein 與 daidzein 抗氧化能力之研究」, 健康管理學刊, 第 10 卷第 2 期, 民國 101 年 12 月, 138-149 頁。
- 30. hai-lung wang, Li-Chuan Wang, Jiann-Wu Wei, "Differential Inhibitory Effects of 2-Azafluorenones on PI-PLC Activation but not on PC-PLC- or PC-PLD-Activation Induced by Histamine, PAF, PMA or A23187 in C6 Glioma Cells." Chinese Journal of Physiology, Vol. 56, No. 1, 2013, 1, pp. 11-17.
- 31. 洪志宏、陳蓓蓉、王淑芬、<u>王海龍</u>,「大豆異黃酮 genistein 與 daidzein 對 α 腫瘤壞死因子所誘導人類主動脈內皮細胞發炎反應之影響」,健康管理學刊,第 11 卷第 1 期,民國 102 年 6 月,61-74 頁。
- 32. 洪志宏、吳佳貞、<u>王海龍</u>,「Inhibition of Invasion in Human Colon Adenocarcinoma Cells by Acacia confusa Trypsin Inhibitor」,Journal of Health Management,第 12 卷第 1 期,民國 103 年 6 月,48-60 頁。

- 33. Angelito A. Silverio, Wen-Yaw Chung, Cheanyeh Cheng, Wang Hai-Lung, Kung Chien-Min, Jun Chen, Vincent F. S. Tsai, "The potential of at-home prediction of the formation of urolithiasis by simple multi-frequency electrical conductivity of the urine and the comparison of its performance with urine ion-related indices, color and specific gravity" *Urolithiasis*, Vol. 61, 2015, 11, pp. 1-8.
- 34. Chih-Hung Hung、Chen-、Chen-Feng Dong、Hai-Lung Wang,「Purification and Characterization of a Trypsin Inhibitor from Koelreuteria formosana Seeds」,Journal og Health Management,第 13 卷第 2 期,民國 104 年 12 月,1-12 頁。
- 35. 洪志宏、董陳峰、<u>王海龍</u>,「台灣樂樹胰蛋白酶抑制劑抑制大腸直腸癌細胞生長之分析」,台灣健康管理學刊, 第 14 卷第 1 期,民國 105 年 6 月,56-66 頁。
- 36. 洪志宏、<u>王海龍</u>,「洋紫荊胰蛋白酶抑制劑對胰蛋白酶抑制作用之動力學研究」,元 培 學 報,第 23 期,民國 106 年 12 月,1-11 頁。
- 37. 廖美怡、<u>王海龍</u>、洪志宏,「「Purification and Biochemical Characterization of a Bowman-Birk-type Protease Inhibitor from Phaseolus coccineus Seeds」」,Journal of Health Management,第 24 卷第 2 期,民國 107 年 12 月, 37-50 頁。

研討會論文 (Conference Papers)

- 1. Wang, Hai-Lung and Lee, E. H. Y., , "Corticotropin-releasing factor induces hippocampal long-term potentiation in vivo,,"Biomedical Science Synposium, National Taiwan University Hospital, Taipei, Taiwan, 1998, 10, 14—p. p. 89.
- 2. <u>王海龍</u>、陸德齡、陳郁夫、劉碩琦、林彥伶、高婷玉, 「食用鹿茸對鈣質生物利用率之影響」,第一屆國際鹿茸人體臨床實驗成果發表暨鹿茸生化價值研討會,台北:台灣大學,民國89年10月20日-45-67頁。
- 3. <u>王海龍</u>、陳郁夫、甘能斌、張意珠、陸德齡、林彥伶、高婷玉, 「鹿茸對人體血液生化成份的影響」,醫事技術在中醫的應用研討會,新竹:元培科學技術學院,民國 90 年 5 月 24 日-1-15 頁。
- 4. 吳紹枝、陳勝泉、蔡佩謙、謝乾郁、陳媛孃、王海龍、楊程堯、高信生,,「九十一年度竹南鎮 20 個里斑蚊布 魯氏指數調查與登革熱相關性之研究」,醫技新知學術研討會,台灣新竹,民國 92 年 -49 頁。
- 5. 孔建民、<u>王海龍</u>、張世鵬、侯彥卉、張益萱、林怡秀、陳佳伶, ,「北台灣一所院校因黴漿菌引起社區性獲得性 肺炎之流行病學研究」,健康與管理學會研討會,台灣新竹,民國 93 年 10 月 30 日。
- 6. 彭姵華、黃兆君、陳媛孃、<u>王海龍</u>、洪志宏,「鳳鳳凰木胰蛋白酶抑制劑的選殖與表現及利用特異性點突變法研究其活性位置」,2004 健康與管理學術研討會,新竹:元培科學技術學院,民國 93 年 10 月 30 日 民國 93 年 10 月 30 日。
- 7. <u>王海龍</u>、郭宣中、洪志宏 、黃兆君 、陳媛孃 、蔡文翔 , , 「探討相思樹胰蛋白酉每抑制劑對血小板凝集作用 之影響」 , 第七屆華人檢驗醫學學術研討會 , 台灣台北 , 民國 94 年 11 月 5 日 。
- 8. 洪志宏、吳佳真、 黃兆君、 陳媛孃、<u>王海龍</u>, , 「相思樹胰蛋白酶抑制劑對凝血作用之影響」,第七屆華人檢 驗醫學學術研討會,台灣台北,民國 94 年 11 月 5 日。

- 9. 孔建民、<u>王海龍</u>、范姜昕伶、李筱薇、周玉雯, 「Seroprevalence of Mycoplasma pneumoniae in adolescence in Taiwan」,中華民國微生物學會九十四年度年會暨學術演講會,台北:台灣大學醫學院,民國 94 年 12 月。
- 10. 陳靜慧、<u>王海龍</u>、郭軒中、洪志宏、陳媛孃、陳師瑩,,「中草藥萃取液之抗血小板作用之探討」,2006 醫檢新 知學術研討會,台灣新竹,民國 95 年 5 月 7 日 -114 頁。
- 11. 洪志宏、吳佳真、林曉薇、黃兆君、陳媛孃、<u>王海龍</u>, ,「相思樹蛋白脢抑制劑抑制大腸直腸癌細胞 MMP-2MMP-9 的表現量及其侵入轉移的能力」,2006 醫檢新知學術研討會,台灣新竹,民國 95 年 5 月 7 日 – 118 頁。
- 12. <u>王海龍</u>、楊志滿、曾錦祥、戴鑫,「青少年正常血色素表現出紅血球小球性細胞的調查」,中華民國醫事檢驗學會 95 年年度大會暨學術研討會,台北:榮總,民國 95 年 11 月 18 日-民國 95 年 11 月 19 日。
- 13. 孔建民、<u>王海龍</u>,「北部山地鄉一所原住民國中生之血液分析評估」,中華民國醫事檢驗學會 95 年年度大會暨 學術研討會,台北: 榮總,民國 95 年 11 月 18 日 – 民國 95 年 11 月 19 日。
- 15. 洪志宏、<u>王海龍</u>、黄兆君,「桑黃菇萃取物之抗氧化能力評估」,醫技新知學術研討會,新竹:元培科技大學, 民國 96 年 6 月 4 日 - 民國 96 年 6 月 4 日,53 頁。
- 16. Hung, Chih-Hung,、Hsu, Chih-Ping,、Huang, Chou-Chun、Wang, Hai-Lung,「Acacia confusa trypsin inhibitor induced apoptosis of HT-29 human colon cancer cells through caspase-3 activation and inhibition of ERK 1/2 phosphorylation」,2007 健康管理學術研討會,新竹:元培科技大學,民國 96 年 6 月 23 日-民國 96 年 6 月 23 日,28 頁。
- 17. 高婷玉、王海龍,「薰衣草精油對吸菸者腦波及睡眠的影響評估」,2007 醫技新知學術研討會論文集,新竹:元培科技大學,民國 96 年 6 月 4 日-民國 96 年 6 月 4 日,59 頁。
- 18. 孔建民、<u>王海龍</u>、曾婉琳、彭靜茹、魏思予、宋志鴻、家瑋陌麗柯、黃子旻、葉建宏、諸葛儒、林助源,「Does mycoplasma pneumoniae consume blood cholesterol in infected host」,2007 年醫技新知學術研討會,新竹:元培科技大學,民國 96 年 6 月 4 日-民國 96 年 6 月 4 日,24 頁。
- 19. Wang Hai-Lung, Kung Chien-Min, Hung Chih-Hung, Huang Chou-Chun, Yang chih-mann, "Inhibition of Platelet Aggregation by Morinda citrifolia Extracts,"2007 醫檢學會學術研討會,台大醫院,台北,台灣,2007, 11, 10—2007, 11, 11,...
- 20. Kung Chien-Min, Wang Hai-Lung, "Cigarette smoking exacerbates health problems in adolescents,"醫檢學會學術研討會, 台大醫院, 台北, 台灣, 2007, 11, 10-2007, 11, 11,.
- 21. 楊志滿、王海龍,「婦科抹片檢查個案報告」,醫檢學會學術研討會,台北:台大醫院,民國 96 年 11 月 10 日 -民國 96 年 11 月 11 日。
- 22. Chen-Chiou-Shya, Wang Hai-Lung, Chan Chung Chuan, "The evaluation of correlation among hemoglobin bilirubin and UGT1A1 gene in thalassemia carriers," Asia-Pacific medical laboratory science forum, Taichung, Taichung, Taiwan, 2008, 2, 23–2008, 2, 24, p. 114.
- 23. 洪志宏、王淑芬、蔡慧思、黄兆君、<u>王海龍</u>, 「桑黃萃取物之抗發炎能力和抗凝血能力評估」,2008 醫檢新知研 討會,新竹市:元培科技大學,民國 97 年 6 月 6 日 - 民國 97 年 6 月 6 日,50 頁。

- 24. Chien-Min Kung, Zu-Lin Tseng, Hai-Lung Wang, Nian-Luen Sung, Meng-Yun Wu, Jeng-Yi Lin, Yi-Jie Chen, Chih-Ching Kuo, "The higher level of glycosylated haemoglobin, the more fragility of erythrocyte in diabetic patient,"台灣醫事檢驗學會 97 年度年度暨學術發表會,台灣大學國際會議廳,台北,台灣, 2008, 11, 15—2008, 11, 16.
- 25. Chien-Min Kung, Hai-Lung Wang, Jeng-Jung Wang, Yi-Jie Chen, Chih-Ching Kuo, Shiang-Hau Huang, Meng-Yun Wu, "Mycoplasma pneumoniae will make use of blood cholesterol and triglyceride in infected person,"2008 11th Western Pacific Congress on Chemotherapy and Infectious Diseases (11th WPCCID),國際會議廳,台北,台灣,2008, 11, 29—2008, 12, 03.
- 26. 唐存愷、黃兆君、<u>王海龍</u>,「Expression and purification of rice OsLSD1 recombinant protein in E. coli system」, 2008 健康與管理學術研討會,新竹市:元培科技大學,民國 97 年 12 月 20 日-民國 97 年 12 月 20 日。
- 27. 唐存愷、黃兆君、<u>王海龍</u>,「Expression and purification of rice CDPK2 recombinant protein in E. coli system」, 2008 健康與管理學術研討會,新竹市:元培,民國 97 年 12 月 20 日-民國 97 年 12 月 20 日。
- 28. 陳蓓蓉、王淑芬、<u>王海龍</u>、洪志宏,「大豆 Genistein 與 Daidzein 之抗氧化及抗發炎能力之研究」,2009 健康與管理國際學術研討會,新竹:元培科技大學,民國 98 年 11 月 5 日 民國 98 年 11 月 5 日,204 頁。
- 29. Chien-Min Kung、Szu-Ming Chen、Hai-Lung Wang、Jeng-Jung Wang、Jerry Chang Chien、Zhuo Xian-Chang、Shiu Yu Ching、Sung Nian Luen,「Seroprevalence of Lyme Borrelia of persons who live in the north of Taiwan」,台灣醫事檢驗學會 98 年度會員大會暨學術發表會,台北市:台大醫院國際會議中心,民國 98 年 11 月 7 日-民國 98 年 11 月 8 日。
- 30. 范紀鎮、<u>王海龍</u>、孔建民,「血壓與動脈彈性纖維硬化的相關性探討」,2010 第三屆亞太醫學檢驗科學國際研討會,台北:台北縣政府,民國 99 年 5 月 1 日 民國 99 年 5 月 2 日。
- 31. 王如瑄、王海龍、孔建民,「腎臟人工透析族群對 C 型肝炎病毒及肺炎黴漿菌具高感受性」,2010 第三屆亞太醫學檢驗科學國際研討會,台北:台北縣政府,民國 99 年 5 月 1 日 民國 99 年 5 月 2 日。
- 32. 陳嗣民、王正榕、<u>王海龍</u>、吳孟芸、林正義、孔建民,「動物皮下受損模式引起自體免疫抗體產生」,2010 第三 屆亞太醫學檢驗科學國際研討會,台北:台北縣政府,民國 99 年 5 月 1 日 民國 99 年 5 月 2 日。
- 33. Chen Szu-Ming, Wang Hai-Lung, Yang Hui-Chen, Yang Shin-Bei,, Wu Chin-Yu, Lin Ting-Yu, "The Epidemiology of Hepatitis B in Adolescents in Northern Taiwan,"2010 第三屆亞太醫學檢驗科學國際研討會, Taipei County Hall, Taipei, Taiwan, 2010, 5, 1—2010, 5, 2.
- 34. Wang Hai-Lung, Chen Szu-Ming, Wu Meng-Yun, Lin Jeng-Y, Xu Guo-Liang, Hung Shih-Chi, Kung Chien-Min, "Prevalence of Erythrocyte Microcytosis in Young Adolescences in Northern Taiwan,"2010 第三屆亞太醫學檢驗科學國際研討會, Taipei County Hall, Taipei, Taiwan, 2010, 5, 1—2010, 5, 2,.
- 35. Chen Szu-Ming, Wang Hai-Lung, Kao Ting-Yu, Yang Wen-Jen, Kung Chien-Min, "he Efficacy of Hepatitis B Virus Vaccination from 1995 to 2009 in Taiwan,"2010 第三屆亞太醫學檢驗科學國際研討會, Taipei County Hall, Taipei, Taiwan, 2010, 5, 1—2010, 5, 2,.
- 36. 洪志宏、董陳峰、陳韻帆、周孝怡、黃靖晏、翁于雯、李嘉純、<u>王海龍</u>,「Purification and Characterization of a Trypsin Inhibitor from Bauhinia purpurea Seeds」,2010 醫檢新知學術研討會,新竹市:元培科技大學,民國 99 年 6 月 11 日-民國 99 年 6 月 11 日。

- 37. Kung Chien-Min, Fan Chi-Chen, Wang Hai-Lung, "Lack of Correlation in the Reaction of Epidermal Growth Factor Receptor by Different Monoclonal Antibodies in Patients with Colorectal Adenocarcinoma,"第十屆華人檢驗醫學學術研 討會,台大醫院國際會議中心,台北市,台灣,2011, 11, 5—2011, 11, 6.
- 38. 孔建民、楊蕙甄、陳嗣民、<u>王海龍</u>、陳惠柔、藍郁平、許芷榕、陳以歆、梁孝誌、張媛茹、徐詩婷,「台灣北部 地區萊姆病血清盛行率分析」,第十屆華人檢驗醫學學術研討會,台北市:台大醫院國際會議中心,民國 100 年 11 月 5 日 - 民國 100 年 11 月 6 日。
- 39. 洪志宏、伍珍妮、劉冠伶、陳詩穎、顏姝粉、<u>王海龍</u>,「阿勃勒(Cassia fistula)種子中胰蛋白酶抑制劑之純化及其特性」,2013 健康與管理學術研討會,新竹市:元培科技大學,民國 102 年 6 月 8 日 民國 102 年 6 月 8 日。
- 40. .洪志宏、林易弘、劉冠伶、<u>王海龍</u>,「"Induction of apoptosis by Koelreuteria Formosana trypsin inhibitor in human colorectal carcinoma cell(Colo320),」,第 29 界生物醫學聯合學術年會,台北市:國防醫學院,民國 103 年 3 月 15 日-民國 103 年 3 月 16 日,36 頁。
- 41. 洪志宏、林旻慶、<u>王海龍</u>,「「鵲豆(Lablab purpureus)種子中胰蛋白酶抑制劑之純化及其特性」,」,2014 年健康與管理學術研討會,新竹:元培醫事科大,民國 103 年 10 月 25 日 民國 103 年 10 月 25 日,265 頁。
- 42. 洪志宏、林旻慶、蔡文翔、<u>王海龍</u>,「「鵲豆胰蛋白酶抑制劑之基因選殖」」,2015 健康與管理學術研討會,新竹:元培醫事科大,民國 104 年 10 月 31 日-民國 104 年 10 月 31 日-民國 104 年 10 月 31 日,159 頁。
- 43. 洪志宏、林旻慶、<u>王海龍</u>,「「鵲豆胰蛋白酶抑制劑之純化及動力學之分析」」,2015 健康與管理學術研討會, 新竹:元培醫事科大,民國 104 年 10 月 31 日 - 民國 104 年 10 月 31 日,158 頁。
- 44. 廖美怡, <u>王海龍</u>, 洪志宏, ""Purification of Trypsin Inhibitor in Phaseolus Coccineus and Analysis of Its Biochemical Characteristics and Gene Cloning,"第 31 屆生物醫學聯合學術年會,國防醫學院,台北市,台灣, 2016, 3, 26—2016, 3, 26, p. 156.
- 45. 吳沛穎、高彙嚴、<u>王海龍</u>、洪志宏,「「洋紫荊胰蛋白酶抑制劑對胰蛋白酶抑制作用之動力學研究」」,2016 健康與管理學術研討會,新竹:元培醫事科大,民國 105 年 11 月 4 日 民國 105 年 11 月 4 日,107 頁。
- 46. 陳姵臻, 曾國禎, 黃好玄, <u>王海龍</u>, 洪志宏, "「從花豆種子中純化出一種 Kunitz 型胰蛋白酶抑制劑及特性分析」,"2017 健康管理學術研討會暨臺日健康產業論壇, 元培醫事科大, 新竹, 台灣, 2017, 11, 3 2017, 11, 3, p. 109.
- 47. 陳育玟, 謝欣融, <u>王海龍</u>, 洪志宏, "「米豆(Vigna umbellata)種子中胰蛋白酶抑制劑之純化及其特性」,"2018 生命教育暨健康管理國際學術研討會, 元培醫事科大, 新竹, 台灣, 2018, 10, 18 2018, 10, 18, p. 139.

技術報告及其他著作(Technological Report & Other Publications)

- 1. <u>王海龍</u>,促皮質激素釋放素在大白鼠海馬引發長期電位增益現象之探討,博士論文,國防醫學院生命科學研究 所,民國87年6月。
- 2. 可摺疊式隨身杯,中華民國,新型第 M391901 號,<u>王海龍</u>,元培科技大學,新型專利,無,已核准,民國 99 年 11 月 11 日-民國 108 年 7 月 29 日。

參與主持的政府機構研究計畫 (Chairman of Government Sponsored Research Project)

- 1. 促皮質激素釋放素在大白鼠海馬中修飾強直性電刺激所引發蛋白質的釋放(NSC-91-2314-B-264-003),國科會, 2001/08-2002/07。
- 2. 2003 新竹市香山區健康生活方案, 衛生署國民健康局, 2003/08-2003/12。
- 3. 新竹市無菸校園輔導計畫(DOH92-HP-92001-22),衛生署國民健康局,2003/05-2003/12。
- 4. 2004 新竹市社區健康生活方案,衛生署國民健康局,2004/01-2004/12。
- 5. 社區健康營造專業推動中心,新竹市衛生局,2004/07-2004/12。
- 6. 新竹市無菸校園輔導計畫(DOH93-HP-92001-H2),衛生署國民健康局,2004/01-2004/12。
- 7. 2005 新竹市香山區社區健康生活方案,衛生署國民健康局,2005/01-2005/12。
- 8. 大專院校校園菸害防治計劃,衛生署國民健康局,2005/09-2005/11。
- 9. 2006 新竹市香山區社區健康生活方案,衛生署國民健康局,2006/01-2006/12。
- 10. 2006 校園菸害防治計劃,衛生署國民健康局,2006/06-2006/11。
- 11. 2007 年生物及醫學科技人才培育先導型計畫(0),教育部,2007/03-2007/12。
- 12. 96 年教育部發展學校重點特色計畫(0),教育部,2007/01-2007/12。
- 13. 2008 年生物及醫學科技人才培育先導型計畫(0),教育部,2008/01-2008/12。
- 14. 補助大專校院辦理就業學程計畫(0),行政院勞工委員會職業訓練局,2008/08-2009/07。
- 15. 2009 年生物及醫學科技人才培育先導型計畫(00),教育部,2009/01-2009/12。
- 16. 98 學年度補助大專校院辦理就業學程計畫(0),行政院勞工委員會職業訓練局,2009/08-2010/07。
- 17. 毛細管電擁對於骨質疏鬆基因檢測分析(0),台碩生技公司,2010/01-2010/12。
- 18. 落實場域菸害防制計畫(0),國民健康局,2012/08-2012/12。
- 19. 102 年度民間團體及大專院校愛滋病防治工作計畫(0),疾病管制局,2013/01-2013/12。
- 20. 103 年國民健康署落實年輕族群場域菸害防制工作方案(1),國民健康署補助14 萬 5000 元,2014/09-2014/12。
- 21. 103 學年度樂齡大學計畫(1),教育部補助 32 萬元,2014/08-2015/07。
- 22. 補助大專院校推動健康促進學校實施計畫(1),教育部補助20萬元,2014/12-2015/12。
- 23. 新竹市喬裝未滿 18 歲購菸測試(1),新竹市衛生局,2014/06-2014/10。
- 24. 衛生福利部疾病管制署 補助民間團體及大專院校辦理愛滋病防治工作計畫書 (1),疾病管制署,2014/01—2014/12。
- 25. 103 年教育部補助各大專校院辦理 「校園菸害防制暨推動百大無菸校園」 (1) ,教育部,2014/05-2014/10。

- 26. 2015 年年輕族群校園菸害防制計畫,國民健康署,2015/01-2015/12。
- 27. 落實年輕族群場域菸害防制工作方案,國民健康署,2016/01-2016/12。
- 28. 落實年輕族群場域菸害防制工作方案,國民健康署,2017/01-2017/12。
- 29. 同半胱胺酸對於心血管疾病之評估, 桀杏公司, 2017/05-2017/12。
- 30. 落實年輕族群場域菸害防制工作方案,國民健康署,2018/01-2018/12。
- 31. 社區整體照顧服務體系,新竹市衛生局,2018/07-2018/12。
- 32. 社區整體照顧服務體系,新竹市衛生局,2019/01-2019/12。