

繼續教育課程積點審定申請表

授課講師學經歷			
姓名	陳世爵		
聯絡電話	04-24632000 轉 66825		
現職單位 名稱	澄清綜合醫院	職稱	家庭醫學科主治醫師
專長	糖尿病、甲狀腺、肥胖症、生長遲緩、內分泌及代謝障礙		
學經歷	<p>學經歷：</p> 陽明醫學大學醫學士 現任內分泌暨新陳代謝科主任 中國醫藥大學中西醫結合研究所碩士 中山醫學大學臨床醫學研究所碩士、博士 署立中興醫院內科主任 陽明醫院內科總醫師 中國附設醫學院進修醫師 <p>專業證照：</p> 醫師證書 內科專科醫師證書 內分泌暨新陳代謝專科醫師證書		
符合資格 (勾選)	<input checked="" type="checkbox"/> (一) 具有教育部審定講師級(含)以上資格者。 <input type="checkbox"/> (二) 護理人員或其他領域技講師，需具有政府核發技專業證書(護理人員需為護理師)，並符合下列資格(1)碩士以上學歷，有三年(含)以上授課領域經歷；(2)大學學歷，有五年(含)以上授課領域經歷；(3)專科學歷，有七年(含)以上授課領域經歷。 <input checked="" type="checkbox"/> (三) 專科醫師領有證明文件者。 <input type="checkbox"/> (四) 現(曾)任主管機關相關職務者。		
主辦單位	澄清綜合醫院 醫教室		
聯絡電話	04-24632000 轉 66825	聯絡人	蔡雨廷
<p>課程名稱 (主題)：2019 年糖尿病藥物治療指引</p> <p>課程日期：108.03.22，課程時間：07：30~09：00</p> <p>課程地點：澄清綜合醫院(平等)3F 會議室—台中市中區平等街 139 號</p> <p>摘要：</p> <p>2019 version of Drug therapy, compared to the 2018 version, there have been significant changes:</p> <p>1. In the oral anti-diabetic drugs section, emphasizing in different disease conditions and needs, the choice of different drugs, especially in patients with arteriosclerosis cardiovascular disease, chronic kidney diseases. Priority is given to the use of DPP4</p>			

and SGLT2 inhibitors.

2. In the injection drugs section, except hyperglycemia crisis or suspected type 1 diabetes, priority is recommended for the use of GLP1 analogues, if the target is not reached, then switching to basal insulin. The recommendation for premixed insulin was suggested later choice.
3. With ASCVD type II diabetic patients, the second-line medication priority is SGLT2 inhibitors (if kidney function is OK) and GLP1 analogues. In the case of heart failure or mild chronic renal insufficiency, SGLT2 inhibitors are given priority, and GLP1 analogues are prescribed unless the renal function is poor.
4. In the absence of ASCVD or heart failure or chronic renal lesions, then we need to consider the risk of hypoglycemia, weight management or economic factors. Considering the risk of hypoglycemia, consider using DPP4 inhibitors, GLP1 analogues, SGLT2 inhibitors, or TZD drugs. GLP1 analogues or SGLT2 inhibitors are given to strengthen weight loss. In the absence of hypoglycemia risk, no weight gain problems and other conditions, consider TZD drugs, only when consider the price to give SU drugs.