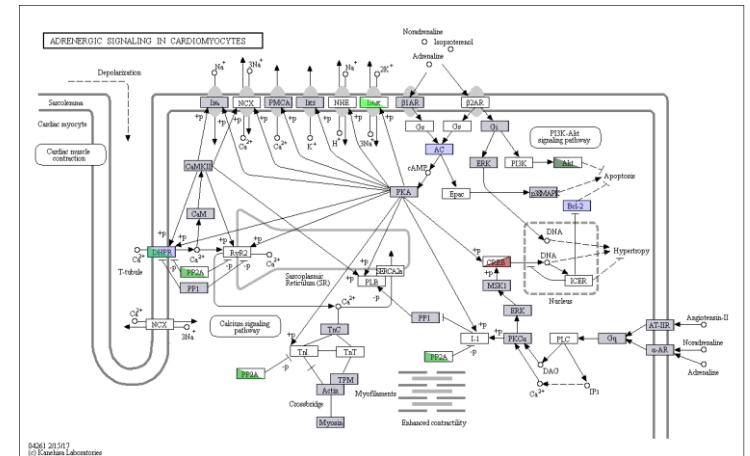
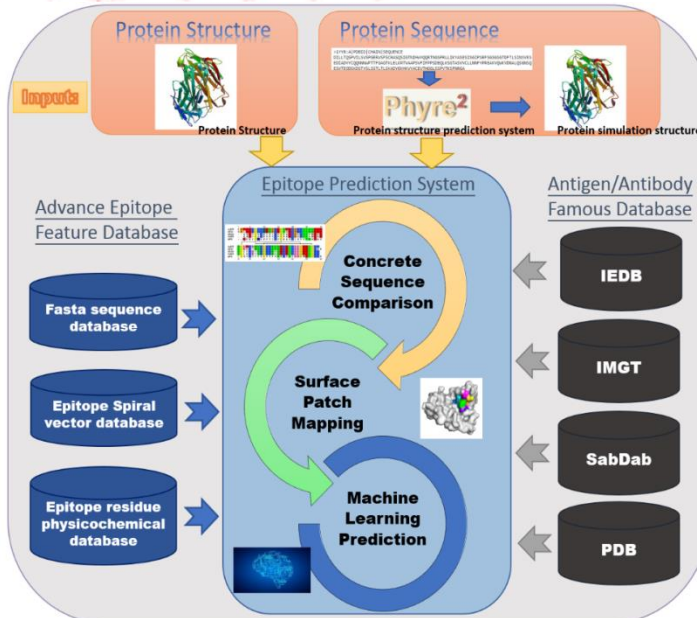
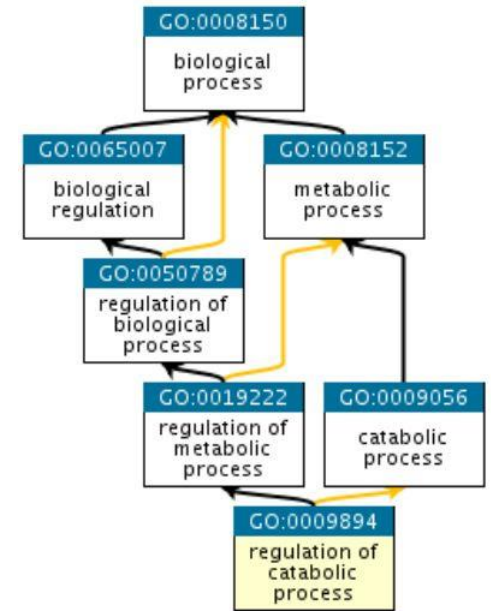
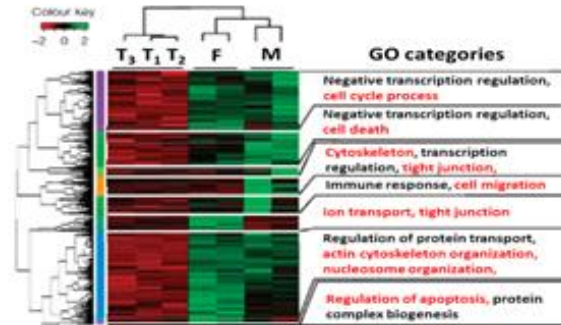
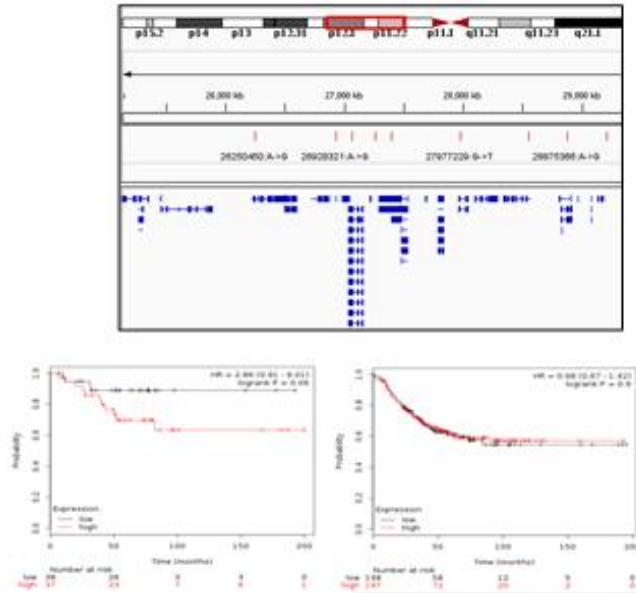
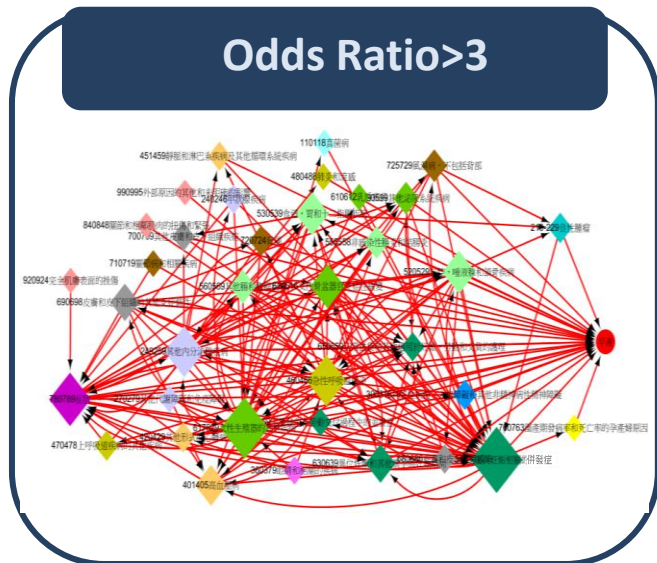


# 基因序列比對/生物標記探索/抗原表位預測

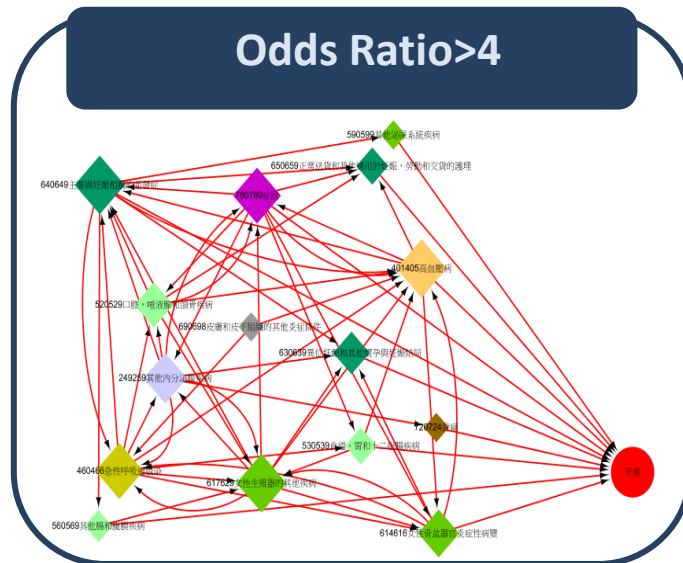


# 醫療大數據分析--特定疾病之疾病軌跡探索

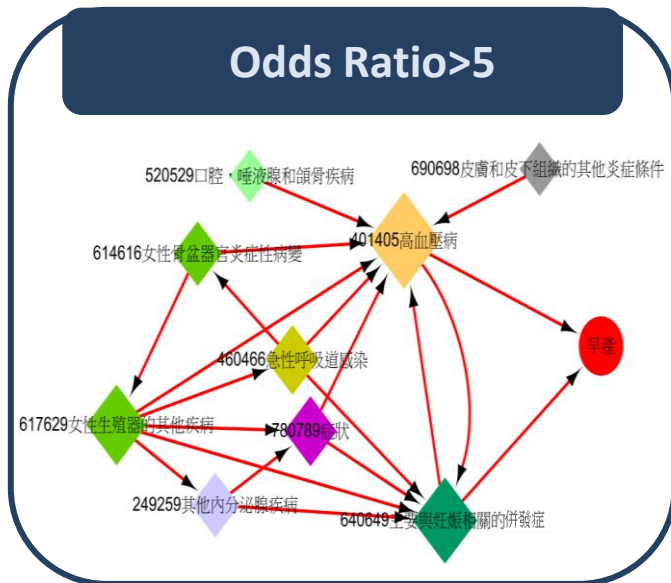
Odds Ratio>3



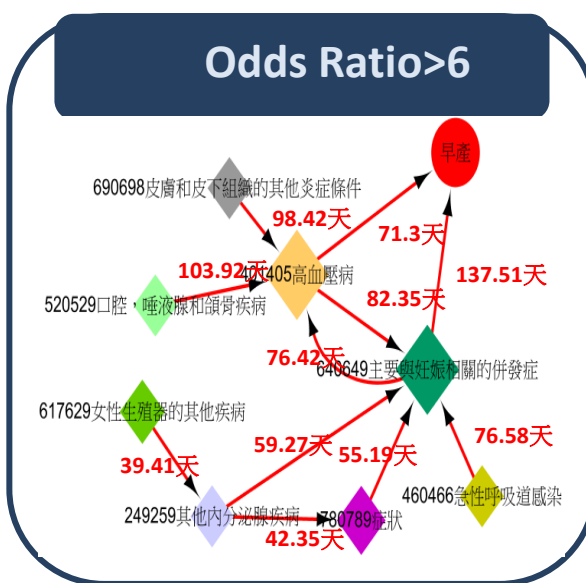
Odds Ratio>4



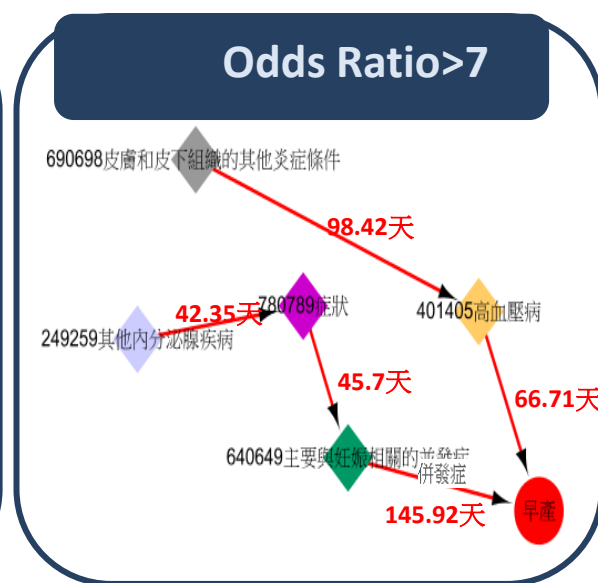
Odds Ratio>5



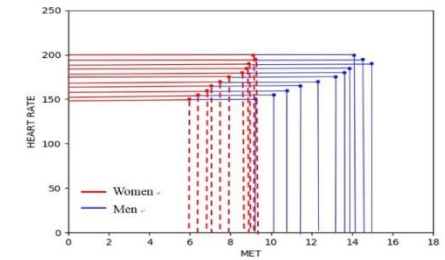
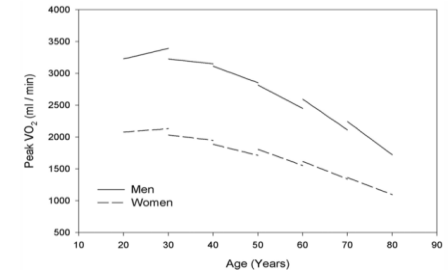
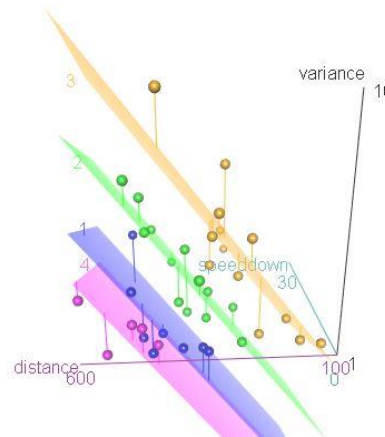
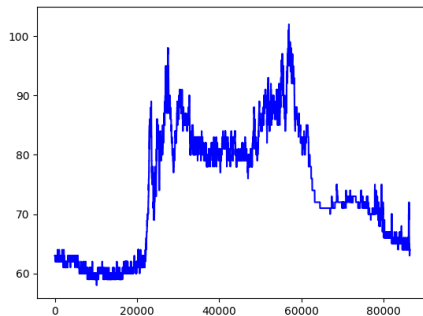
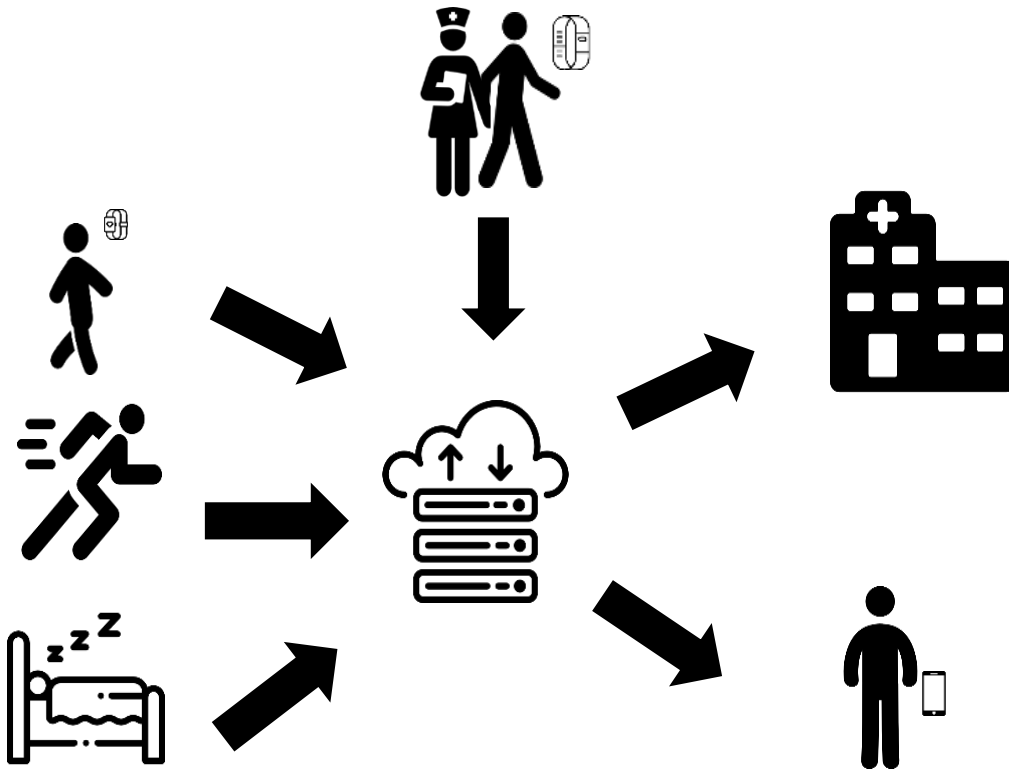
Odds Ratio>6



Odds Ratio>7



# 醫療物聯網應用—智慧型自我照護系統





# 心臟疾病

推廣教育資訊平台

關鍵字搜尋    心血管病    系統介紹

心腦健康    醫師指南輸入    搜尋

- 心血管疾病
  - 冠狀動脈疾病
    - 穩定型心絞痛
    - 不穩定型心絞痛
    - 急性心肌梗塞**
      - 檢查
      - 治療
  - 冠狀動脈阻塞
  - 主動脈瘤
  - 周邊血管阻塞
  - 先天性心臟病
  - 心律不整
- 腎臟病
  - 自主神經不平衡性重壓
  - 心律不整
  - 冠狀動脈疾病
    - 穩定型心絞痛
    - 不穩定型心絞痛
    - 急性心肌梗塞**
      - 檢查
      - 治療
  - 冠狀動脈阻塞
- 心臟病
  - 冠狀動脈硬化性心臟病
    - 穩定型心絞痛
    - 不穩定型心絞痛
    - 急性心肌梗塞**
      - 檢查
      - 治療

## 急性心肌梗塞

醫師推薦影片

**介紹區**

**急性心肌梗塞介紹**

**小博士區**

- 小護士-急性心肌梗塞藥物自我照顧
- 小護士-急性心肌梗塞運動
- 小護士-急性心肌梗塞飲食自我照顧
- 小護士-急性心肌梗塞抽菸自我照顧
- 小護士-心肌梗塞的超音波檢查

**分類區**

**檢查**

**治療**



## 急性心肌梗塞



110 120 130 140 150 160 170 180 190 200 210 220 230 240 250 260 270 280 290 300 310 320 330 340 350 360 370 380 390 400 410 420 430 440 450 460 470 480 490 500 510 520 530 540 550 560 570 580 590 600 610 620 630 640 650 660 670 680 690 700 710 720 730 740 750 760 770 780 790 800 810 820 830 840 850 860 870 880 890 900 910 920 930 940 950 960 970 980 990 1000

110 120 130 140 150 160 170 180 190 200 210 220 230 240 250 260 270 280 290 300 310 320 330 340 350 360 370 380 390 400 410 420 430 440 450 460 470 480 490 500 510 520 530 540 550 560 570 580 590 600 610 620 630 640 650 660 670 680 690 700 710 720 730 740 750 760 770 780 790 800 810 820 830 840 850 860 870 880 890 900 910 920 930 940 950 960 970 980 990 1000

110 120 130 140 150 160 170 180 190 200 210 220 230 240 250 260 270 280 290 300 310 320 330 340 350 360 370 380 390 400 410 420 430 440 450 460 470 480 490 500 510 520 530 540 550 560 570 580 590 600 610 620 630 640 650 660 670 680 690 700 710 720 730 740 750 760 770 780 790 800 810 820 830 840 850 860 870 880 890 900 910 920 930 940 950 960 970 980 990 1000

110 120 130 140 150 160 170 180 190 200 210 220 230 240 250 260 270 280 290 300 310 320 330 340 350 360 370 380 390 400 410 420 430 440 450 460 470 480 490 500 510 520 530 540 550 560 570 580 590 600 610 620 630 640 650 660 670 680 690 700 710 720 730 740 750 760 770 780 790 800 810 820 830 840 850 860 870 880 890 900 910 920 930 940 950 960 970 980 990 1000

110 120 130 140 150 160 170 180 190 200 210 220 230 240 250 260 270 280 290 300 310 320 330 340 350 360 370 380 390 400 410 420 430 440 450 460 470 480 490 500 510 520 530 540 550 560 570 580 590 600 610 620 630 640 650 660 670 680 690 700 710 720 730 740 750 760 770 780 790 800 810 820 830 840 850 860 870 880 890 900 910 920 930 940 950 960 970 980 990 1000

110 120 130 140 150 160 170 180 190 200 210 220 230 240 250 260 270 280 290 300 310 320 330 340 350 360 370 380 390 400 410 420 430 440 450 460 470 480 490 500 510 520 530 540 550 560 570 580 590 600 610 620 630 640 650 660 670 680 690 700 710 720 730 740 750 760 770 780 790 800 810 820 830 840 850 860 870 880 890 900 910 920 930 940 950 960 970 980 990 1000

110 120 130 140 150 160 170 180 190 200 210 220 230 240 250 260 270 280 290 300 310 320 330 340 350 360 370 380 390 400 410 420 430 440 450 460 470 480 490 500 510 520 530 540 550 560 570 580 590 600 610 620 630 640 650 660 670 680 690 700 710 720 730 740 750 760 770 780 790 800 810 820 830 840 850 860 870 880 890 900 910 920 930 940 950 960 970 980 990 1000

110 120 130 140 150 160 170 180 190 200 210 220 230 240 250 260 270 280 290 300 310 320 330 340 350 360 370 380 390 400 410 420 430 440 450 460 470 480 490 500 510 520 530 540 550 560 570 580 590 600 610 620 630 640 650 660 670 680 690 700 710 720 730 740 750 760 770 780 790 800 810 820 830 840 850 860 870 880 890 900 910 920



# 智慧型醫療影像分析

