

出席國際會議

第31屆日本肝膽胰臟外科醫學會年會
The 31st Meeting of Japanese Society of Hepato-Biliary-Pancreatic Surgery

服務機關：臺北榮民總醫院 外科部 一般外科
姓名職稱：王心儀主治醫師
派赴國家：日本 高松市(Takamatsu city) 香川縣 (Kagawa)
出國期間：108年6月12~ 16日
報告日期：108年6月18日

摘要（含關鍵字）

職王心儀等醫師於108年6月12~ 16日參加在日本高松市(Takamatsu city) 香川縣 (Kagawa)的第31屆日本肝膽胰臟外科醫學會年會(The 31st Annual Meeting of Japan Society of Hepato-Biliary-Pancreatic Surgery, JSHBPS 2019)，吸取醫學新知，受大會會長Professor Suzuki邀請演講，發表有關達文西機器手臂胰十二指腸切除微創手術論文3篇: 1. Comparison between Robotic and Open Pancreaticoduodenectomy; 2. Tips and Tricks for Robotic Whipple Operation; 3. The Road to HPB expert “How I Acquired Robotic PD Technique?”，爭取國際醫學會曝光機會，藉以提高本院及台灣的聲譽。

臺北榮民總醫院一般外科在微創中心主任職王心儀醫師及石宜銘教授率領的胰臟團隊努力下，積極發展「高度複雜且困難的達文西機器手臂胰十二指腸切除微創手術」。由於臺北榮民總醫院已有超過1300多例傳統胰十二指腸切除手術的豐富經驗，且在我們胰臟團隊的努力下已完成了249例達文西機器手臂胰十二指腸切除微創手術，寫下近乎苛求的紀錄。因我們的努力已讓世界看得見，這次會議很重視我們台北榮民總醫院的表現，是臺灣之光，是榮譽也是責任。為應付越來越多慕名而來的病人與研習醫師，工作繁重且危險，因此栽培年輕的人才及世代交替也是一個很重要的職責。我們應該重視提攜年輕的住院醫師及主治醫師繼續在胰臟微創領域努力，以確保本院在國際胰臟微創手術領先地位。

關鍵字：日本肝膽胰臟外科醫學會、JSHBPS 2019、達文西機器手臂胰十二指腸切除微創手術

目次

一、摘要	2
二、目的	4
三、過程	7
三、心得	7
四、建議	8

一、 目的

職王心儀等醫師於108年6月12~ 16日參加在日本高松市(Takamatsu city) 香川縣 (Kagawa)的第31屆日本肝膽胰臟外科醫學會年會(The 31st Annual Meeting of Japan Society of Hepato-Biliary-Pancreatic Surgery, JSHBPS 2019)，吸取醫學新知，受大會會長 Professor Suzuki邀請演講，發表有關達文西機器手臂胰十二指腸切除微創手術論文3 篇。



Humanity and Professionalism
At the start of a new decade

Date June 13 (Thu) - 15 (Sat), 2019

Venue Kagawa International Conference Hall, Sunport Hall Takamatsu, JR Hotel Clement Takamatsu

Congress Chairman Yasuyuki Suzuki, MD, PhD
(Department of Gastroenterological Surgery, Kagawa University)

The 31st Meeting of Japanese Society of Hepato-Biliary-Pancreatic Surgery



Shin-E Wang

General Surgery, Taipei Veterans General Hospital, National Yang Ming University, Taipei, Taiwan

International Symposium of Endoscopic Surgery

June 14 (Fri.) 8:00-9:15 Room 2 (Hall Bldg. 4F, Small Hall 1)

ISY-5 Comparison between Robotic and Open Pancreaticoduodenectomy

Meet the Expert

June 15 (Sat.) 12:50-13:50 Room 4 (Tower Bldg. 6F, Kagawa International Conference Hall)

ME-2 Tips and tricks for robotic Whipple operation

Brief Description

Dr. Shin-E Wang was graduated from National Yang Ming University in 2002, and completed his surgical residency at Taipei Veterans General Hospital from 2002 to 2007. She is currently working as an assistant professor and attending surgeon in the division of General Surgery, Taipei Veterans General Hospital. His major interests include robotic surgery, pancreas surgery and transplant. His team is very actively involved in minimal invasive surgery, especially robotic Whipple operation and pancreas transplant.

肝胆膵外科・移植外科 女性医師の会

Chloet : Association japonaise des chirurgiennes
hépato-bilio-pancréatiques et transplantation

第2回 勉強会

《日時》 6月13日 (木) 18:50-20:30

《場所》 かがわ国際会議場

Room 6 (5階 第54会議室)

《会費》 500円



Agenda

- ★18:55- The Road to HPB experts English
'How I acquired Robot PD technique?'

演者: 台北榮民總醫院 一般外科 主治醫師 王心儀先生

司会: JCHO東京高輪病院 外科部長 池田真美先生

- ★19:30- Expert Lecture
'平成から令和へ 肝切除に込めたメッセージ
～肝門部処理と肝実質切離を中心に～

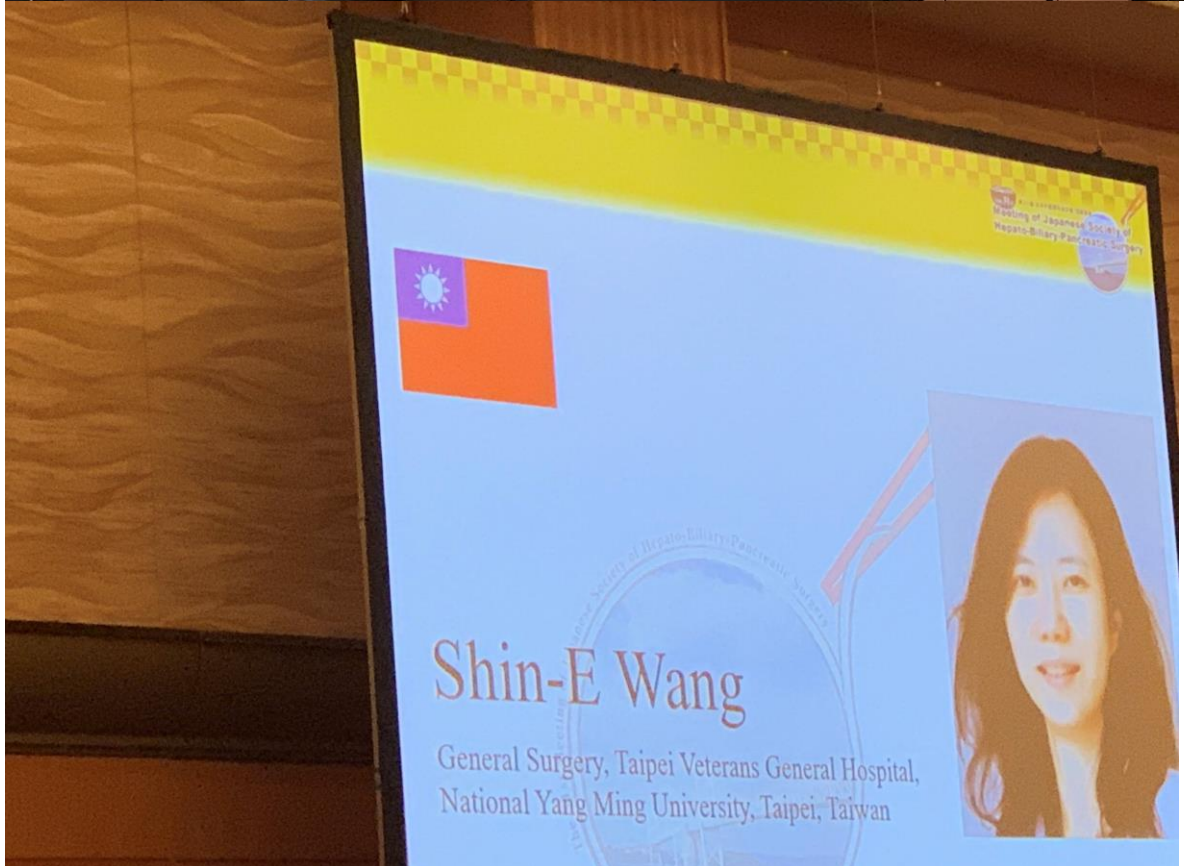
演者: 国立病院機構九州医療センター

肝臓・胆道・膵臓外科 科長 高見裕子先生

司会: 長岡中央総合病院 外科部長 北見智恵先生

20:10- Medtronic社より情報提供

飛び入り参加大歓迎です。
男性の参加もお待ちしております。



二、 過程

全程參加108年6月12~ 16日參加在高松市(Takamatsu city) 香川縣 (Kagawa)的第31屆日本肝膽胰臟外科醫學會年會(The 31st Annual Meeting of Japan Society of Hepato-Biliary-Pancreatic Surgery, JSHBPS 2019)，吸取醫學新知，受大會會長 Professor Suzuki邀請演講，發表有關達文西機器手臂胰十二指腸切除微創手術論文3篇: 1. Comparison between Robotic and Open Pancreaticoduodenectomy;

2. Tips and Tricks for Robotic Whipple Operation;

3. The Road to HPB expert “How I Acquired Robotic PD Technique?” 。

三、心得

日本肝膽胰臟外科醫學會年會(The 31st Annual Meeting of Japan Society of Hepato-Biliary-Pancreatic Surgery, JSHBPS 2019)是日本肝膽胰臟外科的盛會，不只日本肝膽胰臟外科醫師都會參加，國外精英專家也會受邀演講，吸取醫學新知，職能受大會會長Professor Suzuki邀請演講，發表有關達文西機器手臂胰十二指腸切除微創手術論文3篇，可見我們的努力已被國際肯定，深感榮耀。同時也吸取日本肝膽胰臟外科方面的新知，這次的會議獲益良多，我們把這一些的知識帶回台灣，更進一步努力希望能夠繼續保持在達文西機器手臂胰十二指腸切除微創手術方面的成績。

由於之前已有20位日本肝膽胰臟外科醫師前來本院研習達文西機器手臂胰十二指腸切除微創手術，其中包括東京高輪病院 外科部長 池田真美 (Mami IKEDA M.D., Ph.D.)，職很榮幸受邀在”肝胆胰外科・移植外科女性医師の会 (HPB women surgeon in Japan,named Chloet in French :Association japonaise deschirurgienneshépato-bilio-

pancréatiques et transplantation)” 演講。這個演講也讓我們深感日本女性外科醫師對於外科領域的努力與貢獻已不亞於男性外科醫師。

四、建議事項

因我們在達文西機器手臂胰十二指腸切除微創手術的努力已讓世界看得見，這次會議很重視我們台北榮民總醫院的表現，已有多位日本肝膽胰臟外科醫師已前來及想前來本院研習，是臺灣之光，是榮譽也是責任。我們也感謝院方及開刀房給予方便與支持。我們應該重視提攜年輕的住院醫師及主治醫師繼續在微創手術領域努力，以確保本院在國際胰臟微創手術領先地位，因此有關本院達文西機器手臂目前Si舊系統使用期間已有10年，成本應已回收，且最近曾有不預期故障，恐有延誤病人手術時間及安全之虞，故職建議是否應當汰舊換新且同時考慮購置dual console以利教學及訓練，另應當考慮購置整合性智能連動手術床以利複雜手術進行。除此之外，職受邀在”肝胆脾外科・移植外科女性医師の会”演講，深感日本女性外科醫師受到重視，而女性外科醫師在全世界國家越來越多，對於外科領域的表現與貢獻已不亞於男性外科醫師，在臺灣也應該受到重視。