學術演講會

主辦單位:社團法人臺中市大臺中醫師公會

協辦單位:國軍臺中總醫院附設民眾診療服務處

日 期:108年6月2日(星期日)下午13時30分至16時30分

上課地點:國軍臺中總醫院-醫療大樓3樓電化教室

(臺中市太平區中山路二段 348 號)

課程表

時 間	題目	講師
13:15至13:25	報到	
13:25至13:30	主席致詞	藍毅生 理事長 范揚國 理 事
13:30至14:30	Use of hemostatic matrix and fibrin sealant in nasal surgery - a novel technique	國軍台中總醫院 耳鼻喉科 周英樑 科主任
14:30至15:30	常見職業病與臨床實務經驗分享	國軍台中總醫院 家庭醫學科 何欣恩 主治醫師
15:30至16:30	男性良性攝護腺增生與性功能 障礙藥物治療的新趨勢	國軍台中總醫院 泌尿外科 廖丞晞 主治醫師

※已核定學分如下:

- ① 臺灣醫學會->專業課程 2.4分; 品質課程 1.2分
- ② 台灣泌尿科醫學會-> 1分
- ③ 臺灣護理學會->專業課程 2.4 積分;專業品質 1.2 積分

※申請中學分如下:

- ① 台灣家庭醫學醫學會
- ② 台灣外科醫學會
- ③ 台灣內科醫學會
- ◎護理人員參加者酌收費用 (請於現場繳納)
- ◎全程參與課程者,會後贈送精美餐點一盒。(中途離場,歉難發給)
- ◎請於5月31日中午前完成報名,俾備簽名單製作及確認餐盒數量。
- ◎當天請自備水杯。

❖ 報名方式 ❖

- 一、 網站:gtma.org.tw/學術演講/2019-06-02 項下
- 二、 行動裝置APP:臺中市大臺中醫師公會/活動模組/6月份活動
- 三、 電話:04-25222411 楊小姐

第一堂 Use of hemostatic matrix and fibrin sealant in nasal surgery - a novel technique 周英樑 科主任

Introductions

Bleeding occurs in majority of the nasal surgeries, especially in turbinectomy with or without sinus surgery(TwSS). Nasal packing is widely used in such operations to prevent post-operation complications. However, this procedure results in severe discomfort. Besides, post-operative bleeding occurs between 2-5% in such cases. We developed a novel surgical technique for TwSS to improve the surgical quality and the quality of life of these patients.

Materials are methods

A modified S-shape vertical turbinectomy with lateralization was performed. The sinus surgery was the regular procedures depending on the conditions of sinuses. After regular nasal surgery, through an adequate procedure, a gelfoam, hemostatic matrix and fibrin sealant were applied onto the surface of turbinate, sinuses and osteomeateal unit.

Results

Of 313 cases, 162 cases with 319 nostrils underwent new technique (NT) and 151 cases with 286 nostrils underwent traditional methods (TM) with nasal packing. The post-operative bleeding rate in NT was much lower than in TM. The discomfort score in NT was significantly lower as well. With regards to the commonly reported complaints of nasal congestion and pain after surgery, our NT was able to resolve this problem with full nasal patency.

Conclusions

The results of this study indicate that our novel technique is simple and feasible. Post-operative bleeding and the patients' life quality improved significantly with the newly developed technique.

第二堂 常見職業病與臨床實務經驗分享

何欣恩 主治醫師

職業醫學是近年來國內新興之醫學領域,這門學科涵蓋職業病診斷、職場危險因子鑑別、風險管理、職業衛生、勞工安全、健康管理、母性健康保護、人因工程,乃至於最近廣受重視的過勞等。本課程將會介紹何謂職業傷病、職業健康危害五大因子、如何診斷職業病、以及常見職業病的預防等等,期能讓各科醫師皆能了解職場健康危害,共同促進台灣勞工朋友的健康。

第三堂 男性良性攝護腺增生與性功能障礙藥物治療的新趨勢

廖丞晞 主治醫師

良性攝護腺增生(肥大)可以說是老年人的疾病,根據衛福部國健署統計50 歲以上的男性約有30-40%有肥大的症狀,諸如頻尿、夜尿、小便困難、小便細又慢…等等,隨著年紀增長,良性攝護腺增生(肥大)的發生率也隨之攀高,70 歲以上60-70%的人都可能已經有教嚴重症狀的良性攝護腺增生(肥大)了。

至於性功能障礙近來更是男性學的顯學,人類的性行為是很複雜的,往往需要心理、生理及外在環境的配合,才可能有完好的性表現,缺乏其中一項條件的配合,都可能讓性行為無法完成。就生理因素而言,不論是血管、神經、賀爾蒙、藥物、手術都可能影響性功能造成陽萎,此外身體有其他的疾病,諸如高血壓、糖尿病、慢性腎衰竭、肝硬化或生殖器本身有硬結節、腫瘤病灶等也都可能造成性功能障礙;就心理層面而言,壓力大、過度緊張,抑鬱,太多挫折感,遭逢重大變故,也都會使性功能失常呢!

有攝護腺肥大的病患,在年紀上都屬於"老年人"器官衰老退化的結果,自然無法與年輕人相提並論,加上小便次數的增多,夜間起床解小便的頻率也增加,相對的睡眠時間也較不足,由於排尿不順,生活上有諸多不便,挫折感重,心情也無法放鬆,甚至產生焦慮,抑鬱,使得本欲極思振作的性功能,變得更雪上加霜,欲振乏力了。有些人還合併內科疾患如高血壓、糖尿病、心臟病,加上良性攝護護腺增生(肥大)導致神經、血管更加不聽使喚,於是對性事更是興趣缺缺,久而久之,想不陽萎都困難。

今天統合兩大議題,讓「總有一天等到您」的國軍台中總醫院泌醫(泌尿科醫師)-廖醫師告訴您最新的醫療趨勢,讓您 尿得好、尿得順的同時,更可以重振雄風、吾望再舉唷!竭誠歡迎您的參與及到來…..