

國立金門大學

教學綱要

部別：日間部學士班

114學年度第2學期

列印日期：
2026/01/26

科目名稱：預防醫學概論
(Introduction to Preventive
Medicine)

開課班級：學分授課時數
日大學通識：2.0：2.0

授課教師：盧冠霖

必選修：
必修

1. 教學目標

預防醫學的範圍非常廣泛，本課程希望能對不同的領域作一概括性的介紹，包括癌症方面選擇了幾個國人罹患較高的三癌症，例如肝癌、胃癌、乳癌及子宮頸癌，對於在西方國家中較為重視的，包括大腸直腸癌、肺癌等等。預防醫學的工作需要大家的參與，除了臨床醫護人員、公共衛生專家以外，亦需其他領域人士的加入。讓更多人了解預防醫學的觀念，而去推廣它，實踐它。也讓學生能依據這堂課程了解到預防醫學的內容及其重要性，以為學生畢業後從事長期照護工作所必要的知識

2. 教學綱要

預防醫學的重要性及其應用、基因診斷與預防醫學、婦女兒童健康及家庭計畫、遺傳疾病的預防、傳染病的預防及監測、疫苗政策通論、病毒反撲—愛滋病、醫護人員的全面防護措施—針對愛滋病等體液傳染病、院內感染的預防及處理、食品中毒的預防及處理、環境中的致癌物及其致癌機轉、肺癌的成因與預防、乳癌的高危險因素，篩檢與預防、胃癌的成因與預防、大腸直癌的成因與預防、肝癌的成因與預防、子宮頸癌的預防、心臟血管疾病的預防、糖尿病預防

3. 教科書

書名：預防醫學

1 出版日期：年 月

作者：陳宜民 出版社：巨流圖書公司 版本：

4. 參考書

書名：臨床傳染病學 出版日期：年 月

1 作者：蔡承惠編著 出版社：大學 版本：

※請遵守智慧財產權觀念，依著作權法規定，教科書及教材不得非法影印與使用盜版軟體。

5. 教學進度表

週次	日期	內容	備註
1	2026/02/22—2026/02/28	課程介紹、預防醫學的重要性及其應用	
2	2026/03/01—2026/03/07	基因診斷與預防醫學	
3	2026/03/08—2026/03/14	婦女兒童健康及家庭計畫、遺傳疾病的預防—新生兒先天代謝異常篩檢	
4	2026/03/15—2026/03/21	傳染病的預防及監測	
5	2026/03/22—2026/03/28	疫苗政策通論	
6	2026/03/29—2026/04/04	病毒反撲—愛滋病	
7	2026/04/05—2026/04/11	醫護人員的全面防護措施—針對愛滋病等體液傳染病、院內感染的預防及處理	
8	2026/04/12—2026/04/18	食品中毒的預防及處理	
9	2026/04/19—2026/04/25	期中考	
10	2026/04/26—2026/05/02	環境中的致癌物及其致癌轉機	
11	2026/05/03—2026/05/09	肺癌的成因與預防	
12	2026/05/10—2026/05/16	乳癌的高危險因素，篩檢與預防	
13	2026/05/17—2026/05/23	胃癌的成因與預防and子宮頸癌的預防	
14	2026/05/24—2026/05/30	大腸直腸癌的成因與預防	
15	2026/05/31—2026/06/06	心臟血管疾病的預防、糖尿病預防	
16	2026/06/07—2026/06/13	期末考	
17	2026/06/14—2026/06/20	自主學習	
18	2026/06/21—2026/06/27	自主學習	

6. 成績評定及課堂要求

1. 出席：10% 2. 隨堂考：20% 3. 期中考：30% 4. 期末考：40%
專注聽講、不玩手機及私下交談影響上課秩序

8. 永續發展目標(SDGs)：SDG3 健康與福祉、SDG4 優質教育

9. 大學社會責任(USR)關聯性：中