

# 計畫成果分享 (I)

主持人：黃高彬

- 每年之傳染病不盡相同，根據最新資料，調整課程方向，以能夠隨時應變傳染病的變化，進行判斷與防治
- 每周安排課程及定期分享傳染性疾病之案例，讓學生了解傳染病之傳播方式、病徵、病例定義及如何處置，並透過臨床實例的討論與整理相關病例文獻，加強學生於臨床上的實務經驗，以能更精確判斷病灶對應的可能疾病，提供正確的診治，並給予相關衛教及合適之建議，也能做好感染管制措施，防止病毒擴散及群聚感染的發生。



# 計畫成果分享 (II) 主持人：黃高彬

- 介紹流感、新冠等傳染病之相關知識、疫苗施打時機及條件，及可能出現之疫苗不良反應，業師面對民眾時能予以較佳建議
- 腸病毒以往由春季開始進入好發季節，並在夏季時達到流行之高峰，而後逐漸減緩，9月學校開學後，會有另一波小流行。然而去年入秋後，國內腸病毒疫情仍持續升溫，造成托育中心、幼兒園及國小許多班級紛紛停課，如何避免重症發生、疫苗介紹與施打時機，更是關注之議題。



# 計畫成果分享 (III) 主持人：黃高彬

- ▶ 去年三月中，發生了因邦克列酸毒素的寶林茶室食物中毒案，病患於2天內病情急遽惡化，並搶救不治，加深民眾對於食物安全的疑慮。且去年通報多起食物中毒案件，因此加強對於食物中毒的應變能力，並能夠提升相關的防治知能以及如何應變食物中毒的急性症狀，也是高度關注的議題。
- ▶ 去年12月，出現境外移入的麻疹病患傳染多人之事件，民眾無不擔心空氣傳播的傳染病可能爆發大規模感染，進而使病床供不應求，麻疹之正確知識，更需宣導及衛教。

