



人類遺傳學 導論之二 (8堂課)

申請單位：社團法人台灣胎兒醫學振興會

慈濟大學分子生物暨人類遺傳係
靖永皓 助理教授

領域專長：

Mouse genetics(小鼠遺傳學)

Genomics(基因體學)

Human Genetics(人類遺傳學)

學經歷：

1991年 國立成功大學生物系學士

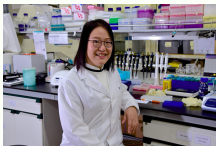
1997年 英國諾丁罕大學遺傳學博士

2002年 the Jackson Lab 博士後研究

2004年 康乃爾大學博士後研究

2008年 國家實驗動物中心副研究員

2011年 慈濟大學分子生物暨人類遺傳學系助理教授



	時間	主題
9	08/16 (三) 08:10-09:00	染色體結構、染色體複製
10	08/30 (三) 08:10-09:00	細胞遺傳學：染色體變異
11	09/06 (三) 08:10-09:00	外基因遺傳學
12	09/13 (三) 08:10-09:00	複雜遺傳：常見疾病
13	09/20 (三) 08:10-09:00	基因與發育、性別決定
14	09/27 (三) 08:10-09:00	癌症遺傳學與基因體學
15	10/04(三) 08:10-09:00	個人化遺傳醫學
16	10/11 (三) 08:10-09:00	族群遺傳學

地點：台北市中山區中山北路二段162號9樓之1

上課方式：遠距會議（每次課前提供ZOOM會議室號碼）

主辦單位：社團法人台灣胎兒醫學振興會、台灣周產期醫學會

報名費用：800元 / 單堂 4000元 / 共8堂

報名請掃

