

# 高雄醫學大學獲證專利清單

2023/09/30

編號	系統編號	發明人	申請專利名稱	申請國家	證書號
1	92001-US	袁行修;許勝光;賈宜琛;	源自於香椿(TOONA SINENSIS ROEM.)葉之萃取物及其製備方法與用途	美國	7,229,652
2	92004-US	吳明忠;林志峰;	芳基取代的非環狀烯二炔化合物	美國	7,332,623
3	93004-US	王雲銘;趙蔚善;劉金昌;許瑞昇;	光學影像前列腺探針	美國	7,371,728
4	94001-TW	吳永昌;林安聲;張芳榮;吳志中;	用於毒殺癌症細胞的組合物及其製備方法	中華民國	1321052
5	94001-US	吳永昌;林安聲;張芳榮;吳志中;	用於毒殺癌症細胞的組合物及其製備方法	美國	7,550,160
6	94001-US-1	吳永昌;林安聲;張芳榮;吳志中;	用於毒殺癌症細胞的組合物及其製備方法	美國	7,670,630
7	94001-US-2	吳永昌;林安聲;張芳榮;吳志中;	用於毒殺癌症細胞的組合物及其製備方法	美國	7,785,639
8	94001-US-3	吳永昌;林安聲;張芳榮;吳志中;	用於毒殺癌症細胞的組合物及其製備方法	美國	7,887,856
9	94005-TW	王雲銘;邱芝瑋;劉金昌;	以環烷基三胺基五羧酸化合物作為配位子之具順磁性金屬錯合物	中華民國	1386384
10	94005-US	王雲銘;邱芝瑋;劉金昌;	以環烷基三胺基五羧酸化合物作為配位子之具順磁性金屬錯合物	美國	8,877,163
11	94007-US	何美冷;王國照;張瑞根;	具有可誘發終止分化變化的人類關節軟骨細胞的三維式培養物以及它的製備方法與用途	美國	8,470,522
12	95004-TW	林綉茹;鄭添祿;	複合式多標的癌細胞冷光偵測方法	中華民國	1388832
13	95005-TW	廖玉美;周汎濤;	可抽吸式牙刷	中華民國	1305136
14	95006-TW	王雲銘;張騰耀;鄭添祿;劉金昌;	大環四胺基單醯胺基三羧酸基雙氟甲基苯基醯類化合物作為配位子之具生物活性順磁性金屬錯合物	中華民國	1314456
15	95010-AU	吳永昌;林安聲;李國雄;張芳榮;	用於毒殺癌症細胞的組合物及其合成方法	澳大利亞	2008201553
16	95010-EP	吳永昌;林安聲;李國雄;張芳榮;	用於毒殺癌症細胞的組合物及其合成方法(德,英,法,匈牙利)	歐洲專利	1980248
17	95010-JP	吳永昌;林安聲;李國雄;張芳榮;	用於毒殺癌症細胞的組合物及其合成方法	日本	5021549
18	95010-JP-1	吳永昌;林安聲;李國雄;張芳榮;	用於毒殺癌症細胞的組合物及其合成方法	日本	5547167
19	95010-TW	吳永昌;林安聲;李國雄;張芳榮;	用於毒殺癌症細胞的組合物及其合成方法	中華民國	1324062
20	95010-US	吳永昌;林安聲;李國雄;張芳榮;	用於毒殺癌症細胞的組合物及其合成方法	美國	7,842,721
21	95011-TW	曾誠齊;陳義龍;曾志華;呂佩融;	亞胺基-節[1,2-c]喹啉衍生物,其製備方法以及包含有此等衍生物的藥學組成物	中華民國	1331918
22	95011-US	曾誠齊;陳義龍;曾志華;呂佩融;	亞胺基-節[1,2-c]喹啉衍生物衍生物之製作過程與醫藥組合物	美國	7,829,567
23	95012-TW	陳英俊;	具有抗高血壓療效之7-[2-[4-(2-氣苯)哌嗪基]乙基](KMUP-1)	中華民國	1373336
24	95015-TW	林敬哲;盧智明;曾誠齊;陳義龍;	吡啶[3,2-c]喹啉化合物	中華民國	1386409
25	95015-US	林敬哲;盧智明;曾誠齊;陳義龍;	吡啶[3,2-c]喹啉衍生物之醫藥組合物	美國	7,763,633
26	95015-US-1	林敬哲;盧智明;曾誠齊;陳義龍;	引朵[3,2-c]喹啉衍生物之製作過程與醫藥組合物	美國	8,273,760
27	95016-TW	吳永昌;張芳榮;	用於毒殺癌症細胞的組合物及其製備方法	中華民國	1422584

# 高雄醫學大學獲證專利清單

2023/09/30

編號	系統編號	發明人	申請專利名稱	申請國家	證書號
28	95017-TW	傅尹志;王志光;王國照;何美冷;陳惠亭;張瑞根;曾誠齊;	控制釋放之醫藥組合物及其製備方法	中華民國	I362947
29	95017-US	傅尹志;王志光;王國照;何美冷;陳惠亭;張瑞根;曾誠齊;	藥物釋放系統及其製備方法	美國	8,663,677
30	96001-US-1	張建國;游仲逸;楊文光;	治療脊髓性肌肉萎縮症的組成物	美國	8,367,678
31	96002-TW	張學偉;程建中;谷德倫;鄭淳安;溫政浩;	鑑定鷹類性別的方法與用於鑑定鷹類性別的序列	中華民國	I326712
32	96002-US	鄭淳安;張學偉;溫政浩;程建中;谷德倫;	鷲鷹科鷹類通用的即時PCR高通量性別鑑定探針	美國	8,158,358
33	96007-TW	陳英俊;	具有抑制肺上皮細胞株表現Rho-激酶活性之黃嘌呤類cGMP增強化合物	中華民國	I386206
34	96009-TW	何美冷;王彥雄;王國照;張瑞根;	幹細胞的轉染方法	中華民國	I373474
35	96010-TW	何美冷;許勝光;王國照;張瑞根;	抑制骨肉瘤生長之香椿萃取物	中華民國	I342216
36	96011-TW	曾誠齊;陳義龍;王國照;何美冷;張瑞根;傅尹志;	異黃酮衍生物及包含此衍生物之醫藥組合物	中華民國	I324514
37	96011-US	曾誠齊;陳義龍;王國照;何美冷;張瑞根;傅尹志;	異黃酮衍生物及包含此衍生物之醫藥組合物	美國	7,618,998
38	96012-TW	曾誠齊;陳義龍;王國照;何美冷;張瑞根;傅尹志;	異口喹啉衍生物及包含此衍生物之醫藥組合物	中華民國	I365071
39	96012-US	曾誠齊;陳義龍;王國照;何美冷;張瑞根;傅尹志;	異口喹啉衍生物及包含此衍生物之醫藥組合物	美國	8,138,184
40	96014-TW	何美冷;王國照;張瑞根;傅尹志;陳崇桓;	抑制及/或回復細胞終端分化的組成物	中華民國	I453030
41	96014-US	何美冷;王國照;張瑞根;傅尹志;陳崇桓;	抑制及/或回復細胞終止分化的方法,以及治療及/或抑制關節炎的組成物	美國	8,530,420
42	96014-US-1	何美冷;王國照;張瑞根;傅尹志;陳崇桓;	抑制及/或回復細胞終止分化的方法,以及治療及/或抑制關節炎的組成物	美國	8,586,533
43	96014-WO(EP)	何美冷;王國照;張瑞根;傅尹志;陳崇桓;	抑制及/或回復細胞終止分化的方法,以及治療及/或抑制關節炎的組成物(德,英,法,西班牙,丹麥,義大利,瑞士)	世界專利(歐盟)	2373682
44	96014-WO(JP)	何美冷;王國照;張瑞根;傅尹志;陳崇桓;	早期骨關節炎的治療	世界專利(日本)	6052532
45	96015-US	卓夙航 ;	決定個體對近視感受性的方法、篩選抑制或治療近視物質的方法、以及評估個體對近視治療藥劑的反應	美國	7,906,289

# 高雄醫學大學獲證專利清單

2023/09/30

編號	系統編號	發明人	申請專利名稱	申請國家	證書號
46	97001-TW	王英基;李協融;	使用7-苯甲基氧基-3-(4-甲氧基苯基)-2H-1-苯并 作為起始物質來製備異類黃酮的方法	中華民國	1350834
47	97001-TW-1	王英基;李協融;	用於製備7-苯甲基氧基-3-(4-甲氧基苯基)-2H-1-苯并哌喃的中間化合物與方法	中華民國	1339660
48	97001-US	王英基;李協融;	使用7-苯甲基氧基-3-(4-甲氧基苯基)-2H-1-苯并哌喃作為起始物質來製備異類黃酮的方法	美國	7,875,735
49	97001-US-1	王英基;李協融;	用於製備7-苯甲基氧基-3-(4-甲氧基苯基)-2H-1-苯并哌喃的中間化合物與方法	美國	7,875,736
50	97002-TW	陳英俊;	氯苯基哌嗪鹽類衍生物PULMODIL、PULMODIL-1之合成方法及其藥物動力學活性	中華民國	1368511
51	97003-TW	陳英俊;	氯苯基哌嗪鹽類衍生物PULMODIL、PULMODIL-1之合成方法及其抑制肺動脈內膜失能、中膜增厚及血管阻塞與酪激酶有關	中華民國	1368513
52	97004-TW	陳英俊;	包含氯苯基哌嗪衍生物之醫藥組合物及彼等化合物於製造藥物之用途	中華民國	1368512
53	97006-TW	陳培詩;	呼出氣體中病原體之定量採樣裝置及定量分析方法	中華民國	1367258
54	97006-US	陳培詩;	呼出氣體中病原體之定量採樣裝置及定量分析方法	美國	7,964,389
55	97007-US	王英基;蔡瑞琪;李協融;陳伯淵;	香豆素衍生物之製備方法、該製備方法之一中間化合物及其製法	美國	8,383,843
56	97008-TW	吳永昌;呂美津;張芳榮;杜英齊;吳東穎;	用於誘導細胞凋亡之樟芝子實體乙醇萃取物及其製備方法	中華民國	1389699
57	97008-TW-1	吳永昌;呂美津;張芳榮;杜英齊;吳東穎;	用於誘導細胞凋亡之樟芝子實體乙醇萃取物及其製備方法	中華民國	1486164
58	97008-US-1	吳永昌;呂美津;張芳榮;杜英齊;吳東穎;	用於誘導細胞凋亡之樟芝子實體乙醇萃取物及其製備方法	美國	8,883,167
59	97009-TW	吳秀梅;王俊棋;張建國;鐘育志;	測定SMN基因是否發生基因轉移或突變的方法	中華民國	1350312
60	97009-US	吳秀梅;王俊棋;張建國;鐘育志;	測定SMN基因是否發生基因轉移或突變的方法	美國	7,875,432
61	97009-US-1	吳秀梅;王俊棋;張建國;鐘育志;	測定SMN基因是否發生基因轉移或突變的方法	美國	8,067,568
62	97011-US	林忠男;馬茜雨登;王繼平;洪啟峰;涂皇堯;劉雅婷;魏百祿;楊世群;	18 $\beta$ -甘草次酸衍生物及其合成方法	美國	8,329,940
63	97011-US-1	林忠男;馬茜雨登;王繼平;洪啟峰;涂皇堯;劉雅婷;魏百祿;楊世群;	18 $\beta$ -甘草次酸衍生物及其合成方法	美國	8,969,617
64	97012-JP	陳文正;洪純正;柯嘉冷;	鈣磷酸鹽類骨水泥、其前驅物及其製法	日本	5280403
65	97012-TW	陳文正;洪純正;柯嘉冷;	鈣磷酸鹽類骨水泥、其前驅物及其製法	中華民國	1427050

# 高雄醫學大學獲證專利清單

2023/09/30

編號	系統編號	發明人	申請專利名稱	申請國家	證書號
66	97014-TW	鄭添祿;鄭秋敏;	自動呈色且分子量規則之蛋白質分子量標記套組及其製備方法	中華民國	I468517
67	97014-US	鄭添祿;鄭秋敏;	自動呈色且分子量規則之蛋白質分子量標記套組及其製備方法	美國	8,791,240
68	97015-TW-1	傅尹志;王志光;王國照;何美冷;張瑞根;曾誠齊;	藥物緩釋系統及其製備方法	中華民國	I457146
69	97015-US	傅尹志;王志光;王國照;何美冷;張瑞根;曾誠齊;	藥物釋放系統及其製備方法	美國	9,314,503
70	98002-TW	吳永昌;呂美津;張芳榮;杜英齊;吳東穎;	增強免疫活性之樟芝子實體水萃取物及其製備方法	中華民國	I448294
71	98002-US-1	吳永昌;呂美津;張芳榮;杜英齊;吳東穎;	增強免疫活性之樟芝子實體水萃取物及其製備方法	美國	9,241,962
72	98003-TW	王志光;何美冷;傅尹志;王國照;張瑞根;	以溫感水膠製備含多孔性陶瓷組合物的方法	中華民國	I411595
73	98003-US	王志光;何美冷;傅尹志;王國照;張瑞根;	以溫感水膠製備含多孔性陶瓷組合物的方法	美國	8,940,203
74	98004-TW	曾誠齊;陳義龍;陳郁旻;呂佩融;	4-苯胺基咪喃[2,3-b]喹啉衍生物,其製備方法以及包含有此等衍生物的藥學組成物	中華民國	I419894
75	98004-US	曾誠齊;陳義龍;陳郁旻;呂佩融;	4-苯胺基咪喃[2,3-b]喹啉衍生物之製作過程與醫藥組成物	美國	8,952,033
76	98005-TW	卓夙航;王永松;	微型RNA-195的用途	中華民國	I427150
77	98005-US	卓夙航;王永松;	用於治療動脈粥狀硬化的組合物、微型RNA-195的用途、偵測一個體是否患有動脈粥狀硬化的方法與篩選抗動脈粥狀硬化之藥物的方法	美國	8,354,520
78	98005-US-1	卓夙航;王永松;	用於治療動脈粥狀硬化的組合物、微型RNA-195的用途、偵測一個體是否患有動脈粥狀硬化的方法與篩選抗動脈粥狀硬化之藥物的方法	美國	8,673,875
79	98006-JP	王惠民;陳中一;溫志宏;	抑制皮膚色素沉著之組合物及其用途	日本	5773111
80	98006-TW	王惠民;陳中一;溫志宏;	抑制皮膚色素沉著之組合物及其用途	中華民國	I481422
81	98006-US	王惠民;陳中一;溫志宏;	抑制皮膚色素沉著之組合物及其用途	美國	8,455,023
82	98008-TW	陳英俊;	KMUP四級銨哌嗪鹽類之製備及醫療用途	中華民國	I459946
83	98008-US-1	陳英俊;	KMUP四級銨哌嗪鹽類之製備及醫療用途	美國	8,470,805
84	98009-TW	何美冷;王國照;張瑞根;傅尹志;曾誠齊;路卡曼;	由聚乳酸-甘醇酸(POLY(LACTIC-CO-GLYCOLIC ACID))微小球控制釋放副甲狀腺素之方法	中華民國	I395592
85	98009-US	何美冷;王國照;張瑞根;傅尹志;曾誠齊;路卡曼;	由聚乳酸-甘醇酸[poly(lactic-co-glycolic acid)]; PLGA)微小球控制釋放副甲狀腺素之方法	美國	8,865,220
86	98010-TW	張偉嶠;卓夙航;陳炳焜;張朕佳;張偉斌;	抑制癌細胞發炎反應之醫藥組成物	中華民國	I412369

# 高雄醫學大學獲證專利清單

2023/09/30

編號	系統編號	發明人	申請專利名稱	申請國家	證書號
87	98011-US	張學偉;程建中;蘇盈方;洪瑜謙;	鑑定鳩鴿科鳥類性別的方法、鑑別鳩鴿科鳥類性別之核苷酸序列與鑑別鳩鴿科鳥類性別之核苷酸引子對	美國	8,420,316
88	98017-TW	鄭添祿;羅傳倫;莊國祥;盧賜荅;	可定量任何聚乙二醇分子與其修飾物之抗聚乙二醇表現細胞	中華民國	1386645
89	98017-US-1	鄭添祿;羅傳倫;莊國祥;盧賜荅;	可定量任何聚乙二醇分子與其修飾物之抗聚乙二醇表現細胞	美國	9,329,180
90	98019-TW	林忠男;涂皇堯;黃阿梅;侯自銓;楊世群;蒲永孝;張建國;	作用於微小管抗癌藥物2',5'-dimethoxychalcone衍生物之合成與活性評估	中華民國	1419687
91	98020-TW	何美冷;王耀賢;張瑞根;路卡曼;吳順成;	聚乳酸-聚甘醇酸共聚物交聯阿倫磷酸(PLGA-ALN)之短期控制釋放組合物用以引導幹細胞分化及藥物輸送	中華民國	1438276
92	98020-US-2	何美冷;張瑞根;路卡曼;吳順成;王耀賢;	聚乳酸-聚甘醇酸共聚物交聯阿倫磷酸(PLGA-ALN)之短期控制釋放系統用以引導幹細胞分化及藥物輸送	美國	9,889,225
93	98021-TW	張偉斌;張偉嶠;卓夙航;王照元;王瑋璿;	用於抑制結腸直腸癌細胞及子宮上皮癌細胞生長轉移之醫藥組合物	中華民國	1504404
94	98023-TW	張偉嶠;李志宏;卓夙航;陳偉喬;余幸司;	評估一個體患有異位性皮膚炎之風險的方法、評估患有異位性皮膚炎之個體之異位性皮膚炎嚴重程度的方法、單核苷酸多型性rs12313273(C/T)作為異位性皮膚炎發生之一生物指標的用途與單核苷酸多型性rs12313273(C/T)作為異位性皮膚炎嚴重程度之一生物指標的用途	中華民國	1388668
95	98024-CN	卓夙航;張芳榮;王永松;鄭欣芸;	用於預防或治療動脈硬化引起的疾病的組合物	中國	1299814
96	98024-TW	卓夙航;王永松;鄭欣芸;	大黃、黃芩及黃連用於製備預防或治療人類血管平滑肌細胞病變引起的疾病的組合物之用途	中華民國	1406670
97	98025-TW	陳英俊;	Sildenafil-同族物四級銨哌嗪鹽類之製備及醫療用途	中華民國	1462739
98	98025-US	陳英俊;	Sildenafil-同族物四級銨哌嗪鹽類之製備及醫療用途	美國	8,497,370
99	98027-TW	王子斌;邱奕璋;	將核酸接上小分子的方法	中華民國	1464402
100	98027-US	王子斌;邱奕璋;	將核酸接上小分子的方法	美國	8,765,934
101	98029-TW	張中興;吳文弘;張漢釗;張君勵;黃國政;蔡定平;余幸司;	光動力治療之光照射與即時偵測裝置及其控制方法	中華民國	1478747
102	98030-TW	陳文正;洪純正;柯嘉冷;	具組織整合之齒科植體表面處理方法	中華民國	1543754
103	98030-US	陳文正;洪純正;柯嘉冷;	具組織整合之齒科植體表面處理方法	美國	8,329,464
104	98032-TW	邱怡靜;張偉嶠;周以和;卓夙航;劉慕恩;張朕佳;	評估於一個體中發生腎臟結石之風險的方法、評估於一患有或曾患有腎臟結石之個體中腎臟結石復發之風險的方法與單核苷酸多型性rs12313273作為腎臟結石發生或復發之一生物指標的用途	中華民國	1555848

# 高雄醫學大學獲證專利清單

2023/09/30

編號	系統編號	發明人	申請專利名稱	申請國家	證書號
105	98037-JP	王惠民;何美泠;王國照;張瑞根;周怡廷;吳青穎;李書欣;	用於傷口癒合的生醫材料及其製造方法	日本	5935181
106	98037-TW	王惠民;何美泠;王國照;張瑞根;周怡廷;吳青穎;李書欣;	用於傷口癒合的生醫材料及其製造方法	中華民國	I442949
107	98037-US	王惠民;何美泠;王國照;張瑞根;周怡廷;吳青穎;李書欣;	用於傷口癒合的生醫材料及其製造方法	美國	9,173,969
108	99001-US	許勤;陳彥旭;陳立耿;簡杏如;高詩涵;張昱維;黃婉郡;	一種用於抗微生物,抗發炎及抗血癌之醫藥組合物Tellimagrandin II	美國	8,975,234
109	99002-TW	吳永昌;張芳榮;謝翠娟;杜英齊;蔡逸宏;謝其庭;	用於治療糖尿病及新陳代謝的組合物及其製備方法	中華民國	I417088
110	99002-WO(US)	吳永昌;張芳榮;謝翠娟;杜英齊;蔡逸宏;謝其庭;	用於治療糖尿病及新陳代謝的組合物及其製備方法	世界專利(美國)	9,085,520
111	99004-TW	連培榮;孫傳家;郭子禎;楊勝仲;鄧育庭;吳永昌;張芳榮;謝翠娟;蔡逸宏;杜英齊;	抗糖尿病及抗新陳代謝疾病之香椿超臨界萃取物、製備方法及用途	中華民國	I492755
112	99004-US-1	張芳榮;吳永昌;謝翠娟;蔡逸宏;杜英齊;	抗糖尿病及抗新陳代謝疾病之香椿超臨界萃取物、製備方法及用途	美國	10,668,122
113	99005-TW	王麗芳;孫碩澧;羅于倫;	超順磁氧化物與聚乙烯二胺複合式磁性錯合物的奈米粒子作為基因轉染載體	中華民國	I415940
114	99005-US	王麗芳;孫碩澧;羅于倫;	超順磁氧化物與聚乙烯二胺複合式磁性錯合物的奈米粒子作為基因轉染載體	美國	8,445,025
115	99005-US-1	王麗芳;孫碩澧;羅于倫;	超順磁氧化物與聚乙烯二胺複合式磁性錯合物的奈米粒子作為基因轉染載體	美國	9,050,362
116	99006-TW	王麗芳;劉育勝;	硫酸化軟骨素-聚己內酯接枝共聚物、其製法及其應用	中華民國	I415624
117	99008-US	卓夙航;王照元;楊以屏;蔡祥麟;	以微小去氧核糖核酸為基礎用於抗大腸直腸癌及大腸直腸癌預後的方法	美國	8,420,618
118	99009-WO(CN)	連培榮;孫傳家;郭子禎;楊勝仲;吳永昌;張芳榮;謝翠娟;蔡逸宏;杜英齊;	抗糖尿病及抗新陳代謝疾病之香椿超臨界萃取物、製備方法及用途	世界專利(中國)	1567392
119	99010-US-1	張永福;劉鼎元;鍾育志;張建國;	hnRNP A1 基因剔除之動物模式及其用途	美國	8,946,503
120	99012-TW	卓夙航;周玖玖;梁中玲;吳靜玫;	用於調節補體因子B(CFB)表現的醫藥組合物	中華民國	I407953
121	99013-JP	陳英俊;	KMUP-3之心肌梗塞疾患用途	日本	5437331
122	99013-TW	陳英俊;	KMUP-3之心肌梗塞疾患用途	中華民國	I462923

# 高雄醫學大學獲證專利清單

2023/09/30

編號	系統編號	發明人	申請專利名稱	申請國家	證書號
123	99014-CN-1	吳永昌;張芳榮;呂美津;杜英齊;吳東穎;許育銘;	樟芝子實體三萜類組合物、製備與分析方法	中國	2531014
124	99018-US	鐘育志;許世賢;張建國;	用於調控脊髓肌肉萎縮基因1表現量之醫藥組合物以及於人類纖維母細胞中偵測泛肽素基端水解酶L1酵素活性的方法	美國	9,045,793
125	99021-IL	吳秀梅;王俊棋;張建國;鐘育志;	測定SMN基因發生基因轉移或突變的方法	以色列	210023
126	99022-TW	吳永昌;張芳榮;卓夙航;謝翠娟;林安聲;杜英齊;	用於治療動脈粥狀硬化的組合物及其製備方法	中華民國	I415600
127	99022-US-1	吳永昌;張芳榮;卓夙航;謝翠娟;林安聲;杜英齊;	用於治療動脈粥狀硬化的組合物及其製備方法	美國	10,098,853
128	99033-CN	張芳榮;吳東穎;吳永昌;	用於檢測醌類、二苯乙烯類、黃酮類及生物鹼類組合物之化學圖資分析	中國	2034846
129	99033-TW	張芳榮;吳東穎;吳永昌;	用於檢測醌類、二苯乙烯類、黃酮類及生物鹼類組合物之化學圖資分析	中華民國	I426266
130	99033-US	張芳榮;吳東穎;吳永昌;	用於檢測醌類、二苯乙烯類、黃酮類及生物鹼類組合物之化學圖資分析	美國	9,341,605
131	99036-US	陳喧應;方欣柔;	含錫催化劑用於聚酯化反應之方法	美國	8,394,915
132	99038-TW	吳明蒼;吳登強;周世華;蘇弘儒;黃偕倫;陳玉桂;吳俊杰;	預測食道癌存活及癒後狀態之方法及其套組及微陣列晶片	中華民國	I429910
133	99039-TW	郭藍遠;蘇芳慶;楊志鴻;吳汶蘭;張志仲;林槐庭;程政群;	可控制之下肢本體感覺平衡裝置	中華民國	I283571
134	99040-TW	郭藍遠;蘇芳慶;楊志鴻;吳汶蘭;張志仲;林槐庭;程政群;	雙軸負重式踝關節本體感覺評估裝置	中華民國	I287977
135	99043-TW	陳惠亭;謝光展;張瑞根;王國照;傅尹志;何美冷;曾誠齊;	具礦質親和能力之多歧狀胜肽構型	中華民國	I480070
136	99043-TW-1	陳惠亭;謝光展;張瑞根;王國照;傅尹志;何美冷;曾誠齊;	具礦質親和能力之多歧狀胜肽構型(一)	中華民國	I535467
137	99043-US	陳惠亭;謝光展;張瑞根;王國照;傅尹志;何美冷;曾誠齊;	具礦質親和能力之多歧狀胜肽構型	美國	8,889,828
138	99043-US-1	陳惠亭;謝光展;張瑞根;王國照;傅尹志;何美冷;曾誠齊;	具礦質親和能力之多歧狀胜肽構型	美國	9,314,533

# 高雄醫學大學獲證專利清單

2023/09/30

編號	系統編號	發明人	申請專利名稱	申請國家	證書號
139	99043-US-2	陳惠亭;謝光展;張瑞根;王國照;傅尹志;何美冷;曾誠齊;	具礦質親和能力之多歧狀胜肽構型	美國	9,415,114
140	99045-TW	張學偉;曾昭能;劉于瑄;	鑑定鵝屬鳥類、雞屬鳥類與馬雞屬鳥類性別的方法以及鑑別鵝屬鳥類、雞屬鳥類與馬雞屬鳥類性別之核苷酸引子對	中華民國	1534269
141	99046-US	曾誠齊;何美冷;王耀賢;路卡曼;陳惠亭;吳順成;王國照;張瑞根;傅尹志;	一種控制釋放parathyroid hormone的方法	美國	8,883,862
142	99047-TW	張學偉;張詠婷;邱慧慈;	鑑定企鵝科鳥類性別的方法、鑑別企鵝科鳥類性別之核苷酸序列與鑑別企鵝科鳥類性別之核苷酸引子對	中華民國	1524067
143	99049-TW	陳以德;蔡哲民;曾正男;何文獻;	亂數產生方法	中華民國	1462009
144	99049-US	陳以德;蔡哲民;曾正男;何文獻;	亂數產生方法	美國	8,793,296
145	100002-TW	王惠民;劉博倫;陳中一;邱建智;周怡廷;	用於促進皮膚細胞增生及/或遷移的組成物、生薑萃取物及其醫藥組成物	中華民國	1446919
146	100002-US	王惠民;劉博倫;陳中一;邱建智;周怡廷;	用於促進皮膚細胞增生及/或遷移的組成物、生薑萃取物及其醫藥組成物	美國	8,772,347
147	100003-TW	陳英俊;	KMUP複合銨鹽類及高分子聚合物之改善高脂血及體重失衡療效	中華民國	1542350
148	100007-TW	王英基;陳伯淵;	2-取代的3-芳甲基苯并咪唑的製法	中華民國	1435872
149	100010-TW	廖麗君;蔡鏞申;徐阿田;郭藍遠;廖健芬;程政群;	軀幹肌群之等長肌力量測裝置	中華民國	1468151
150	100011-TW	王惠君;吳永昌;張芳榮;吳志中;	抑制ATR與FANCD2激活之組成物與方法	中華民國	1486341
151	100011-US-1	王惠君;吳永昌;張芳榮;吳志中;	抑制ATR與FANCD2激活之組成物與方法	美國	9,918,962
152	100011-US-2	王惠君;吳永昌;張芳榮;吳志中;	抑制ATR與FANCD2激活之組成物與方法	美國	10,195,176
153	100011-US-3	王惠君;吳永昌;張芳榮;吳志中;	抑制ATR與FANCD2激活之組成物與方法	美國	11,413,267
154	100013-TW	蔡英美;謝宗樺;	用以治療塑化劑引發之雌激素受體陰性型乳癌的醫藥組成物	中華民國	1480043
155	100015-TW	田育彰;楊明慧;楊淵韓;鍾相彬;	阿茲海默症之分子指標	中華民國	1521204
156	100018-TW	羅怡卿;許雅雲;鍾育志;	雷公藤甲素用於製備治療與運動神經元存活蛋白質表現相關之疾病的藥物的用途	中華民國	1480040
157	100019-TW	卓夙航;梁中玲;陳顧中;眭致遠;	干擾性RNA用於製備治療及/或預防近視之藥物的用途	中華民國	1508731
158	100019-US	梁中玲;卓夙航;陳顧中;眭致遠;	干擾性RNA用於製備治療及/或預防近視之藥物的用途	美國	9,670,489
159	100020-TW	蔡佳汝;馮嘉嫻;江欣歡;	鄰苯二甲酸酯類之分析方法	中華民國	1443323



# 高雄醫學大學獲證專利清單

2023/09/30

編號	系統編號	發明人	申請專利名稱	申請國家	證書號
160	100020-TW-1	蔡佳汝;馮嘉嫻;江欣歡;	磷苯二甲酸酯類的萃取方法	中華民國	1640758
161	100025-TW	王志鈺;胡婉萍;李文俊;謝欣祐;	3-PED4HPT衍生物之合成與抗光老化活性之評估	中華民國	1619710
162	100029-CN	顏峰霖;李江文;柯宏慧;林俊清;	麵包樹萃取物預防紫外線傷害皮膚的用途	中國	2447356
163	100029-TW	顏峰霖;李江文;柯宏慧;林俊清;	麵包樹萃取物做為防曬保養品添加物來預防紫外線傷害皮膚之用途	中華民國	1496593
164	100030-TW	王麗芳;陳國井;	聚乙二醇-聚己內酯接枝聚丙烯酸高分子之合成及應用	中華民國	1462746
165	101001-TW	吳炳男;陳英俊;	茶鹼類衍生物用於腦損傷誘導之神經性疾患	中華民國	1561524
166	101002-TW	柯宏慧;顏峰霖;李江文;王木琴;湯雲台;	石莧萃取物用於皮膚美白	中華民國	1522127
167	101003-TW	莊萬龍;余明隆;	預測干擾素療效之方法及套組	中華民國	1454577
168	101007-TW	王子斌;柯霓倩;蘇郁智;	核酸共軛物的液相合成法	中華民國	1471331
169	101010-TW	邱毓賢;何文獻;李憶農;高浩雲;陳以德;	一種自主復健動作量化評估系統	中華民國	1505228
170	101011-TW-1	林俊清;林良宗;Christopher D. Richardson;顏銘宏;鍾決窈;	柴胡皂苷製備之醫藥組合物及其製備方法	中華民國	1520739
171	101012-TW	呂濟宇;李怡萱;	對羥基苯甲酸酯之檢測方法	中華民國	1479149
172	101012-WO(US)	呂濟宇;李怡萱;	化妝品中對羥基苯甲酸酯之檢測方法	世界專利(美國)	9,715,998
173	101013-TW	何文獻;李志宏;邱毓賢;李昭賢;李光烈;	醫療知識回饋導引學習方法及系統	中華民國	1562104
174	101014-TW	邱毓賢;何文獻;陳天文;蘇靜儀;李憶農;高浩雲;陳以德;	目標導向復健輔助系統與其工作設定方法	中華民國	1509556
175	101017-TW	張學偉;吳永昌;張芳榮;邱建智;黃若雯;黃光靖;黃宣旻;	4β-羥基睡茄內酯E化合物於製備供選擇性殺死口腔癌細胞之醫藥組成物之用途	中華民國	1475987
176	101018-TW	呂濟宇;吳俊毅;	丙戊酸及其代謝物的量測方法及其系統	中華民國	1532992
177	101019-TW	王木琴;黃宏欣;王兆祥;陳克恭;李惠娥;藍鼎勳;	適用於膺復牙科之氧化鋯坯體的製造方法	中華民國	1593393
178	101020-TW	王木琴;黃宏欣;王兆祥;陳克恭;李惠娥;藍鼎勳;	氧化鋯坯體的著色方法	中華民國	1576094
179	101021-TW	鄭添祿;莊智弘;柯秀芬;呂韻綺;	一種可屏蔽抗體活性的閉鎖器	中華民國	1582111
180	101021-WO(AU)	鄭添祿;莊智弘;柯秀芬;呂韻綺;	一種可屏蔽抗體活性的閉鎖器	世界專利(澳洲)	2014274215
181	101021-WO(CA)	鄭添祿;莊智弘;柯秀芬;呂韻綺;	一種可屏蔽抗體活性的閉鎖器	世界專利(加拿大)	2,913,051
182	101021-WO(CN)	鄭添祿;莊智弘;柯秀芬;呂韻綺;	用于蛋白質藥物失活的抗体鎖扣	世界專利(中國)	3529002

# 高雄醫學大學獲證專利清單

2023/09/30

編號	系統編號	發明人	申請專利名稱	申請國家	證書號
183	101021-WO(EA)	鄭添祿;莊智弘;柯秀芬;呂韻綺;	一種可屏蔽抗體活性的閉鎖器(俄羅斯)	世界專利(歐亞專利組)	035322
184	101021-WO(EP)	鄭添祿;莊智弘;柯秀芬;呂韻綺;	一種可屏蔽抗體活性的閉鎖器(瑞士、德、英、法)	世界專利(歐盟)	3003370
185	101021-WO(HK)	鄭添祿;莊智弘;柯秀芬;呂韻綺;	用以減活蛋白質藥物的鎖定抗體	世界專利(香港)	1221426
186	101021-WO(IL)	鄭添祿;莊智弘;柯秀芬;呂韻綺;	一種可屏蔽抗體活性的閉鎖器	世界專利(以色列)	242772
187	101021-WO(IN)	鄭添祿;莊智弘;柯秀芬;呂韻綺;	一種可屏蔽抗體活性的閉鎖器	世界專利(印度)	400696
188	101021-WO(JP)	鄭添祿;莊智弘;柯秀芬;呂韻綺;	一種可屏蔽抗體活性的閉鎖器	世界專利(日本)	6545666
189	101021-WO(KR)	鄭添祿;莊智弘;柯秀芬;呂韻綺;	一種可屏蔽抗體活性的閉鎖器	世界專利(南韓)	102182485
190	101021-WO(MX)	鄭添祿;莊智弘;柯秀芬;呂韻綺;	一種可屏蔽抗體活性的閉鎖器	世界專利(墨西哥)	371757
191	101021-WO(US)	鄭添祿;莊智弘;柯秀芬;呂韻綺;	一種可屏蔽抗體活性的閉鎖器	世界專利(美國)	10, 633, 453
192	101021-WO(ZA)	鄭添祿;莊智弘;柯秀芬;呂韻綺;	一種可屏蔽抗體活性的閉鎖器	世界專利(南非)	2015/08673
193	101022-TW	陳彥廷;王惠民;李志誠;	使用益智仁之經超臨界CO2萃取的產物來抑制黑色素生成以及治療黑色素瘤	中華民國	1542366
194	101024-TW	林俊清;林良宗;Christopher D. Richardson;徐文展;	水飛薊賓奈米組合物及該水飛薊賓奈米組合物之用途	中華民國	1499415
195	101025-TW	王麗芳;陳喧應;巫佩玲;	含梳狀共聚物微胞的醫藥組合物、及其製造方法、用途	中華民國	1459975
196	101026-TW	楊世群;彭皇凱;李景欽;林盈廷;陳威均;曾誠齊;	2-苯胺基-6-甲基苯并噻唑衍生物及其製備方法與用途	中華民國	1543973
197	101028-TW	余明隆;莊萬龍;戴嘉言;周玟玟;	利用let-7g下調C型肝炎病毒的NS5B基因、核心蛋白及病毒負荷量	中華民國	1537392
198	101028-TW-1	余明隆;莊萬龍;戴嘉言;周玟玟;	一種微小核糖核酸Let-7g用於抗C型肝炎病毒的用途	中華民國	1642787
199	101028-WO(US)	余明隆;莊萬龍;戴嘉言;周玟玟;	利用Let-7g下調C型肝炎病毒的NS5B基因、核心蛋白及病毒負荷量	世界專利(美國)	9, 738, 942
200	102001-TW	邱毓賢;陳天文;何文獻;蘇靜儀;李憶農;高浩雲;陳以德;	復健動作編輯與圖形化評量系統	中華民國	1591569
201	102002-TW	卓夙航;	微小RNA let-7g的用途	中華民國	1539954
202	102003-TW	陳以德;王程遠;黃英峰;蔡哲嘉;蔡哲民;邱毓賢;	擬人化醫療資訊紀錄方法及輔助診療系統	中華民國	1501189
203	102003-US	陳以德;王程遠;黃英峰;蔡哲嘉;蔡哲民;邱毓賢;	擬人化醫療資訊紀錄方法及輔助診療系統	美國	10, 061, 898
204	102005-TW	王姿乃;葛應欽;吳沼漈;黃明賢;林孟志;	評估氣喘和肺功能的方法	中華民國	1565949

# 高雄醫學大學獲證專利清單

2023/09/30

編號	系統編號	發明人	申請專利名稱	申請國家	證書號
205	102006-CN	簡怡光;許勝雄;余幸司;劉景寬;王偉如;楊鳳月;陳俊鴻;邱丹雲;	遠距離健康照護系統及其方法	中國	3154685
206	102006-TW	簡怡光;許勝雄;余幸司;劉景寬;王偉如;楊鳳月;陳俊鴻;邱丹雲;	遠距健康照護系統及其方法	中華民國	1633513
207	102007-TW	簡怡光;許勝雄;余幸司;劉景寬;王偉如;楊鳳月;陳俊鴻;邱丹雲;	遠距健康照護系統	中華民國	M476335
208	102009-TW	陳嘉焯;程政群;王國照;	本體感覺神經肌肉誘發復健機	中華民國	1554263
209	102012-TW	王志光;潘力誠;李之昀;林宏哲;林哲緯;劉博倫;史秉修;	具雙影像追蹤探針之高分子奈米載體及其製備方法	中華民國	1530296
210	102014-TW	蔡英美;許珈琦;	微小RNA miR-199a-5p之用途	中華民國	1517852
211	102014-US	蔡英美;許珈琦;	子宮內膜異位症之診斷方法及治療方法	美國	9,322,017
212	102016-TW	陳宜民;顏嘉宏;盧重光;	抗癌化合物的製備方法和抗癌組合物的用途	中華民國	1626051
213	102016-WO(JP)	陳宜民;顏嘉宏;盧重光;	抗癌組合物及其用途	世界專利(日本)	6692830
214	102016-WO(US)	陳宜民;顏嘉宏;盧重光;	抗癌組合物及其用途	世界專利(美國)	11,000,535
215	102020-TW	鄭添祿;羅傳倫;林文璋;陳怡如;	二級抗體所辨識之抗原決定位及其用途	中華民國	1593967
216	102020-US	鄭添祿;羅傳倫;林文璋;陳怡如;	二級抗體所辨識之抗原決定位及其用途	美國	9,458,243
217	102020-US-1	鄭添祿;羅傳倫;林文璋;陳怡如;	二級抗體所辨識之抗原決定位及其用途	美國	10,180,433
218	102022-TW	陳義龍;鄭添祿;曾誠齊;曾志華;鄭達駿;鄭凱文;羅偉茶;	具抑制細菌葡萄糖醛酸酶活性之吡啶並[4,3-c]喹啉衍生物	中華民國	1614251
219	102022-WO(CN)	陳義龍;鄭添祿;曾誠齊;曾志華;鄭達駿;鄭凱文;羅偉茶;	具抑制細菌葡萄糖醛酸酶活性之吡啶並[4,3-c]喹啉衍生物	世界專利(中國)	4641308
220	102022-WO(CN)-1	陳義龍;鄭添祿;曾誠齊;曾志華;鄭達駿;鄭凱文;羅偉茶;	具抑制細菌葡萄糖醛酸酶活性之吡啶並[4,3-c]喹啉衍生物	世界專利(中國)	4751135
221	102022-WO(EP)	陳義龍;鄭添祿;曾誠齊;曾志華;鄭達駿;鄭凱文;羅偉茶;	具抑制細菌葡萄糖醛酸酶活性之吡啶並[4,3-c]喹啉衍生物(德、英、法)	世界專利(歐盟)	3302060
222	102022-WO(EP)-1	陳義龍;鄭添祿;曾誠齊;曾志華;鄭達駿;鄭凱文;羅偉茶;	具抑制細菌葡萄糖醛酸酶活性之吡啶並[4,3-c]喹啉衍生物	世界專利(歐盟)	3662751

# 高雄醫學大學獲證專利清單

2023/09/30

編號	系統編號	發明人	申請專利名稱	申請國家	證書號
223	102022-WO(JP)	陳義龍;鄭添祿;曾誠齊;曾志華;鄭達駿;鄭凱文;羅偉茶;	具抑制細菌葡萄糖醛酸酶活性之吡唑並 [4, 3-c] 喹啉衍生物	世界專利(日本)	6607962
224	102022-WO(US)	陳義龍;鄭添祿;曾誠齊;曾志華;鄭達駿;鄭凱文;羅偉茶;	具抑制細菌葡萄糖醛酸酶活性之吡唑並 [4, 3-c] 喹啉衍生物	世界專利(美國)	11, 135, 206
225	102022-WO(US)-1	陳義龍;鄭添祿;曾誠齊;曾志華;鄭達駿;鄭凱文;羅偉茶;	具抑制細菌葡萄糖醛酸酶活性之吡唑並[4, 3-c]喹啉衍生物	世界專利(美國)	11, 052, 072
226	102024-TW	周汎濤;廖玉美;邱奕豪;章君睿;吳佩諭;黃唯庭;	雙流道注吸式牙刷	中華民國	1536970
227	102026-TW	邱毓賢;張育豪;洪振維;姚力瑋;張嘉能;陳笙綸;鄭崇伯;賴耀祥;	醫用影像顯像互動操控方法與系統	中華民國	1554910
228	102027-CN	王木琴;朱學良;王程勵;柯宏慧;	含矽氧化鋁燒結體的製法	中國	3031690
229	102027-TW	王木琴;朱學良;王程勵;柯宏慧;	含矽氧化鋁坯體之製造方法	中華民國	1531552
230	102027-US	王木琴;朱學良;王程勵;柯宏慧;	含矽氧化鋁鍛燒體及燒結體之製法	美國	9, 522, 848
231	102028-TW	張育豪;邱毓賢;蔣易翰;鄭崇伯;賴耀祥;姚力瑋;陳笙綸;	醫用影像物件化介面輔助解說控制系統及其方法	中華民國	1501111
232	102029-US	林育全;周伯禧;	具有燒灼止血功能的旋轉切除工具	美國	10, 470, 787
233	103001-TW	王照元;郭柏麟;甘蓉瑜;	大腸癌之檢測方法及其應用	中華民國	1521207
234	103002-US	王子斌;蘇郁智;	新型且專一性的廣用核酸鍵結修飾標定試劑	美國	9, 856, 285
235	103003-CN	李景欽;陳益昇;張訓碩;曾敬凱;林俊光;	酪梨萃取物、酪梨醇B及(20R, 4R)-1, 2, 4-三羥基十七碳-16-炔的用途, 以及包含酪梨萃取物的保健食品	中國	3782579
236	103003-TW	李景欽;陳益昇;張訓碩;曾敬凱;林俊光;	酪梨萃取物、avocadenol B 及(2R, 4R)-1, 2, 4-三羥基十七碳-16-炔的用途, 以及包含酪梨萃取物之保健食品	中華民國	1605822
237	103003-WO(SG)	李景欽;陳益昇;張訓碩;曾敬凱;林俊光;	酪梨萃取物、avocadenol B及(2R, 4R)-1, 2, 4-三羥基十七碳-16-炔的用途, 以及包含酪梨萃取物之保健食品	世界專利(新加坡)	11201803128R
238	103005-TW	吳盈蓉;呂濟宇;	乙琥胺檢測方法	中華民國	1518322
239	103009-TW	蔡英美;許雅玲;郭柏麟;	抑制乳癌細胞骨轉移中骨蝕的方法	中華民國	1536985
240	103010-TW	李景欽;陳威均;吳宇軒;陳彥旭;王惠君;	五味子甲素之用途	中華民國	1544918
241	103010-TW-1	李景欽;陳彥旭;王惠君;陳威均;吳宇軒;	五味子素之用途	中華民國	1568437

# 高雄醫學大學獲證專利清單

2023/09/30

編號	系統編號	發明人	申請專利名稱	申請國家	證書號
242	103010-TW-2	李景欽;陳彥旭;王惠君;陳威均;吳宇軒;	赤芝酮之用途	中華民國	1569796
243	103012-TW	吳秀梅;陳俊安;	用於偵測樣本中目標DNA的寡核苷酸及方法	中華民國	1567087
244	103012-US	吳秀梅;陳俊安;	用於偵測樣本中目標DNA的寡核苷酸及方法	美國	10, 053, 727
245	103015-CN	黃純淇;	檢驗試管整備裝置	中國	2196515
246	103015-TW	黃純淇;	檢驗試管整備裝置	中華民國	1468692
247	103016-TW	張芳榮;吳永昌;謝翠娟;謝其庭;Ferenc Fülöp;Sándor Balázs Ötvös;	用於治療代謝症候群的組合物及其製備方法	中華民國	1633880
248	103017-CN	陳惠亭;謝光展;高佳麟;	3, 5-二羥基戊酸類似物用於成骨作用	中國	4615153
249	103017-TW	陳惠亭;謝光展;高佳麟;	3, 5-二羥基戊酸類似物用於成骨作用	中華民國	1542569
250	103017-WO(US)	陳惠亭;謝光展;高佳麟;張瑞根;何美冷;	3, 5-二羥基戊酸類似物用於成骨作用	世界專利(美國)	11, 344, 548
251	103018-TW	張偉嶠;王照元;黃旻儀;王瑋璿;	非類固醇消炎止痛藥物之用途	中華民國	1581792
252	103019-TW	顏峰霖;李江文;曾志華;黃寶嫻;林佳俞;	7, 3', 4' -大豆異黃酮製劑的製備方法	中華民國	1583404
253	103020-TW	鄭添祿;高千涵;	雙功能抗體用於治療癌症	中華民國	1560201
254	103020-TW-1	鄭添祿;高千涵;	雙功能抗體用於修飾聚乙二醇化物質之用途	中華民國	1653244
255	103020-TW-2	鄭添祿;高千涵;	雙功能抗體及其用途	中華民國	1677506
256	103020-WO(CN)	鄭添祿;高千涵;	雙功能抗體及其用途	世界專利(中國)	3713675
257	103020-WO(CN)-1	鄭添祿;高千涵;	雙功能抗體及其用途	世界專利(中國)	5525981
258	103020-WO(EP)	鄭添祿;高千涵;	雙功能抗體及其用途(德英法)	世界專利(歐盟)	3126398
259	103020-WO(JP)	鄭添祿;高千涵;	雙功能抗體及其用途	世界專利(日本)	6447887
260	103020-WO(KR)	鄭添祿;高千涵;	雙功能抗體及其用途	世界專利(南韓)	10-1971770
261	103020-WO(SG)	鄭添祿;高千涵;	雙功能抗體及其用途	世界專利(新加坡)	11201606791Y
262	103020-WO(US)	鄭添祿;高千涵;	雙功能抗體及其用途	世界專利(美國)	10, 188, 742
263	103020-WO(US)-1	鄭添祿;高千涵;	雙功能抗體及其用途	世界專利(美國)	11, 040, 111
264	103020-WO(US)-2	鄭添祿;高千涵;	雙功能抗體及其用途	世界專利(美國)	11, 369, 690
265	103021-TW	馮嘉嫻;陳易青;	針對羧酸基團的快速衍生方法及肉鹼類化合物的分析方法	中華民國	1585067
266	103021-TW-1	馮嘉嫻;陳易青;	針對低分子量及高極性之四級胺化合物之水性溶劑分散液液微萃取法	中華民國	1583659
267	103023-TW	王耀賢;陳崇桓;何美冷;張瑞根;	一種快速分離脂肪間質細胞之組合物	中華民國	1696701
268	103023-WO(JP)	王耀賢;陳崇桓;何美冷;張瑞根;	一種快速分離脂肪間質細胞的組合物	世界專利(日本)	6781752
269	103024-TW	何美冷;張瑞根;吳順成;張智翔;	一種醫藥組合物用於製備促進軟骨細胞生成的藥物的用途	中華民國	1564011
270	103024-WO(CN)	何美冷;張瑞根;吳順成;張智翔;	一種醫藥組合物用於製備促進軟骨細胞生成的藥物的用途	世界專利(中國)	4108815
271	103024-WO(EP)	何美冷;張瑞根;吳順成;張智翔;	一種醫藥組合物用於製備促進軟骨細胞生成的藥物的用途(德, 英, 法)	世界專利(歐盟)	3311809
272	103024-WO(JP)	何美冷;張瑞根;吳順成;張智翔;	一种医药组合物用于制备促进软骨细胞生成的药物的用途	世界專利(日本)	6725806

# 高雄醫學大學獲證專利清單

2023/09/30

編號	系統編號	發明人	申請專利名稱	申請國家	證書號
273	103025-TW	呂濟宇;李依珊;	西他列汀之快速分析方法	中華民國	1532993
274	103026-TW	蔡明儒;黃明賢;郭柏麟;楊奕馨;	用於預防或治療肺癌的醫藥組合物	中華民國	1626046
275	103027-TW	郭藍遠;嚴成文;廖麗君;程政群;	多軸的負荷力及重心量測裝置	中華民國	1530275
276	103027-WO(EP)	郭藍遠;嚴成文;廖麗君;程政群;	多軸的負荷力及重心量測裝置(德、英、法)	世界專利(歐盟)	3342341
277	103027-WO(US)	郭藍遠;嚴成文;廖麗君;程政群;	多軸的負荷力及重心量測裝置	世界專利(美國)	10, 506, 967
278	103028-CN	柯宏慧;張芷綺;陳益昇;王升陽;	黃烷類化合物用途及包含小構樹醇M、7,4'-二羥基-3'-甲氧基黃烷的美白組合物	中國	3607165
279	103028-TW	柯宏慧;張芷綺;陳益昇;王升陽;	黃烷類化合物小構樹醇M、小構樹醇N及7,4'-二羥基-3'-甲氧基黃烷之用途及包含小構樹醇M、7,4'-二羥基-3'-甲氧基黃烷之美白組合物	中華民國	1546083
280	103029-US	王惠民;	利用銻(III)錯合物拮抗STAT3聚合	美國	9, 657, 044
281	103030-TW	陳宜民;楊明慧;	用於確認、預測以及治療癌症的方法	中華民國	1672319
282	103031-TW	王姿乃;蔡英美;侯明鋒;	用以評估乳癌罹患風險之方法及基因標記	中華民國	1598444
283	104005-CN	王照元;孫麗珠;石英鈴;	醫用教學輔助裝置	中國	6350128
284	104005-TW	王照元;孫麗珠;石英鈴;	衛教輔助裝置	中華民國	1595458
285	104006-TW	鄭琮霖 ;葉竹來;何美冷;施桂月;吳華林;	TMD1 蛋白用於治療骨質流失疾病	中華民國	1650135
286	104006-US	鄭琮霖 ;葉竹來;何美冷;施桂月;吳華林;	一種TMD1蛋白質用於製備發炎性骨流失藥物的用途	美國	9, 775, 885
287	104007-TW	王志光;何美冷;潘力誠;傅尹志;陳崇桓;張瑞根;	積層製造3D列印物品的方法	中華民國	1611892
288	104007-WO(CN)	王志光;何美冷;潘力誠;傅尹志;陳崇桓;張瑞根;	积层制造3D打印物品的方法	世界專利(中國)	4274912
289	104007-WO(EP)	王志光;何美冷;潘力誠;傅尹志;陳崇桓;張瑞根;	積層製造3D列印物品的方法	世界專利(歐盟)	3385057
290	104007-WO(JP)	王志光;何美冷;潘力誠;傅尹志;陳崇桓;張瑞根;	積層製造3D列印物品的方法	世界專利(日本)	6676245
291	104007-WO(US)	王志光;何美冷;潘力誠;傅尹志;陳崇桓;張瑞根;	積層製造3D列印物品的方法	世界專利(美國)	11, 111, 184
292	104008-CN	王朝盛;李天慶;何美冷;傅尹志;陳威圻;	骨釘裝置	中國	3347120
293	104008-EP	王朝盛;李天慶;何美冷;傅尹志;陳威圻;	骨釘裝置(德、英、法、瑞士)	歐洲專利	3155990

# 高雄醫學大學獲證專利清單

2023/09/30

編號	系統編號	發明人	申請專利名稱	申請國家	證書號
294	104008-TW	王朝盛;李天慶;何美冷;傅尹志;陳威圻;	骨釘裝置	中華民國	1563963
295	104008-US	王朝盛;李天慶;何美冷;傅尹志;陳威圻;	骨釘裝置	美國	10, 278, 752
296	104009-TW	周銘鐘;蘇聖雅;黃之柔;楊念樺;陸冠臻;李憶農;何文獻;邱毓賢;陳以德;	X光機輻射劑量攝影參數估測系統及其估測方法	中華民國	1621870
297	104012-TW	田育彰;莊弘毅;楊明慧;	間接測量血液中鉛離子濃度的方法	中華民國	1627409
298	104013-TW	張訓碩;張學偉;黃旻儀;湯人仰;陳益昇;	土楠之根的醇類萃取物於一口腔癌治療藥物之製備中的用途	中華民國	1644679
299	104014-TW	張學偉;張訓碩;黃旻儀;湯人仰;陳益昇;	用於治療口腔癌之醫藥組成物及其活性成分之用途	中華民國	1577376
300	104015-TW	張學偉;陳中一;許世賢;湯人仰;楊惠萍;王慧如;	Tenuifolide B化合物於製備供選擇性殺死口腔癌細胞之醫藥組成物之用途	中華民國	1621433
301	104016-TW	呂濟宇;李依珊;	二甲雙胍檢測方法	中華民國	1603084
302	104020-TW	蔡英美;謝宗樺;	用於治療乳癌的細胞穿透肽及其應用	中華民國	1606061
303	104021-TW	呂濟宇;耿俊蘭;	用以評估自由基產生能力的寡肽及方法	中華民國	1568746
304	104022-TW	李景欽;曾志華;陳義龍;曾誠齊;曾敬凱;	吡啶基喹啉化合物及其製備方法與醫藥組成物	中華民國	1619708
305	104022-WO(CN)	李景欽;曾志華;陳義龍;曾誠齊;曾敬凱;	吡啶基喹啉衍生物,其製備方法以及包含有此等衍生物的藥學組成物	世界專利(中國)	5501385
306	104022-WO(SG)	李景欽;曾志華;陳義龍;曾誠齊;曾敬凱;	吡啶基喹啉化合物及其製備方法與醫藥組成物	世界專利(新加坡)	11201900865P
307	104024-CN	傅尹志;王朝盛;李天慶;何美冷;陳威圻;	一種非侵入式鎖固骨骼的定位系統及方法	中國	3913105
308	104024-EP	傅尹志;王朝盛;李天慶;何美冷;陳威圻;	一種非侵入式鎖固骨骼之定位系統及方法(德、英、法、瑞士)	歐洲專利	3318203
309	104024-TW	傅尹志;王朝盛;李天慶;何美冷;陳威圻;	一種非侵入式鎖固骨骼之定位系統及方法	中華民國	1618526
310	104024-US	傅尹志;王朝盛;李天慶;何美冷;陳威圻;	一種非侵入式鎖固骨骼之定位系統及方法	美國	10, 695, 135
311	104025-TW	郭柏麟;張維安;	一種組合物用於製備抑制苯芘誘導的肺癌細胞的轉移和侵襲之藥物的用途	中華民國	1632908
312	104026-TW	卓夙航;睦致遠;梁中玲;	MICRORNA-328反股組合物與其醫療用途	中華民國	1585205
313	104026-WO(CN)	卓夙航;睦致遠;梁中玲;	微小RNA-328 反义组合物与医疗用途	世界專利(中國)	4531792

# 高雄醫學大學獲證專利清單

2023/09/30

編號	系統編號	發明人	申請專利名稱	申請國家	證書號
314	104026-WO(EP)	卓夙航;睦致遠;梁中玲;	微小RNA328反股序列組成及治療用途(英國、德國、法國、義大利, 西班牙、瑞士、波蘭)	世界專利(歐盟)	3341481
315	104026-WO(JP)	卓夙航;睦致遠;梁中玲;	微小RNA328反股序列組成及治療用途	世界專利(日本)	6516196
316	104026-WO(KR)	卓夙航;睦致遠;梁中玲;	微小RNA328反股序列組成及治療用途	世界專利(南韓)	10-2048165
317	104026-WO(US)	卓夙航;睦致遠;梁中玲;	微小RNA328反股序列組成及治療用途	世界專利(美國)	10, 179, 913
318	104027-TW	周伯禧;盧政昌;林育全;	關節鏡手術用套管	中華民國	1621421
319	104027-WO(US)	周伯禧;盧政昌;林育全;	關節鏡手術用套管	世界專利(美國)	11, 484, 340
320	104028-TW	龍震宇;	陰道止血子宮托	中華民國	1598083
321	104028-WO(JP)	龍震宇;	陰道止血子宮托	世界專利(日本)	6786724
322	104028-WO(US)	龍震宇;	陰道止血子宮托	世界專利(美國)	11, 395, 758
323	104030-TW	王耀賢;林哲信;陳崇桓;張瑞根;何美冷;	一種自組織分離細胞之裝置	中華民國	1635174
324	104030-WO(JP)	王耀賢;林哲信;陳崇桓;張瑞根;何美冷;	組織から細胞を分離する装置	世界專利(日本)	3232462
325	104032-TW	余明隆;莊萬龍;黃志富;戴嘉言;柯佑民;	一種檢測醣類代謝異常的方法及其預防及治療	中華民國	1620933
326	104032-WO(JP)	余明隆;莊萬龍;黃志富;戴嘉言;柯佑民;	一種檢測糖代謝異常的方法及其預防及治療	世界專利(日本)	7066209
327	104032-WO(US)	余明隆;莊萬龍;黃志富;戴嘉言;柯佑民;	一種檢測糖代謝異常的方法及其預防及治療	世界專利(美國)	11, 439, 689
328	104033-TW	柯宏慧;楊王元珽;顏瑞鋒;林詠萱;邴建勝;陳佳宏;王建皓;	指甲油筆	中華民國	1602527
329	104034-TW	王志光;潘力誠;戴宜均;鄧富元;何美冷;	一種骨內植入物及其製法	中華民國	1663965
330	104036-TW	莊萬龍;余明隆;戴嘉言;黃志富;呂明穎;睦致遠;	一種預測長效型干擾素合併雷巴威林於治療C型肝炎病人療效的方法	中華民國	1623620
331	104036-US	莊萬龍;余明隆;戴嘉言;黃志富;呂明穎;睦致遠;	一種預測長效型干擾素合併雷巴威林於治療C型肝炎病人療效的方法	美國	10, 053, 743
332	104038-US	王惠民;	鈷(III)基BRD4的不可逆的蛋白-蛋白相互作用的抑制作為一種有效的抗癌劑	美國	9, 840, 526
333	105001-TW-1	曾鈺庭;王姿乃;林孟志;吳沼漑;蕭涵嬪;	一種依據不同性別進行分群的氣喘患者分群方法	中華民國	1672603
334	105002-TW	馮嘉嫻;陳易青;	具 $\gamma$ -羧酸基之四級銨化合物的檢測方法、肉鹼缺乏症的診斷方法及用以檢測具 $\gamma$ -羧酸基之四級銨化合物的套組	中華民國	1630387
335	105002-US	馮嘉嫻;陳易青;	具 $\gamma$ -羧酸基之四級銨化合物的檢測方法	美國	10, 703, 969



# 高雄醫學大學獲證專利清單

2023/09/30

編號	系統編號	發明人	申請專利名稱	申請國家	證書號
336	105002-US-1	馮嘉嫻;陳易青;	具 $\gamma$ -羧酸基之四級銨化合物的檢測套組	美國	11, 016, 096
337	105003-TW	馮嘉嫻;陳貞文;	穀胱甘肽的檢測方法及其套組	中華民國	I628435
338	105003-US	馮嘉嫻;陳貞文;	穀胱甘肽之定量檢測法及試劑套組	美國	10, 627, 406
339	105004-CN	柯宏慧;楊王元珽; 顏瑞鋒;林詠萱;邴 建勝;陳佳宏;王建 皓;	指甲油筆	中國	6350134
340	105006-TW	吉岡亨;許文俐;顏 佳蓉;	一種組合物用於製備促進個體毛髮生長、預防 毛髮脫落或促進個體毛囊幹細胞生成之藥物的 用途	中華民國	1715838
341	105006-WO(JP)	吉岡亨;許文俐;顏 佳蓉;	一種組合物用於製備促進個體毛髮生長、預防 毛髮脫落或促進個體毛囊幹細胞生成之藥物的 用途	世界專利(日本)	6996775
342	105008-TW	傅尹志;李旻燕;周 惠玲;	醫院用之安全約束架	中華民國	I627947
343	105009-TW	傅尹志;李天慶;王 彥雄;王志光;許雅 娟;	一種手術用導件	中華民國	I649061
344	105009-WO(CN)	傅尹志;李天慶;王 彥雄;王志光;許雅 娟;	一種手術用導件	世界專利(中國)	5084557
345	105009-WO(EP)	傅尹志;李天慶;王 彥雄;王志光;許雅 娟;	一種手術用導件	世界專利(歐盟)	EP3533397
346	105009-WO(SG)	傅尹志;李天慶;王 彥雄;王志光;許雅 娟;	一種手術用導件	世界專利(新加坡)	11201903751U
347	105009-WO(US)	傅尹志;李天慶;王 彥雄;王志光;許雅 娟;	一種手術用導件	世界專利(美國)	10, 932, 881
348	105012-EP	何美冷;林哲信;王 耀賢;張瑞根;陳崇 桓;	細胞分離純化裝置(英、法、德)	歐洲專利	3404398
349	105012-TW	何美冷;林哲信;王 耀賢;張瑞根;陳崇 桓;	細胞分離純化裝置	中華民國	I616526
350	105012-US	何美冷;林哲信;王 耀賢;張瑞根;陳崇 桓;	細胞分離純化裝置	美國	10, 570, 365
351	105013-TW	呂濟宇;李依珊;	非類固醇抗發炎藥物的檢測方法	中華民國	I627406
352	105014-TW	吳寶珠;林于翔;	用於經皮遞送藥物的醫藥載體及含其的醫藥組 合物	中華民國	I643639
353	105015-TW	張訓碩;陳益昇;彭 千柔;王士維;湯智 昕;	用於治療與血管新生相關的疾病之醫藥組合物	中華民國	I639431
354	105015-US	張訓碩;陳益昇;彭 千柔;王士維;湯智 昕;	治療血管生成相關疾病的方法	美國	10, 561, 637
355	105018-EP	陳彥旭;林俊 祐;Paraskevi Heldin;	以血液玻尿酸數值評估黃病毒屬感染者之疾病 嚴重度，並以阻斷玻尿酸之化合物治療黃病毒 屬感染者(德、英、瑞典)	歐洲專利	3466426

# 高雄醫學大學獲證專利清單

2023/09/30

編號	系統編號	發明人	申請專利名稱	申請國家	證書號
356	105018-TW	陳彥旭;林俊祐;Paraskevi Heldin;	以血液尿酸數值評估登革熱病毒感染者之疾病嚴重度之方法	中華民國	I651535
357	105018-TW-1	陳彥旭;林俊祐;Paraskevi Heldin;	用於預防或治療罹患登革熱所引起之發炎反應的用途	中華民國	I714942
358	105018-TW-2	陳彥旭;林俊祐;Paraskevi Heldin;	用於預防或治療罹患登革熱所引起之發炎反應的醫藥組合物及其用途	中華民國	I776295
359	105019-CN	石啟仁;龔榮章;呂沛珊;謝豪哲;	具有主動緩釋放效應之陶瓷材料,其製造方法及包含此陶瓷材料的系統	中國	4334322
360	105019-TW	石啟仁;龔榮章;呂沛珊;謝豪哲;	具有主動緩釋放效應之陶瓷材料,其製造方法及包含此陶瓷材料之系統	中華民國	I659939
361	105019-US	石啟仁;龔榮章;呂沛珊;謝豪哲;	具有主動緩釋放效應之陶瓷材料,其製造方法及包含此陶瓷材料之系統	美國	10,548,324
362	105019-US-1	石啟仁;龔榮章;呂沛珊;謝豪哲;	具有主動緩釋放效應之陶瓷材料,其製造方法及包含此陶瓷材料之系統	美國	11,206,833
363	105020-TW	顏嘉宏;張芳榮;	使用台灣白鳳菜之經水萃取的產物來治療肝細胞癌以及抑制肝細胞癌幹細胞的生長	中華民國	I661831
364	105022-TW	郭藍遠;嚴成文;廖麗君;黃勤鎰;程政群;	前庭系統檢測裝置	中華民國	I698220
365	105022-US	郭藍遠;嚴成文;廖麗君;黃勤鎰;程政群;	前庭系統檢測裝置	美國	11,369,307
366	105023-TW	王志鈺;強竹;王顛淇;	吡啶氧化胺系化合物及吡啶氧化胺系化合物的製備方法	中華民國	I640512
367	105024-TW	吳寶珠;林子翔;袁行修;汪硯雲;黃耀斌;	光敏劑或其前驅藥物的醫藥載體	中華民國	I656883
368	105027-TW	陳嘉焯;陳巍仁;陳怡嬪;柯立偉;	下肢復健系統	中華民國	I661820
369	105029-TW	羅怡卿;吳勝男;曾于庭;張芳榮;吳永昌;Ferenc Fülöp;	查耳酮衍生物的用途	中華民國	I714812
370	105031-TW	張學偉;許志宏;湯人仰;張詠婷;黃瓊瑤;	用於選擇性殺死口腔癌細胞之醫藥組合物及其活性成分之用途	中華民國	I672138
371	105032-TW	陳宜民;洪榮賢;戴嘉言;	甘胺酸N-甲基轉移酶剔除小鼠應用高通量定序法建立新穎微小核糖核酸癌症與肝臟疾病標誌物與套組	中華民國	I688655
372	106004-TW	邱毓賢;何文獻;陳彥銘;陳偉華;張祐禎;	心房顫動信號型態擷取及輔助診斷智能裝置	中華民國	I688371
373	106005-TW	何美冷;張瑞根;陳崇桓;陳惠亭;吳順成;張栩榮;	玻尿酸水膠微粒的製備方法及其修復關節軟骨缺損的用途	中華民國	I735767
374	106006-TW	王昭仁;陳崇桓;周妤;何美冷;林逸翔;周亮吟;	盤基蛋白結構域受體1的抑制劑及活化劑及其用途	中華民國	I676482

# 高雄醫學大學獲證專利清單

2023/09/30

編號	系統編號	發明人	申請專利名稱	申請國家	證書號
375	106006-WO(US)	王昭仁;陳崇桓;周妤;何美冷;林逸翔;周亮吟;	盤基蛋白結構域受體1的抑制劑及活化劑及其用途	世界專利(美國)	10,946,021
376	106008-TW	王昭仁;林逸翔;陳中一;陳崇桓;周亮吟;	促骨新生及骨缺損修復藥物Obtusilactone A之用途	中華民國	1666017
377	106009-CN	陳嘉焯;白乙宏;	3D列印客製化口腔張口器	中國	4935190
378	106009-TW	陳嘉焯;白乙宏;	3D列印客製化口腔張口器	中華民國	1689290
379	106009-US	陳嘉焯;白乙宏;	3D列印客製化口腔張口器	美國	10,499,802
380	106010-TW	林松彥;盧政昌;	十字韌帶懸吊內鎖式固定器	中華民國	1684436
381	106011-TW	吳寶珠;陳庭瑀;	易於穿透之包覆吉西他濱(Gemcitabine)及順鉑(Cisplatin)組合物	中華民國	1686211
382	106012-CN	李書欣;許家展;	電刺激控制電路及控制方法	中國	6087902
383	106012-TW	李書欣;許家展;	電刺激控制電路及控制方法	中華民國	1659762
384	106012-US	李書欣;許家展;	電刺激控制電路及控制方法	美國	10,905,876
385	106013-TW	吳寶珠;張文字;柯宏慧;陳惠亭;羅怡卿;	Linalool乳液製劑	中華民國	1674892
386	106014-TW	謝淑娟;梁文隆;	足跟採血教具	中華民國	1679619
387	106015-TW	郭藍遠;程政群;	三軸旋轉平台	中華民國	1702029
388	106016-TW	何文獻;吳汶蘭;陳彥銘;黃宥諤;	視覺感知程度評估方法及系統	中華民國	1696938
389	106017-TW	黃嘯谷;黃明賢;王金洲;吳沼滂;鄭執甫;	使用一群8種血漿磷脂質作為氣喘早期及鑑別診斷方法與治療標靶	中華民國	1805982
390	106018-TW	賴春生;蔣依吾;	眼瞼下垂檢測方法及系統	中華民國	1673034
391	106019-TW	王嘉宏;	瓶蓋封口機	中華民國	M567222
392	106020-TW	賴春生;	眼瞼肌肉彎夾	中華民國	1661806
393	106021-TW	鄭添祿;黃建喬;林文璋;	控制蚊媒傳染疾病傳播之微生物製劑	中華民國	1728264
394	106022-TW	陳宜民;曾誠齊;陳義龍;曾志華;顏嘉宏;康竣磊;楊明慧;	甘胺酸N-甲基轉移酶增強劑、其製備方法及其用途	中華民國	1757011
395	106026-TW	謝淑娟;鍾宜璋;	醫療專用眼罩	中華民國	1696458
396	106027-TW	鄭添祿;羅傳倫;蘇昱誠;莊國祥;	藉由預靶向的雙特异性聚乙二醇結合抗體將聚乙二醇化試劑條件性內吞進目標細胞用於診斷和治療	中華民國	1742283
397	106028-TW	呂濟宇;李依珊;	用以檢測丙烯醯胺的寡肽、套組及方法	中華民國	1693402
398	106031-TW	石啟仁;楊王元珽;李忠霖;蔣羽晴;陳昱璇;朱翊瑄;	具有協同作用之生醫材料及其製造方法	中華民國	1687229
399	107001-TW	張學偉;張夢揚;湯人仰;吳長益;徐志文;王聖傑;	含新穎化合物之選擇性殺死口腔癌細胞之醫藥組合物及此化合物之用途	中華民國	1694990
400	107002-TW	雷怡瑄;王芷婕;郭淑華;魏思雯;王欣紅;李晨瑄;劉旺達;邱建智;	多孔盤定位器	中華民國	1681207
401	107003-TW	顏峰霖;林穎成;黃寶嫻;林子靖;	抗霧霾組合物	中華民國	1689304

# 高雄醫學大學獲證專利清單

2023/09/30

編號	系統編號	發明人	申請專利名稱	申請國家	證書號
402	107004-TW	許智能;張育綸;	水溶液中高效率一氧化氮氣體產生的方法	中華民國	1743515
403	107006-TW	龍震宇;	陰道擴張器	中華民國	1761759
404	107006-US	龍震宇;	陰道擴張器	美國	11, 337, 730
405	107008-JP	石啟仁;李忠霖;楊王元珽;蔣羽晴;陳昱璇;	抗菌膠體及其製造方法	日本	6987407
406	107008-TW	石啟仁;李忠霖;楊王元珽;蔣羽晴;陳昱璇;	抗菌膠體、其製造方法及包含此抗菌膠體之系統	中華民國	1782199
407	107011-TW	余明隆;王述綺;戴嘉言;莊萬龍;	以胞外噬體內Inc-DANCR量預測C型肝炎相關肝癌術後之復發	中華民國	1748146
408	107012-TW	周銘鐘;	X射線造影品質之測量評估方法	中華民國	1677323
409	107013-TW	尹莘玲;陳美先;	驗傷尺	中華民國	M579268
410	107016-TW	王姿乃;楊佩靜;蔡英美;侯明鋒;	以代謝物標誌為基礎之預測乳癌復發風險的方法	中華民國	1716093
411	107019-TW	呂濟宇;李依珊;	用以檢測布洛芬之鏡像異構物的套組及方法	中華民國	1715968
412	107020-TW	許世賢;王麗婷;王森稔;劉奎延;	肝病變的小鼠模式的製備方法及其應用	中華民國	1723562
413	107021-TW	蕭壁容;顧昱得;鄭彥佐;郭遠志;	細胞學抹片影像自動分析及診察結果自動批改方法	中華民國	1749414
414	107023-TW	王志光;李之昀;李宜蓁;劉哲維;林哲緯;	用於光固化3D列印的漿料、其製備方法及其使用方法	中華民國	1712486
415	107023-WO(CN)	王志光;李之昀;李宜蓁;劉哲維;林哲緯;	光固化3D陶瓷積層製造之組合及其方法	世界專利(中國)	5682329
416	107023-WO(JP)	王志光;李之昀;李宜蓁;劉哲維;林哲緯;	光固化3D陶瓷積層製造之組合及其方法	世界專利(日本)	7255915
417	107033-TW	顏峰霖;楊淳茵;黃寶嫻;林子靖;	一種含有麵包樹萃取物的速溶組合物之製備方法	中華民國	1772837
418	108002-TW	陳奎蓉;馮嘉嫻;蔡宜君;	生物胺的檢測方法及檢測套組	中華民國	1751875
419	108004-TW	呂濟宇;李依珊;	用以檢測甲醛的寡肽、套組及方法	中華民國	1727640
420	108008-TW	陳義龍;曾誠齊;曾志華;黃聰龍;	嗜中性白血球發炎抑制劑及其用途	中華民國	1680973
421	108008-US	陳義龍;曾誠齊;曾志華;黃聰龍;	嗜中性白血球發炎抑制劑及其應用	美國	10, 654, 848
422	108009-TW	賴怡宏;郭藍遠;彭昭暉;楊家琪;蘇瑋淵;	疲勞分析方法	中華民國	1744017
423	108012-TW	高佳麟;莫幃杰;司馬阿男;陳惠亭;	樹枝巨分子狀兩性物之合成方法	中華民國	1772159
424	108014-TW	陳佳如;李錫智;劉景寬;周美鵬;塗景盛;吳振宇;游英杰;	阿茲海默症評估系統	中華民國	1764233

# 高雄醫學大學獲證專利清單

2023/09/30

編號	系統編號	發明人	申請專利名稱	申請國家	證書號
425	108015-CN	柯宏慧;張訓碩;陳宜芳;楊舜心;林品妤;林秀芳;李政明;謝松源;鄭銘仁;吳明德;	大豆間座殼菌提取物用于抗紫外线伤害及减少色素沉着的用途	中國	5906956
426	108015-TW	柯宏慧;張訓碩;陳宜芳;楊舜心;林品妤;林秀芳;李政明;謝松源;鄭銘仁;吳明德;	大豆間座殼菌(Diaporthe caulivora)萃取物用於抗紫外線傷害及減少色素沉澱的用途	中華民國	1755170
427	108020-TW	陳嘉炘;柯立偉;陳怡嬭;張惟喬;蔡博宇;游昆翰;	基於整合實境與腦機介面之下肢復健系統	中華民國	1758993
428	108022-TW	陳嘉炘;薛雅文;白乙宏;	集糞袋	中華民國	1744012
429	109007-TW	阮雍順;林哲信;林永鈞;	可攜式解尿量測系統	中華民國	1760029
430	109010-TW	林龍昌;吳榮慶;楊瑞成;江景泰;歐陽振森;	注意力不足過動症評估方法、系統、內儲程式之電腦程式產品及內儲程式之電腦可讀取紀錄媒體	中華民國	1764558
431	109012-TW	林昆德;李鎮宜;何信祁;	眼底鏡影像預測糖尿病性腎病變期程之方法及其系統	中華民國	1789199
432	109013-TW	俞玉智;郭藍遠;	正壓呼吸器	中華民國	1797660
433	109014-TW	陳嘉炘;陳宇助;	顏面復健用振動裝置	中華民國	1796925
434	109019-TW	黃書彬;李佳陽;陳灯能;鐘緯儒;	二代賀爾蒙藥物於治療攝護腺癌療效評估之臨床治療藥物預測暨推薦系統	中華民國	1808838
435	109021-TW	周銘鐘;	X光攝影參數及影像品質預測方法	中華民國	1782737
436	109026-TW	陳嘉炘;柯立偉;陳怡嬭;盧奕辰;張洛凡;	基於腦波控制的復健系統	中華民國	1784789
437	109028-TW	石教明;沈桂鳳;沈桂芬;	模擬靜脈漏針訓練手臂	中華民國	1786965
438	110001-TW	林龍昌;吳榮慶;楊瑞成;江景泰;歐陽振森;	動態行為評估系統	中華民國	1805347
439	110004-TW	陳久芳;王彥雄;陳思賢;王仁賢;辜雅文;	聚氨酯多孔骨填補物	中華民國	M636273
440	110008-TW-1	鐘育志;楊淵韓;周銘鐘;曾新穆;洪瑞鴻;謝慧敏;邱世欣;	穩健預測模型的建立方法、預測系統及阿茲海默症預後系統	中華民國	1796251
441	110010-TW	程廣義;黃國勝;高子平;沈雅春;陳冠宇;	多任務即時插管輔助系統	中華民國	1790176
442	110012-TW	王志光;Swathi Nedunchezian ;羅振綸;	複合水凝膠組合物、其製備方法及其用途	中華民國	1798084
443	110022-TW	何文獻;邱怡文;鮑永誠;陳彥銘;連昱睿;	動靜脈瘻管檢測裝置	中華民國	1815608
444	110023-TW	陳嘉炘;白乙宏;	舌部訓練裝置	中華民國	1813376

# 高雄醫學大學獲證專利清單

2023/09/30

編號	系統編號	發明人	申請專利名稱	申請國家	證書號
445	111007-TW	張學偉;張夢揚;詹傑凱;陳妍凝;湯人仰;蕭君平;顏欽堉;王正中;鄭景暉;	硝化[6, 6, 6]三環衍生化合物用以製備供選擇性抑制口腔癌細胞生長的藥物的用途	中華民國	1815771
446	111009-TW	鄭源斌;張學偉;許茵茵;莊雅婷;顏欽堉;鄭明雅;陳清雨;	膨大羽珊瑚甲醇萃取物具有口腔癌細胞的生長抑制、細胞凋亡與DNA傷害效果	中華民國	1806806