

CHƯƠNG TRÌNH HỘI NGHỊ (3 ngày) SCHEDULE (3 days)

Thứ năm ngày 26 tháng 7 năm 2018

Thursday, July 26-2018

<p>Sáng Thứ năm 26/7/18 8:00-16:00</p>	<p>Phiên toàn thể 1: CÁC KỸ THUẬT PHẪU THUẬT NỘI SOI MỚI HT khoa Điều dưỡng, ĐHYD-Cần Thơ</p> <p>Chủ tọa: PGS TS Vũ Lê Chuyên, GS TS Trần Ngọc Sinh, PGS TS Nguyễn Phúc Cẩm Hoàng, (từ phòng mổ), Prof. Lusuardi, PGS TS Đàm Văn Cương, BS CKII Lại Văn Nông, BS CKII Lê Quang Dũng, TS Châu Quý Thuận</p> <p>(Truyền hình trực tiếp+ thảo luận trực tuyến)</p> <p>1. Phẫu thuật nội soi cắt bướu bàng quang nông: kỹ thuật cắt nguyên khối bướu với máy cắt đốt nội soi với điện lưỡng cực Autocon III 400. Optimising diagnosis and treatment in NMBIC Lukas Lusuardi, Italia</p> <p>2. Cắt đốt nội soi trong tăng sinh lành tính tuyến tiền liệt: kỹ thuật cắt nguyên khối bướu với điện lưỡng cực và nghiền bướu”. Optimal treatment of BPO Lukas Lusuardi, Italia</p> <p>3. Cắt một phần thận : Phẫu thuật nội soi kinh điển so với có hỗ trợ robot. Trần Ngọc Sinh, Châu Quý Thuận, BV Chợ Rẫy</p> <p>4. Cắt thận một phần (hoặc tận căn) nội soi ổ bụng : Phẫu thuật nội soi kinh điển so với có hỗ trợ robot. Mồ thị phạm Vũ Lê Chuyên, Trần Ngọc Khắc Linh- BV Bình Dân</p> <p>Phòng mổ 1: BS Lukas Lusuard Phòng mổ 2: GS TS Trần Ngọc Sinh, PGS TS Nguyễn Phúc Cẩm Hoàng</p>	<p>Phiên toàn thể 2: THẬN HỌC HT 4 Y tế Công cộng ĐHYD-Cần Thơ</p> <p>Chủ tọa: PGS TS Hà Phan Hải An, BS CKII Nguyễn Minh Tuấn, BS CKI Tạ Phương Dung, TS Nguyễn Bách, TS Phạm Gia Tuyển,</p> <p>1. Các kỹ thuật lọc máu mới tại Bv Chợ Rẫy- Nguyễn Minh Tuấn, Bv Chợ Rẫy.</p> <p>2. Lọc màng bụng sớm bằng máy “Home Choice” -Tạ Phương Dung, Bv 115</p> <p>3. Các phương pháp đánh giá chức năng thận hiện nay- Trần Thái Tâm, Trường ĐHYD, Cần Thơ</p> <p>4. Bác sĩ thận nhân tạo có trách nhiệm hay không đối với hệ thống xử lý nước vô khoáng (RO)? - Nguyễn Bách- Bv Thống Nhất tp HCM.</p> <p>5. Chẩn đoán và điều trị bệnh lý cầu thận: vai trò sinh thiết thận và ứng dụng với các thuốc ức chế miễn dịch mới- Nguyễn Bách- Bv Thống Nhất tp HCM.</p> <p>6. Các phương pháp đánh giá độ lọc cầu thận hiện nay- Trần Thái thanh Tâm, ĐHYD Cần Thơ.</p> <p>7. Nghiên cứu mối tương quan giữa nồng độ Cystatin C huyết thanh và mức lọc cầu thận ở bệnh nhân đái tháo đường thể 2 - Đặng Anh Đào, ĐHYK Huế</p> <p>8. Quy trình xử lý nước trong thận nhân tạo- Hà Phan Hải An, ĐHY Hà Nội & Bv Việt Đức</p> <p>12:00 Bế mạc</p> <p>Buổi chiều (Phiên 3: Đào tạo liên tục Thận nhân)</p>
<p>13:00-16:00</p>		

<p>Chiều thứ năm 26/7/18 13:30-16:00</p> <p>13:30-13:40</p> <p>13:40-13:50</p> <p>13:50-14:00</p> <p>14:00-14:10</p> <p>14:10-14:20</p> <p>14:20-14:30</p>	<p>Phiên 1: TIẾT NIỆU HỌC HT 4 khoa Y tế Công cộng ĐHYD-Cần Thơ Chủ tọa: PGS.TS. Nguyễn Khoa Hùng, PGS.TS. Nguyễn Tuấn Vinh, PGS.TS. Trần Lê Linh Phương.</p> <p>1. Phẫu thuật robot trong tiết niệu: kết quả một năm ứng dụng tại Bệnh viện Bình Dân Nguyễn Phúc Cẩm Hoàng, BVBD</p> <p>2. Kinh nghiệm bước đầu trong phẫu thuật lấy sỏi qua da trên thận móng ngựa Nguyễn Tuấn Vinh, BVBD</p> <p>3. Phẫu thuật robot cắt bàng quang tận gốc, chuyển lưu nước tiểu bằng hồi tràng: báo cáo 11 trường hợp đầu tiên- Nguyễn Phúc Cẩm Hoàng, BV Bình Dân</p> <p>4. Phẫu thuật robot ngoài phúc mạc cắt tiền liệt tuyến tận gốc Đỗ Lệnh Hùng, BVBD-ĐHYD TpHCM</p> <p>Thảo luận</p>	<p>Phiên 2: NAM GIỚI HỌC HT 5 khoa Y tế Công cộng ĐHYD-Cần Thơ Chủ tọa: PGS TS Đàm Văn Cương, TS BS Mai Bá Tiến Dũng, PGS TS Đào Quang Oánh</p> <p>1. Testosterone: hư cấu và thực tế lâm sàng- Mai Bá Tiến Dũng, Bv Bình Dân</p> <p>2. Vô sinh nam và ung thư- Mai Bá Tiến Dũng, Bv Bình Dân</p> <p>3. Trữ lạnh tinh trùng: chỉ định và hiệu quả- Mai Bá Tiến Dũng, Bv Bình Dân</p> <p>4. Huyết thanh giàu tiểu cầu: điều trị rối loạn cương thể hệ mới- Thái Kinh Luân, Khoa Tiết Niệu BVCR.</p> <p>5. Yếu tố tiên lượng trong điều trị viêm tinh hoàn-mào tinh hoàn- Lê Anh Tuấn, Bv Bình Dân</p> <p>6. Khảo sát kiến thức và hành vi tìm kiếm dịch vụ khám chữa bệnh của bệnh nhân vô sinh nam tại bệnh viện Bình Dân - Bùi Đồng Tiến, Lê Vũ Tân, Bv Bình Dân .</p> <p>7. Đánh giá hiệu quả của phẫu thuật ghép da móng trong điều trị mất da cơ quan sinh dục nam- Lê Vũ Tân, Bv Bình Dân.</p> <p>8. Báo cáo một trường hợp vô tinh do giãn tĩnh mạch tinh có thai tự nhiên với kỹ thuật vi phẫu cột tinh mạch tinh giãn - Hồ Thanh Út, BV Quốc tế Phương Châu</p> <p>Thảo luận</p>	<p>Phiên 3: Đào tạo liên tục THẬN NHÂN TẠO HT4 khoa Y tế Công cộng ĐHYD-Cần Thơ Chủ tọa: BS CKII Nguyễn Minh Tuấn, BS CK II Tạ Phương Dung, TS Nguyễn Bách.</p> <p>1. Chạy thận nhân tạo lần đầu – BSKII Phạm Văn Hiền, BVCR</p> <p>2. Vấn đề khi tiếp cận đường mạch máu- BSKII Phạm Văn Hiền, BVCR</p> <p>3. Kỹ thuật lọc hấp thụ- Nguyễn Minh Tuấn, Bv Chợ Rẫy.</p> <p>4. Lọc máu đủ trong điều kiện Việt Nam.- Nguyễn Bách- Bv Thống Nhất tp HCM.</p> <p>5. Một số phương pháp giúp kéo dài thời gian sử dụng cầu nối động-tĩnh mạch- Nguyễn Bách- Bv Thống Nhất tp HCM.</p> <p>Thảo luận (có cấp chứng chỉ của VUNA)</p>
<p>Thứ năm 26/7/18</p> <p>13:30-16:00</p>	<p>Hội Thảo vệ tinh 1: NIÊM KHUẨN ĐƯỜNG TIẾT NIỆU PHỨC TẠP TRONG THỜI KỲ ĐA KHÁNG MSD tài trợ</p> <p>Chủ tọa: PGS.TS. Ngô Xuân Thái, Bộ môn Tiết Niệu học – ĐHYD TP.HCM, PGS.TS. Nguyễn Phúc Cẩm Hoàng, PGĐ Bv viện Bình Dân, ThS. Nguyễn Thị Vân, khoa vi sinh – Bv Việt Đức HT Khoa Dược, Trường Đại Học Y Dược Cần Thơ</p> <p>1. Cập nhật tình hình vi sinh và xu hướng đề kháng KS hiện nay trong NK tiết niệu, - Nguyễn Thị Vân, Bv Việt Đức</p> <p>2. Sử dụng KS theo kinh nghiệm trong điều trị NK tiết niệu phức tạp- Nguyễn Phúc Cẩm Hoàng, Bv Bình Dân</p> <p>3. Nhiễm khuẩn tiết niệu phức tạp – cập nhật từ các hướng dẫn quốc tế- Ngô Xuân Thái, ĐHYDtp HCM</p> <p>Thảo luận</p>		

Di chuyển sang VẠN PHÁT RIVERSIDE HOTEL (có shuttle bus)

16:00	Đăng ký, nhận tài liệu, tiếp tân (Sảnh trước HT 5&6 KS Vạn Phát)
--------------	--

16:30-17:30	Hội trường: 8 Khách sạn Vạn Phát River side ĐẠI HỘI HỘI NIỆU THẬN HỌC THÀNH PHỐ HỒ CHÍ MINH
--------------------	---

Ngày giờ	LỄ KHAI MẠC HỘI NGHỊ Hội trường 5+6 Ks Vạn Phát Trân trọng kính mời toàn thể Quý vị Hội viên, Quý vị khách quý cùng các Nhà tài trợ tham dự
17:30-19:30	Văn nghệ chào mừng & LỄ KHAI MẠC HỘI Welcome musics & Opening ceremony/ Presentation of HUNA elected committee / Ra mắt BCH mới HUNA
	LỄ KHAI MẠC: Tuyên bố lý do, Phát biểu của: lãnh đạo, ngành Y tế, Chủ Tịch Hội cấp trên, khách danh dự và khách Quý Ra mắt Tân Ban chấp hành Hội Niệu Thận học TpHCM nhiệm kỳ 2018-2022
	Chủ tọa: Ông Lê Văn Tâm, PGS.TS Vũ Lê Chuyên, BS CKII Bùi Thị Lệ Phi, PGS TS Nguyễn Trung Kiên, GS TS Trần Ngọc Sinh Báo cáo : 1. Phương hướng và nhiệm vụ của 2 năm còn lại của nhiệm kỳ 5 VUNA- PGS.TS. Vũ Lê chuyên, Chủ tịch VUNA 2. Hội Niệu-Thận học Tp Hồ Chí Minh: chặng đường đi qua và phần còn lại- GS.TS. Trần Ngọc Sinh, Chủ tịch HUNA Bế mạc lễ khai mạc

Sáng thứ sáu, ngày 27 tháng 7 năm 2018 Friday, July 27-2018 morning

<p>Sáng 27/7/18 morning</p> <p>8:00-8:20</p> <p>8:20-8:40</p> <p>8:40-9:00</p> <p>9:00-9:20</p> <p>9:20-9:40</p>	<p style="text-align: center;">Phiên toàn thể 3 : Hội trường 5+6 Ks Vạn Phát</p> <p style="text-align: center;">TỔNG QUAN THẬN HỌC VÀ TIẾT NIỆU HỌC (15 phút báo cáo+ 5 phút thảo luận /đề tài)</p> <p><i>Chủ tọa: PGS.TS Vũ Lê Chuyên, Prof. Pamela J Sykes, Prof. Toh Khai Lee, PGS.TS Đào Quang Oánh, PGS.TS Hoàng Văn Tùng, PGS TS Trần Văn Hình</i></p> <p>1. Vai trò bảo vệ của dimethylamino parthenolide (DMAPT) trong xạ liệu pháp điều trị ung thư tuyến tiền liệt , Dimethylaminoparthenolide: a promising new radioprotector in prostate cancer treatment- <i>Pamela J Sykes, GS Trung tâm Đổi mới trong Ung Thư, ĐH Flinders, Nam Úc</i></p> <p>2. Cập nhật hướng dẫn chẩn đoán và điều trị ung thư tuyến tiền liệt – <i>Vũ Lê Chuyên, PGS.TS. ĐHYK Phạm Ngọc Thạch, chủ tịch VUNA</i></p> <p>3. Chấn thương niệu đạo do gãy khung chậu Pelvic fracture urethral injury- <i>Dr Toh Khai Lee, Singapore.</i></p> <p>4. Điều trị Testosterone bổ sung và bệnh lý tuyến tiền liệt-PGS.TS Đào Quang Oánh, BVBD</p> <p style="text-align: center;">Thảo luận</p>
<p>9:40-10:00</p>	<p style="text-align: center;">Giải lao, thăm các gian hàng</p>
<p>10:00-10:20</p> <p>10:20-10:40</p> <p>10:40-11:00</p> <p>11:20- 11:30</p> <p>11:30- 10:50</p> <p>11:50- 12:00</p>	<p style="text-align: center;">Phiên toàn thể 4 : Hội trường 5+6 Ks Vạn Phát</p> <p style="text-align: center;">TỔNG QUAN THẬN HỌC VÀ TIẾT NIỆU HỌC (15 phút báo cáo+ 5 phút thảo luận /đề tài)</p> <p><i>Chủ tọa: BCKII Nguyễn Ngọc Hiền, GS Trần Ngọc Sinh, PGS TS Vũ Đình Hùng, PGS TS Hà Phan Hải An, PGS TS Đàm Văn Cương, BS CKII Lê Quang Dũng, PGS TS Lê Đình Khánh</i></p> <p>1. Xét nghiệm kháng thể kháng bào tương Neutrophil (Antineutrophil cytoplasmic Antibody, ANCA) và viêm mạch máu liên quan ANCA-Trần Thị Bích Hương, Trưởng phân môn thận học, PGS, BM Nội ĐHYD TpHCM</p> <p>2. SCHONLEIN-HENOCH và các thể lâm sàng nặng ở trẻ em-PGS.TS. Nguyễn Ngọc Sáng, ĐHYK, Hải Phòng</p> <p>3. Cắt bàng quang tận căn bảo tồn môm tuyến tiền liệt trong ung thư bàng quang xâm lấn cơ- Hoàng Văn Tùng , Trường ĐHYD Huế</p> <p>5. Biện chứng trên bệnh nhân chay thận nhân tạo-Tạ Phương Dung, Bv Nhân dân 115</p> <p style="text-align: center;">Thảo luận</p> <p>4. Chuyển đổi giới tính, nhu cầu, phẫu thuật và vấn đề pháp lý tại Việt Nam -Trần Ngọc Sinh, ĐHY Dược tp HCM</p> <p style="text-align: center;">Thảo luận</p>

<p>Sáng 27/7/18</p> <p>10:00- 15:00</p>	<p>00: Hội Thảo vệ tinh 2: Thị phạm và tọa đàm chuyên đề: “KỸ THUẬT CAN THIỆP NỘI SOI ÍT XÂM HẠI” Mô thị phạm trực tiếp truyền hình từ BV ĐHYD HT 8 Ks Vạn Phát Accutech tài trợ Chủ tọa: GS. TS. Trần Ngọc Sinh, Chủ tịch HUNA, PGS.TS. Nguyễn Phúc Cẩm Hoàng, PGD BVVD, PGS.TS. Đỗ Trường Thành, TK Tiết Niệu BVVD, PGS.TS. Hoàng Long, Phó TK Tiết Niệu BVVD</p> <p>10:05-13:30 MÔ THỊ PHẠM</p> <p>1. Tán sỏi thận qua da đường hầm nhỏ dưới hướng dẫn siêu âm - Đỗ Trường Thành, TK Tiết Niệu BVVD 2. Tán sỏi thận nội soi bằng ống soi mềm - PGS.TS. Hoàng Long, Phó TK Tiết Niệu BV Việt Đức</p> <p>13:30-14:30 BÁO CÁO KHOA HỌC</p> <p>1. Tổng kết tán sỏi thận qua da đường hầm nhỏ tại BVVD 2017-2018 Đỗ Trường Thành, TK Tiết Niệu BV Việt Đức 2. Ứng dụng tán sỏi thận nội soi bằng ống soi mềm Hoàng Long, Phó TK Tiết Niệu BV Việt Đức 3. Tán sỏi thận qua da đường hầm nhỏ bằng siêu âm - Tô Minh Hùng, Phó TK Tiết Niệu BVĐK Lào Cai</p> <p>4. Hướng dẫn thực hành trên mô hình Mô hình kỹ thuật tán sỏi qua da Đỗ Trường Thành, TK Tiết Niệu BV Việt Đức Mô hình tán sỏi thận nội soi ống soi mềm Hoàng Long, Phó TK Tiết Niệu BV Việt Đức</p> <p>Thảo luận</p>	
<p>Ngày 27/7/18</p> <p>12:00- 13:30</p>	<p>Hội Thảo vệ tinh 3: BỆNH THẬN ĐÁI THÁO ĐƯỜNG: từ cơ chế bệnh sinh đến chiến lược điều trị HT 5+6 KS Vạn Phát Sanofi tài trợ tài trợ Chủ tọa & BCV: PGS.TS. Trần Thị Bích Hương, Trưởng Phân môn Thận – Bộ môn Nội, ĐHYD TP.HCM Đề tài: Tại sao Đái tháo đường có thể tổn thương thận và cách bảo vệ thận ở người đái tháo đường? Trần Thị Bích Hương</p> <p>Thảo luận & Tổng kết</p>	<p>Hội Thảo vệ tinh 4: CÁ THỂ HÓA điều trị LUTS/BPH & SỬ DỤNG KHÁNG SINH Trong nhiễm khuẩn đường tiết niệu HT 7 KS Vạn Phát Sanofi tài trợ Chủ tọa: PGS. TS. Vũ Lê Chuyên, Chủ tịch VUNA</p> <p>1. Cá thể hóa điều trị LUTS/BPH Nguyễn Tuấn Vinh- TK Niệu B – Bv Bình Dân 2. Sử dụng kháng sinh theo kinh nghiệm như thế nào trong tình hình nhiễm khuẩn đường tiết niệu hiện nay?- Nguyễn Phúc Cẩm Hoàng, PGD Bv Bình Dân</p> <p>Thảo luận</p>
<p>12:00- 13:30</p>	<p>Hội Thảo vệ tinh 5 : ĐIỀU TRỊ UNG THƯ BIỂU MÔ TẾ BÀO THẬN TIẾN XA CẬP NHẬT 2018 HT 1 Ks Vạn Phát (tầng trệt) Novartis tài trợ Chủ tọa: GS.TS. Trần Ngọc Sinh- Chủ tịch HUNA, Tổng thư ký VUNA</p> <p>1. Vai trò của phẫu thuật trong điều trị ung thư biểu mô tế bào thận- PGS TS Thái Minh Sâm, Bv Chợ Rẫy 2. Vai trò của Pazopanib trong điều trị ung thư biểu mô tế bào thận giai đoạn tiến triển/ di căn- TS.BS. Lê Tuấn Anh, Bv Chợ Rẫy</p> <p>Thảo luận</p>	

<p>Chiều 27/7/18 13:30:14:45</p>	<p>Phiên 4 : SINH HỌC PHÂN TỬ TIẾT NIỆU (7 phút/đề tài + 3 phút thảo luận) HT 7 Ks V. Phát</p> <p>Chủ tọa: Prof. Pamela J Sykes, TS.BS Vũ Hồng Thịnh, TS.BS. Trần Ngọc Khắc Linh,</p> <p>13:30:14:40 1.Can thiệp sinh học phân tử trong bệnh lý tiết niệu (Molecular intervention in Urology) - Pamela J Sykes, Aus</p> <p>13:40:14:50 2.Gen gây ung thư trong ung thư đường tiết niệu- Nguyễn Văn Trí Dũng, BV 115</p> <p>13:50:14:00 3.Chức năng của PCA3 trong mô Tuyến Tiền Liệt- Lê Phúc Liên, Bv Bình Dân</p> <p>14:00:14:10 4.Cơ chế sinh học phân tử của metformin trong điều trị ung thư tuyến tiền liệt- Trần Ngọc Khắc Linh, ĐHYD TPHCM</p> <p>14:10:14:20 5.Vô sinh nam: vai trò của di truyền- Mai Bá Tiến Dũng, Bv Bình Dân</p> <p>13:20:14:30 6. Vai trò giải trình tự gene trong bệnh lý ác tính đường Tiết Niệu- Trần Ngọc Khắc Linh, ĐHYD TPHCM</p> <p>Thảo luận</p>	<p>Phiên 6: THẬN HỌC</p> <p>HT 1 KS Vạn Phát (tầng trệt) (7 phút/đề tài + 3 phút thảo luận)</p> <p>Chủ tọa: PGS.TS. Trần Thị Bích Hương, PGS.TS. Đỗ Gia Tuyển, PGS.TS Bùi Văn Mạnh.</p> <p>1. Xuất mắc toàn bộ bệnh thận mạn kết quả từ nghiên cứu STEP tại tỉnh Long An- Trần Thị Bích Hương, ĐHYD TPHCM</p> <p>2. Đặc điểm lâm sàng và mô bệnh học bệnh lý cầu thận nguyên phát tại Bệnh Viện Thống Nhất TP HCM - Nguyễn Bách, BV Thống Nhất TpHCM</p> <p>3.Báo cáo trường hợp ngộ độc Caramboxin từ trái khế ở bệnh nhân bệnh thận mạn- Nguyễn Minh Tuấn, BVCR</p> <p>4.Hiệu quả điều trị corticoid trên một số bệnh nhân bệnh thận IgA- Mai Thị Hiền, BV Bạch Mai</p> <p>5. Nghiên cứu mối tương quan giữa nồng độ interleukin-6 huyết thanh với mức độ tổn thương thận ở bệnh nhân đái tháo đường thể 2- Lê Thị Tiến, BV Đà Nẵng</p> <p>7. Độ lọc cầu thận ở bệnh nhân cao tuổi có tăng huyết áp và đái tháo đường- Trần Thái Thanh Tâm-ĐHYD Cần Thơ</p> <p>Thảo luận</p>	<p>Phiên 8: NAM GIỚI HỌC</p> <p>HT 1 KS Vạn Phát (tầng trệt) (7 phút/đề tài + 3 phút thảo luận)</p> <p>Chủ tọa: GS.TS Trần Ngọc Sinh, BSKII Nguyễn Phương Hồng, PGS TS Nguyễn Quang.</p> <p>1. Xơ cứng trong vật hang sau chấn thương: một thể bệnh hiếm gặp- Nguyễn Ngọc Sơn, BV Việt Đức</p> <p>2. Kết quả bước đầu điều trị rối loạn cương bằng sóng xung kích cường độ thấp tại Bệnh viện Nhân Dân 115 - Trần Lê Duy Anh, BVND 115</p> <p>3. Đánh giá kết quả điều trị tinh hoàn ẩn bằng phương pháp nội soi ổ bụng tại trung tâm nam học Bệnh Viện Hữu nghị Việt Đức – Nguyễn Quang, BV Việt Đức</p> <p>4. Nghiên cứu đặc điểm lâm sàng cong dương vật bẩm sinh tại Bệnh Viện Việt Đức - Phạm Quốc Hiệu, BV Việt Đức</p> <p>5. Thắt ống dẫn tinh: tình hình tại trung tâm nam học – Bệnh Viện HN Việt Đức và xem lại y văn – Nguyễn Quang, BV Việt Đức</p> <p>6. Kết quả ban đầu ứng dụng phẫu thuật nội soi trong điều trị bệnh lý tồn tại ống phúc tinh mạc ở trẻ em tại Bv Đại Học Y Hà Nội - Nguyễn Đình Liên và Cs</p> <p>Thảo luận</p>	<p>Phiên 10:CME CAPD</p> <p>HT 3 lần 7 KS Vạn Phát</p> <p>Chủ tọa: BSKII Tạ Phương Dung, TS BS Nguyễn Bách.</p> <p>1. Điều trị viêm phúc mạc trong CAPD- Tạ Phương Dung, Bv ND 115 tp HCM (2 tiết)</p> <p>2. Kê toa cho bệnh nhân CAPD- Tạ Phương Dung, Bv ND 115 tp HCM (1 tiết)</p> <p>3- Thiết kế và triển khai 1 đơn vị lọc màng bụng tại bệnh viện.</p> <p>Nguyễn Bách, Bv Thống nhất tp Hồ Chí Minh</p> <p>Thảo luận</p>
---	---	---	--	--

14:45- 15:00	Giải lao và tham quan gian hàng triển lãm			
14:30-16:30	<p>Hội Thảo vệ tinh 6: Tính ưu việt của sử dụng cánh tay Robot trong Phẫu thuật nội soi Tiết niệu và Sinh dục (DEX Surgical Robotized laparoscopic Instruments for Smart Laparoscopic Surgeries) HT3 Ks Vạn Phát (L7)</p> <p>Chủ tọa & BVC: PGS.TS. Đỗ Trường Thành, TK Tiết Niệu Bệnh viện Hữu nghị Việt Đức</p> <p>Tổng quan về Phẫu thuật nội soi Robot /Tính ưu việt của sử dụng cánh tay Robot trong Phẫu thuật nội soi/ Tiết niệu và Sinh dục/ Chia sẻ kinh nghiệm thực tế bằng các video clip.</p> <p>Hỏi và trả lời.</p>			
<p>Chiều thứ sáu 27/7/18 15:00- 16:45</p>	<p>Phiên 5: VIDEO TIẾT NIỆU HỌC HT7 KS Vạn Phát (7 phút/đề tài + 3 phút thảo luận) Chủ tọa: TS.BS Nguyễn Thành Đức, PGS.TS Lê Đình Khánh, TS. BS. Vũ Sơn</p> <p>1. Nội soi qua phúc mạc lấy thận phải để ghép tại Bệnh viện Việt Đức- Lê Nguyễn Vũ, BV Việt Đức</p> <p>2. Lấy sỏi qua da đường hầm nhỏ kết hợp nội soi ngược dòng điều trị sỏi thận- niệu quản tư thể bệnh nhân nằm ngửa cải biên tại Bệnh Viện Đa Khoa Tỉnh Quảng Nam - Trần Văn Thành, BVĐK Quảng Nam</p> <p>3. Kết quả tán sỏi thận qua da đường hầm nhỏ tư thể bệnh nhân nằm nghiêng tại Bệnh viện Bưu Điện – Dương Văn Trung, BV Bưu</p>	<p>Phiên 7: ROBOT & TIẾT NIỆU HỌC HT1 KS V.Phát (7 phút/đề tài + 3 phút thảo luận) Chủ tọa: PGS.TS Nguyễn Phúc Cẩm Hoàng, PGS.TS Thái Minh Sâm, PGS.TS Nguyễn Văn Ân</p> <p>1. Đường cong học tập trong phẫu thuật nội soi robot cắt tuyến tiền liệt tận gốc do ung thư- Vũ Lê Chuyên, ĐHY PNT</p> <p>2. Kết quả bước đầu phẫu thuật nội soi cắt tuyến tiền liệt tận gốc có hỗ trợ robot tại Bệnh viện Chợ Rẫy- Thái Minh Sâm, BVCR</p> <p>3. Kết quả bước đầu phẫu thuật nội soi cắt bàng quang tận gốc có hỗ trợ robot tại Bệnh viện Chợ Rẫy – Trần Trọng Trí, BVCR</p> <p>4. Đánh giá kết quả bước đầu áp dụng phẫu thuật</p>	<p>Phiên 9: NAM GIỚI HỌC HT2 KS Vạn Phát (7 phút/đề tài + 3 phút thảo luận) Chủ tọa: PGS.TS Trần Đức, PGS TS Nguyễn Quang, ThS BS Mai Bá Tiến Dũng.</p> <p>1. Giới thiệu Bản Hướng dẫn chẩn đoán và điều trị rối loạn cương 2018 của Hội Tiết niệu Hoa Kỳ (AUA 2018). Nguyễn Quang, TT Nam học, BV Việt Đức</p> <p>2. Tạo hình âm vật trên bệnh nhân phì đại âm vật do tăng sản tuyến thượng thận bẩm sinh- báo cáo trường hợp lâm sàng"- Đinh Thị Phương Hoài, ĐHYK Huế</p> <p>3. Đặc điểm chẩn đoán và kết quả điều trị giãn tĩnh mạch tinh bằng thắt tĩnh mạch tinh vi phẫu tại</p>	<p>Phiên 11: TIẾT NIỆU HỌC HT3 Ks Vạn Phát (L7) (7 phút/đề tài + 3 phút thảo luận) Chủ tọa: PGS.TS Đào Quang Oánh, PGS.TS Ngô Xuân Thái, TS BS Nguyễn Ngọc Tiến</p> <p>1. X.Quang điện đoán cắt lớp sỏi đường tiết niệu với kỹ thuật 2 mức năng lượng. Võ Nguyễn Thành Nhân-Medic</p> <p>1. Đánh giá kết quả điều trị sỏi thận và sỏi niệu quản cùng bên bằng kết hợp tán sỏi nội soi ngược dòng và phẫu thuật nội soi lấy sỏi qua da tại BV ĐK Thống Nhất Đồng Nai – Nguyễn Văn Truyền, BVĐK Thống Nhất Đồng Nai</p> <p>2. Kết quả sớm phương pháp tán sỏi thận qua da đường hầm nhỏ dưới hướng dẫn của siêu âm năng lượng Holmium laser tại Bệnh viện đa khoa tỉnh Bắc Giang từ tháng 12 năm 2016 đến tháng 8 năm 2017 - Đoàn Tiến Dương, BVĐK Bắc Giang</p>
15:00- 15:10				
15:10- 15:20				
15:20- 15:30				
15:30- 15:40				

15:40- 15:50	<p><i>Điện</i></p> <p>4. Phẫu thuật Mitrofanoff (cải biên) qua nội soi ổ bụng bằng ruột thừa: báo cáo trường hợp- Đoàn Quốc Huy, BV Hữu nghị Việt Nam-Cuba Đồng Hới</p>	<p>nội soi có hỗ trợ của robot trong điều trị bướng thận - Thái Minh Sâm, BVCR</p>	<p>BVVĐ 06/2013 – 05/2014 - Nguyễn Quang, BV Việt Đức</p>	<p>3. Kết quả bước đầu lấy sỏi thận qua da với đường hầm nhỏ dưới hướng dẫn của siêu âm tại Bv Nhân Dân 115 – Trần Thanh Phong, BVND 115</p>
15:40- 16:00	<p>5. Nội soi tán sỏi siêu âm điều trị sỏi bàng quang qua niệu đạo- Hoàng Hữu Nam, BV Hữu nghị Việt Nam-Cuba Đồng Hới</p>	<p>5. Kết quả bước đầu qua 7 trường hợp phẫu thuật nội soi ổ bụng với sự hỗ trợ của robot tạo hình đường tiết niệu trên tại Bệnh viện Bình Dân- Đỗ Anh Toàn, BVBD</p>	<p>4. Đánh giá sự cải thiện chức năng tinh dục ở bệnh nhân tăng sinh lành tính tuyến tiền liệt được điều trị bằng Alfuzosin - Đinh Thị Phương Hoài, BVTW Huế</p>	<p>4. Đánh giá kết quả phẫu thuật lấy sỏi qua da tư thế nằm ngửa: 12 trường hợp đầu tiên tại Bệnh viện Bình Dân - Nguyễn Lê Quý Đông, BVBD</p>
16:00- 16:10	<p>6. Đánh giá kết quả ban đầu tán sỏi qua da qua đường hầm nhỏ trong điều trị sỏi thận tại Bệnh Viện Đa Khoa tỉnh Bắc Ninh- Nguyễn Mạnh Hùng, BVĐK Bắc Ninh</p>	<p>6. Phẫu thuật nội soi cắt bướng tuyến thượng thận có robot hỗ trợ tại Bệnh viện Bình Dân- Nguyễn Ngọc Châu, BVBD</p>	<p>5. Vai trò của MRI trong chẩn đoán gãy Dương vật- Đinh Quang Bình, Bv Bình Dân.</p>	<p>5. Đánh giá kết quả phẫu thuật nội soi lấy sỏi thận qua da tại Bệnh viện Đa Khoa Bình Dương - Dương Thế Anh, BVĐK Bình Dương</p>
16:10- 16:20	<p>7. Đánh giá an toàn và hiệu quả của phẫu thuật lấy sỏi qua da tư thế nằm ngửa: những kinh nghiệm đầu tiên- Nguyễn Lê Quý Đông, BVBD</p>	<p>8. Kết quả ban đầu phẫu thuật robot tạo hình cổ bàng quang và niệu đạo sau do hẹp tái phát nhiều lần sau mổ cắt đốt nội soi tuyến tiền liệt - Đỗ Lệnh Hùng, BVBD</p>	<p>6. Kết quả vi phẫu thuật nối ống dẫn tinh sau triệt sản- Đặng Quang Tuấn, Bv Bình Dân.</p>	<p>6. Đánh giá kết quả bước đầu lấy sỏi thận qua da bằng đường hầm nhỏ dưới hướng dẫn của siêu âm tại Bệnh Viện Đa Khoa Tỉnh Lào Cai - Hoàng Long, BVĐK Lào Cai</p>
16:20- 16:30	<p>Thảo luận</p>	<p>Thảo luận</p>	<p>7. Khảo sát các trường hợp bướng tinh hoàn tại Bv Bình Dân - Lê Vũ Tân, Bv Bình Dân.</p> <p>Thảo luận</p>	<p>7. Đánh giá kết quả bước đầu lấy sỏi thận qua da bằng đường hầm nhỏ dưới hướng dẫn của siêu âm tại Bệnh viện Đa Khoa tỉnh Lào Cai - Tô Minh Hùng, BVĐK Lào Cai</p>
	<p>Thảo luận</p>			<p>7. Nội soi lấy sỏi qua da đường hầm nhỏ với sỏi đài thận dưới- Phan Tường Bảo, BVBD</p> <p>Thảo luận</p>

Thứ sáu 27/8/2018 17:30-20:00	<h1 style="color: #000080; margin: 0;">Văn Nghệ - Gala Dinner</h1> <p style="color: #000080; font-weight: bold; margin: 0;">HT 5+6 KS Vạn Phát</p> <p style="color: #000080; font-weight: bold; margin: 0;">Trân trọng kính mời toàn thể, Quý vị khách quý, Quý vị Hội viên, Quý nhà tài trợ tham dự</p>
--	--

Sáng thứ bảy, ngày 28 tháng 7 năm 2018 Saturday, July 28-2018 morning

Sáng thứ bảy 28/7/18 7:30- 9:00	Phiên 12: TIẾT NIỆU HỌC HT5 Ks Vạn Phát (10p/đề tài) Chủ tọa: PGS.TS Nguyễn Công Bình, PGS.TS Nguyễn Tuấn Vinh, PGS.TS Trần Lê Linh Phương.	Phiên 14: Thảo luận Tiết niệu học: HT 6 Ks V. Phát BỆNH LÝ LÀNH TÍNH TUYẾN TIỀN LIỆT Chủ tọa: GS TS Trần Ngọc Sinh Panelist: GS TS Trần Ngọc Sinh, PGS TS Nguyễn Tuấn Vinh, PGS TS Nguyễn Phúc Cẩm Hoàng, TS Nguyễn Đạo Thuận	Phiên 16: GHÉP THẬN Hội trường 7 Ks Vạn Phát (7 phút/đề tài + 3 phút thảo luận) Chủ tọa: PGS.TS Thái Minh Sâm, PGS.TS Bùi Văn Mạnh, PGS.TS Hà Phan Hải An, BSCKII Nguyễn Đình Vũ,	Phiên 18: THẬN HỌC NHI KHOA HT 7 Ks V.Phát (7 phút/đề tài + 3 phút thảo luận)
7:30- 9:40	1. Lợi ích và nguy cơ khi phẫu thuật ung thư TTL giai đoạn xâm lấn tại chỗ - Nguyễn Tiến Đệ, BVBD	Báo cáo: 1.Viêm tuyến tiền liệt và tăng sinh lành tính tuyến tiền liệt- Nguyễn Phúc Cẩm Hoàng, Bv Bình dân	1.Bước đầu đánh giá ghép thận ở bệnh nhân suy thận mạn có kháng thể kháng HLA dương tính cao- Nguyễn Đình Vũ, BVTW Huế	Chủ tọa: PGS.TS Huỳnh Thoại Loan, TS.BS Hoàng Thị Diễm Thúy, TS.BS Nguyễn Thị Thu Hương
7:40- 7:50	2. Cộng hưởng từ tuyến tiền liệt đa thông số hướng dẫn mục tiêu sinh thiết qua siêu âm ngã trực tràng: đánh giá kết quả ban đầu- Nguyễn Minh Thiên, TTCĐYK Hòa Hảo	2. Điều trị nội khoa tăng sinh lành tính tuyến tiền liệt: cập nhật hướng dẫn điều trị, ưu nhược điểm của các giải pháp điều trị nội khoa hiện nay- Nguyễn Tuấn Vinh, Bv Bình dân	2.Thay đổi chất lượng cuộc sống người bệnh sau ghép thận: kết quả tại Bệnh Viện Quân Y 103 (năm 2016) – Bùi Văn Mạnh, BV 103	1.Cập nhật viêm thận lupus và bệnh thận IgA từ Hội nghị ERA-EDTA 2018 (Copenhagen 5/2018). Huỳnh Thoại Loan, BVND1
7:50- 8:00	3. Cắt bán phần thận nội soi trong điều trị u thận tại Bệnh viện Đa Khoa tỉnh Thanh Hóa - Tô Hoài Phương, BVĐK Thanh Hóa	3. Viêm tuyến tiền liệt mạn tính do vi khuẩn, viêm tuyến tiền liệt mạn tính/Hội chứng đau vùng chậu mạn tính (CPPS): cập nhật các hướng dẫn điều trị- Nguyễn Đạo Thuận, Trần Ngọc Sinh, DHYD tp HCM	3.Biến chứng tụ dịch bạch huyết (Lymphocele) sau ghép thận – Trương Hoàng Minh, BVND 115	2.Tiếp cận chẩn đoán và xử trí huyết khối nặng trên bệnh nhân HCTH nhân 1 cas huyết khối động mạch phổi. (BV ND 1)
8:00- 8:10	4. Ung thư dạng tế bào nhân nguyên phát tại bàng quang báo cáo nhân một trường		4. Nhân một trường hợp tắc tĩnh mạch thận ghép xảy ra muộn sau ghép	3.Hội chứng thận hư kháng corticoides- Hoàng Thị Diễm Thúy,

<p>8:10- 8:20</p> <p>8:20- 9:40</p> <p>8:40- 9:00</p>	<p>hợp lâm sàng - Phan Đỗ Thanh Trúc, BVND Gia Định</p> <p>5. Đánh giá kết quả điều trị ung thư bàng quang không xâm lấn cơ bằng cắt đốt qua ngã niệu đạo với laser thulium yag kết hợp hóa trị trong bàng quang sau phẫu thuật- Nguyễn Hoàng Luông, BVBD</p> <p>6. Đánh giá thay đổi chỉ số huyết học và hóa sinh trong cắt đốt nội soi tuyến tiền liệt qua niệu đạo tại Bv ĐK Tỉnh Thái Bình Vũ Sơn, Bv ĐK Tỉnh Thái Bình</p> <p>Thảo luận</p>	<p>Thảo luận</p>	<p>thận - Hoàng Khắc Chuẩn, BVCR</p> <p>5. Bệnh Lao ở bệnh nhân sau ghép thận- Hà Phan Hải An- BVVD</p> <p>6. Vai trò các công thức ước đoán độ lọc cầu thận dựa vào cystatin C huyết thanh trong đánh giá chức năng thận ghép- Trần Thái Thanh Tâm, ĐHYD Cần Thơ</p> <p>7.Thiếu máu do Parvovirus B19 ở bệnh nhân sau ghép thận- Hà Phan Hải An- BVVD</p> <p>8. Đánh giá độ lọc cầu thận bằng cystatin C huyết thanh trên người trước và sau hiến thận - Trần Thái Thanh Tâm, ĐHYD Cần Thơ</p> <p>Thảo luận</p>	<p>BVND 2</p> <p>4.Viêm phúc trên trẻ thẫm phân phúc mạc – Nguyễn Thị Thu Hương, Viện Nhi TW</p> <p>5.Bệnh loạn sản xơ cơ của động mạch thận ở trẻ em và hồi cứu y văn- Huỳnh Ngọc Linh, ĐHYK PNT</p> <p>6. Case report. BV Nhi Trung Ương</p> <p>7.Cas report: bệnh CMV trên trẻ viêm thận lupus. Bv Nhi đồng 2</p> <p>Thảo luận</p>
<p>7:30-9:00 Thứ bảy 28/7/18</p>	<p><i>Phiên 19: TRANH LUẬN TIẾT NIỆU HỌC :</i></p> <p>CẮT THẬN MẤT CHỨC NĂNG NÊN HAY KHÔNG? HT 1 KS Vạn Phát (tầng trệt)</p> <p><i>Điều hòa: PGS TS Đào Quang Oánh, PGS TS Lê Đình Khánh, PGS TS Đàm Văn Cương</i></p> <p>Nên : Cắt thận khi mất chức năng: sự cần thiết, và sự dễ dàng trong thời đại phẫu thuật nội soi cắt thận. <i>TS Châu Quý Thuận, Bv Chợ Rẫy</i></p> <p>KHông nên: Cắt thận khi mất chức năng: không cần thiết, và vấn đề thận có thực sự mất chức năng không và tình trạng thận đối diện. <i>TS Dư Thị Ngọc Thu, Bv Chợ Rẫy</i></p> <p>Tranh luận của cử tọa</p>			

<p>7:30-9:00 Thứ bảy 28/7/18</p>	<p>Phiên 21: THẢO LUẬN CHUYÊN ĐỀ Thận học : ĐỐI CHIẾU LÂM SÀNG- GIẢI PHẪU BỆNH HT 2 KS Vạn Phát (tầng 1) Chủ tọa: PGS TS BS Trần Thị Bích Hương</p> <p>1. Thuyên tắc vi mạch huyết khối cấp ở bn viêm thận lupus LS: Nguyễn Ngọc Lan Anh. Trần Thị Bích Hương. GPB: Trần Hiệp Đức Thắng</p> <p>2- Tổn thương thận cấp ở bn viêm thận lupus kèm bàng bụng và tràn dịch màng phổi P. LS: Nguyễn Sơn Lâm- Trần Thị Bích Hương GPB: Trần Hiệp Đức Thắng</p> <p>Thảo luận</p>			
<p>9:00-9:15</p>	<p><i>Giải lao và tham quan gian hàng triển lãm</i></p>			
<p>Thứ bảy 28/7/18 9:15-11:00</p> <p>9:15-9:25</p> <p>9:25-9:35</p> <p>9:35-09:45</p>	<p>Phiên 13: TIẾT NIỆU HỌC HT 5 Ks Vạn Phát (7 phút/đề tài + 3 phút thảo luận) Chủ tọa: PGS.TS Đỗ Trường Thành, PGS.TS Đàm Văn Cương, TS.BS Châu Quý Thuận.</p> <p>1.Vai trò của test lợi tiểu lasix trong phẫu thuật nội soi sau phúc mạc điều trị hẹp khúc nối bể thận niệu quản tại Bệnh Viện Việt Đức nhân 11 trường hợp - Nguyễn Huy Hoàng, BV Việt Đức</p> <p>2. Nhân một trường hợp lách sinh dục: cắt lách phụ nội soi và xem lại y văn - Nguyễn Quang, BV Việt Đức</p> <p>3. Ứng dụng kỹ thuật chọc dò đài thận dưới hướng dẫn C-arm không dùng thuốc cản quang trong phẫu thuật lấy sỏi thận qua da- Trương Văn Cần, BVTW Huế</p> <p>4. Đánh giá hiệu quả sonde JJ</p>	<p>Phiên 15: TIẾT NIỆU HỌC HT 6 Ks Vạn Phát Chủ tọa: GS.TS Hoàng Văn Tùng, PGS.TS Hoàng Long, BSKII Nguyễn Ngọc Hiền.</p> <p>1. Đánh giá sự cải thiện triệu chứng đường tiểu dưới và một số yếu tố liên quan sau phẫu thuật bóc hơi lưỡng cực tuyến tiền liệt qua nội soi niệu đạo - Trần Văn Hình, HVQY 103</p> <p>2. Ứng dụng phương pháp tạo hình niệu đạo orandi trong điều trị hẹp toàn bộ niệu đạo trước: báo cáo 2 trường hợp- Lê Đình Khánh, BVTW Huế</p> <p>3. So sánh hiệu quả điều trị cắt đốt nội soi tăng sinh lạnh tính tuyến tiền liệt bằng laser thulium và điện đơn cực - Nguyễn Tế Kha, BVBD</p> <p>4.Tình hình ứng dụng bằng điểm IPSS tiếng Việt trong Chẩn đoán tăng sinh lạnh tính tuyến tiền liệt có triệu chứng</p>	<p>Phiên 17: THẬN NHÂN TẠO HT 7 Ks Vạn Phát (10 phút/đề tài) Chủ tọa: PGS.TS. Hà Phan Hải An, BSKII Tạ Phương Dung, PGS.TS. Bùi Văn Mạnh, BSKII Nguyễn Minh Tuấn.</p> <p>1. Mối liên quan giữa một số đặc điểm dinh dưỡng và biến đổi huyết áp trong cuộc lọc ở bệnh nhân lọc máu chu kỳ - Bùi Văn Mạnh, BV 103</p> <p>2. Mối liên quan giữa các biểu hiện tim mạch và đường kính cầu nối động tĩnh mạch trên bệnh nhân lọc máu chu kỳ - Phạm Văn Hiền, BVCR</p> <p>3. Đặc điểm và kết quả phòng chống lây nhiễm virus viêm gan siêu vi B,C ở bệnh nhân lọc máu định kỳ tại Bệnh Viện Thống Nhất: dữ liệu 12 năm – Nguyễn Bách, BV Thống Nhất TpHCM</p> <p>4. Tình hình nhiễm viêm gan siêu vi B,C tại khoa Thận nhân tạo Bệnh viện Chợ Rẫy: cách ly hay không cách ly?- Nguyễn Minh Tuấn, BVCR</p>	<p>Phiên 23: 9:00-11:00 ENGLISH SECTION For Uro-Nephrologist HT 8 Ks Vạn Phát Chủ tọa: A.Prof. Dao Quang Oanh, Dr Vu Hong Thinh, PGS TS Nguyễn Phúc Cẩm Hoàng, TS Trần Ngọc Khắc Linh</p> <p>1.Healing fibrosis in Genitourinary Tuberculosis: Myth or Reality ? Nguyễn Phúc Cam Hoang, Binh Dan Hosp</p> <p>2. Urology engineering techniques of holmium laser prostatic enucleation- Nguyễn Ngọc Châu, Binh Dan Hosp</p> <p>3.Periooperative Antibioprophylaxis: Perspective of the Antibiotics Stewardship Programme - Phạm Hữu Doan, Binh Dan Hosp.</p> <p>4.Clinical characteristics and treatment outcome of prostate abscess in Cho Ray hospital - Dr. Ly Hoai Tam</p> <p>5.Outcome of DBD kidney transplantation at Cho Ray hospital - Dr. Nguyen Trong Hien</p> <p>6.Early results of balloon dilation for treatment of complex ureteral stricture - Do Anh Toan, Binh Dan Hosp.</p>

<p>9:45-9:55</p> <p>9:55-10:05</p> <p>10:05-10:15</p> <p>10:15-10:30</p>	<p>điều trị tắc nghẽn niệu quản do các khối u vùng chậu tại Bệnh Viện Trung Ương Huế-<i>Nguyễn Kim Tuấn, BVTW Huế</i></p> <p>5. Kết quả phẫu thuật cắt u tuyến thượng thận lành tính qua nội soi sau phúc mạc-<i>Vũ Văn Hà, BVVD</i></p> <p>6. Đánh giá hiệu quả của phẫu thuật le fort trong điều trị sa tạng chậu ở phụ nữ lớn tuổi- <i>Huỳnh Đoàn Phương Mai, BVB</i></p> <p>7.Đánh giá hiệu quả của dẫn lưu tắc nghẽn trong viêm thận bể thận cấp tính tắc nghẽn do sỏi niệu quản- <i>Lê Đình Đạm- ĐHYD Huế</i></p> <p>Thảo luận</p>	<p>đường tiểu dưới - <i>Đinh Thị Phương Hoài, BVTW Huế</i></p> <p>5. Đánh giá kết quả điều trị nội khoa bí tiểu cấp do tăng sinh lành tính tuyến tiền liệt - <i>Đinh Thị Phương Hoài, BVTW Huế</i></p> <p>6. Nghiên cứu đặc điểm lâm sàng, cận lâm sàng và khảo sát nguyên nhân của các triệu chứng đường tiết niệu dưới- <i>Nguyễn Khoa Hùng, ĐHYD Huế</i></p> <p>6. Nghiên cứu nhiễm khuẩn đường tiết niệu trên bệnh nhân được phẫu thuật lấy sỏi thận tại bệnh viện Trường Đại Học Y Dược Huế- <i>Nguyễn Khoa Hùng, Võ Minh Nhật, Trường ĐH Y Dược Huế</i></p> <p>Thảo luận</p>	<p>5. Bước đầu đánh giá hiệu quả lọc màng bụng bằng máy ở người cao tuổi tại Bệnh viện Thống Nhất: báo cáo loạt ca - <i>Nguyễn Bách, BV Thống Nhất TpHCM</i></p> <p>6. Nhân 2 trường hợp thành công đặt catheter hầm có cuff đối với BN STM lọc máu chu kỳ - <i>Phạm Văn Hiền, BVCR</i></p> <p>7. Yếu tố tiên lượng và kết cục của bệnh nhân chuyển từ chạy thận nhân tạo định kì sang lọc màng bụng ở Úc và New Zealand-góp một lý giải cho “khởi đầu bằng lọc màng bụng”- <i>Nguyễn Ngọc Lan Anh, ĐHYD TpHCM</i></p> <p>Thảo luận</p>	<p>7. Initial results of renal artery embolization for treatment of renal angiomyolipoma (AML) - <i>Nguyen Ngoc Thai, Binh Dan Hosp.</i></p> <p>8.The safety and efficacy of supine percutaneous nephrolithotomy: Our preliminary experience - <i>Nguyen Le Quy Dong, M.D</i></p> <p>Discussions</p> <p>9.Retroperitoneal laparoscopic living donor nephrectomy in Cho Ray hospital- <i>Nguyen Thanh Tuan</i></p> <p>10. Report on 25 cases of transperitoneal laparoscopic living donor nephrectomy - <i>Dr. Thai Kinh Luan</i></p> <p>11. BK virus in kidney transplanted patients - <i>Dr Tran Anh Vu</i></p> <p>Discussions</p>
<p>9:15-11:00</p>	<p>Phiên 20: THẢO LUẬN CHUYÊN ĐỀ NIỆU HỌC HT 1 KS Vạn Phát (tầng trệt) PHẪU THUẬT NỘI SOI CẮT MỘT PHẦN THẬN : ROBOT TỐT HAY LAP TỐT? HT 1 KS Vạn Phát (tầng trệt)</p> <p>Điều hòa: PGS TS Hoàng Văn Tùng, PGS TS Đỗ Tường Thành, PGS TS Hoàng Long</p> <p>LAP tốt hơn: TS Châu Quý Thuận, Bv Chợ Rẫy.</p> <p>Robot tốt hơn: ThS Đỗ Lệnh Hùng, ĐHYD tp Hồ Chí Minh .</p>			
<p>9:15-11:00</p>	<p>Phiên 22: CME Thận Học (có chứng chỉ của Hội Tiết Niệu Thận học Việt Nam, đăng ký: huongtrandr@yahoo.com): TIẾP CẬN TỔNG PHÂN TÍCH NƯỚC TIỂU TRONG THỰC HÀNH LÂM SÀNG HT 2 KS Vạn Phát (tầng 1)</p> <p>Chủ tọa: PGS TS BS Trần Thị Bích Hương</p> <p>1.Tổng quan về giá trị và chỉ định của xét nghiệm tổng phân tích nước tiểu- <i>Trần Thị Bích Hương</i></p> <p>2.Tiếp cận khảo sát hóa tính nước tiểu: protein, albumine, glucose, ceton và các biện pháp giảm protein niệu và lý tính- <i>Trần Thị Bích Hương</i></p> <p>3.Tiếp cận chẩn đoán tiểu máu đại thể và vi thể và điều trị- <i>Trần Văn Vũ</i></p> <p>4.Tiếp cận chẩn đoán tiểu bạch cầu và điều trị nhiễm trùng tiểu cấp- <i>Nguyễn Ngọc Lan Anh</i></p> <p>5.Tiếp cận khảo sát và giá trị của trụ niệu trong chẩn đoán bệnh thận- <i>Bùi thị Ngọc Yến</i></p> <p>6.Tiếp cận khảo sát và giá trị của tế bào biểu mô và tinh thể trong chẩn đoán bệnh thận niệu-<i>ThS BS Nguyễn Sơn Lâm</i></p> <p>Thảo luận</p>			

<p>SÁNG THỨ BẢY</p> <p>11:00 – 12:00</p>	<p style="text-align: center;">TỔNG KẾT HỘI NGHỊ TIẾT NIỆU HỌC HT 5 Ks Vạn Phát</p> <p><i>Chủ tọa: PGS.TS Vũ Lê Chuyên, GS.TS Trần Ngọc Sinh, GS.TS Hoàng Văn Tùng, PGS.TS Đàm Văn Cương.</i></p>	<p style="text-align: center;">TỔNG KẾT HỘI NGHỊ THẬN HỌC HT 7 Ks Vạn Phát</p> <p><i>Chủ tọa: PGS.TS Vũ Đình Hùng, PGS.TS Võ Tam, PGS.TS Bùi Văn Mạnh, PGS.TS Trần Thị Bích Hương, PGS.TS Hà Phan Hải An</i></p>
---	---	--

Chiều thứ bảy, ngày 28 tháng 7 năm 2018 Saturday, July 28-2018 afternoon

<p>Chiều thứ Bảy 28/7/2018 13:00- 16:30</p>	<p style="text-align: center;">Phiên đào tạo liên tục cho Điều dưỡng THẬN HỌC HT 1 Ks Vạn Phát</p> <p><i>Chủ tịch đoàn PGS.TS.Huỳnh Thoại Loan, BSCKII Tạ Phương Dung, BSCKII Nguyễn Minh Tuấn</i></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Sự tuân thủ về chế độ dinh dưỡng của người chăm sóc bệnh nhi hội chứng thận hư và các yếu tố liên quan- <i>ThS. ĐD Lê Ngọc Lan, BV Nhi Đồng I.</i> 2. Đánh giá trọng lượng khô – <i>CNDD.CKI Bùi Thị Tố Nga, BV Chợ Rẫy</i> 3. Kỹ thuật tạo và chích button hole – <i>ThS ĐD Nguyễn Trần Đức, BV Chợ Rẫy</i> 4- Các vấn đề cần lưu ý trên bệnh nhân CAPD- <i>ĐD Hán Thị Thu, Bv ND 115 tp HCM</i> 	<p style="text-align: center;">Phiên đào tạo liên tục cho Điều dưỡng TIẾT NIỆU HỌC HT 2 Ks Vạn Phát</p> <p><i>Chủ tọa: GS.TS. Trần Ngọc Sinh, TS. Nguyễn Đạo Thuần</i></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Nhiễm khuẩn do thông niệu đạo bàng quang, hướng dẫn AUA 2018. <i>TS. Nguyễn Đạo Thuần, ĐHYD tp HCM</i> 2. Hoại thư Fournier: vai trò của điều dưỡng <i>Trương Thị Kim Thoa, Lê Vũ Tân, Mai Bá Tiến Dũng</i> 3. Chăm sóc bệnh nhân có đặt thông JJ- Lê Thị Anh Đào, CN ĐD, Bv ĐH YD tp Hồ Chí Minh 4. Kỹ thuật săn sóc ostomy tiết niệu. <i>Vương Minh Nguyệt, ThS ĐD, Bv ĐH YD tp Hồ Chí Minh</i> 5. Chỉ định và kỹ thuật tụy thông niệu đạo-bàng quang. <i>Vương Minh Nguyệt, ThS ĐD, Bv ĐH YD tp Hồ Chí Minh</i>
---	---	--