

李光申醫師 簡歷

醫師姓名			
醫師專科別		專科證書字號	骨專字第001006號
學歷			
學校名稱	學位	起訖年月	醫療專長
英國倫敦大學	博士	1999/10-2001/11	骨科
英國倫敦大學	碩士	1998/10-1999/9	骨科
國立陽明大學	學士	1986/10-1993/6	骨科
經歷（請按服務時間先後順序填寫與現提計畫有關之經歷）			
現職機構	專任/兼任	職稱	起訖年月
中國醫藥大學	專任	教授	2020/8/1迄今
中國醫藥大學附設醫院	專任	副院長	2020/8/1迄今
國立陽明大學	專任	臨床醫學研究所講座教授	2016/8/1迄今
台北榮民總醫院	兼任	骨科部特約主治醫師	2014/8/1迄今
台北榮民總醫院	兼任	醫研部特約研究員	2014/8/1迄今
國立陽明大學	專任	幹細胞研究中心主任	2007/8/1迄今
曾任職機構	專任/兼任	職稱	起訖年月
台北市立聯合醫院	專任	副總院長	2014/8/1-2018/12/3
國立陽明大學	專任	臨床醫學研究所教授	2010/8/1-2016/7/31
國立陽明大學	專任	臨床醫學研究所副教授	2007/8/1-2010/7/31
國立陽明大學	專任	臨床醫學研究所助理教授	2007/2/1-2007/7/31
台北榮民總醫院	專任	骨科部主治醫師	2005/7/1-2014/7/31
台北榮民總醫院	專任	骨科部主治醫師	2005/7/1-2007/1/31
台東榮民醫院	專任	骨科主治醫師/主任	2002/11/1-2005/6/30
台北榮民總醫院	專任	骨科部臨床研究員	2001/12/1-2002/10/31

微創人工關節手術

隨著醫學的進步，國人平均壽命逐年延長，關節疾病隨之增加，對使用關節手術需求與品質要求也日益提高，因此微創關節手術的需求大幅成長。

傳統手術的傷口較大，患者術後約需休養時間較長。而施行微創手術患者手術當日即可下床，3-4天即可出院，術後復原期短。微創人工關節手術與傳統手術的不同之處，在於微創手術傷口小，減少對軟組織傷害，降低手術併發症與感染風險，進而減緩患者術後疼痛，提升人工關節置換手術的安全性，加速傷口癒合，並進而達到促進術後功能恢復（ERAS; Enhanced Recovery After Surgery）的目標。

