

平成 25 年度 ICT ラボ主催 春期研修セミナー
 [先進医療コース] ～腎不全・泌尿器科分野の最先端治療は今～
 実施報告

コース担当責任者：田邊 一成（泌尿器科学 主任教授）

[コース全体として]

腎不全、泌尿器科分野の最先端医療について、腎移植、小児泌尿器疾患の治療、泌尿器悪性腫瘍の治療、女性排尿障害、ロボット手術の全 5 回に分けて講義を行った。

腎機能障害は高齢化に伴い増加の一途であること、腎不全医療としての腎移植が極めて重要な治療法の一つであること、近年、ロボット手術が導入され急速にその適応範囲が広がりつつあることなど泌尿器系の先端医療に触れる充実した内容であった。

[職種別受講申込者数]

教 員	看護師	薬剤師	臨床検査技師	診療放射線技師
3	35	3	10	8
理学療法士	事務員	大学院生	その他	合計（人）
4	1	2	1	67

※申込なしで当日参加された方は、5 回合わせて延べ 22 名。

[講義内容]

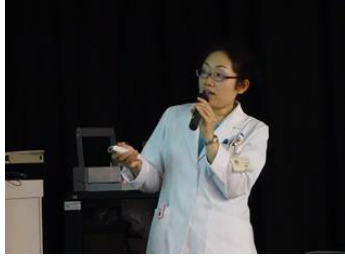
	<p>6 月 4 日（火）18：00－19：10 担当講師：田邊 一成（泌尿器科 主任教授） 講義内容：腎移植の最先端医療は今</p>
	<p>6 月 18 日（火）18：00－19：10 担当講師：鈴木 万里（泌尿器科 准講師） 講義内容：小児泌尿器疾患の治療の最前線</p>



7月2日(火) 18:00-19:10

担当講師：近藤 恒徳 (泌尿器科 講師)

講義内容：泌尿器悪性腫瘍の治療の今 特に腎腫瘍について



7月9日(火) 18:00-19:10

担当講師：小内 友紀子 (泌尿器科 助教)

講義内容：女性排尿障害の最先端治療



7月23日(火) 18:00-19:10

担当講師：田邊 一成 (泌尿器科 主任教授)

講義内容：ロボット手術の最先端

[講義風景]



受講後のアンケート

(25名回答)

設問1 あなたの職種についてお答えください

- | | |
|----------------|----|
| 1. 教員（医師を含む） | 2 |
| 2. 看護師 | 8 |
| 3. 看護師以外の医療従事者 | 11 |
| 4. 事務 | 1 |
| 5. 研究技官・研究補助員 | |
| 6. 研究生・大学院生 | |
| 7. その他 | 3 |

設問2 講義時間

- | | |
|-----------|----|
| 1. 長かった | |
| 2. 丁度良かった | 25 |
| 3. 短かった | |

設問3 講義回数

- | | |
|-----------|----|
| 1. 多かった | |
| 2. 丁度良かった | 25 |
| 3. 少なかった | |

設問4 講義内容についての満足度についてお答えください

- | | |
|-------------|----|
| 1. とても良かった | 13 |
| 2. 良かった | 12 |
| 3. 余り良くなかった | |
| 4. 良くなかった | |

設問5 今回の研修セミナーを受講して自分自身に得られるものがありましたか

- | | |
|-----------|----|
| 1. 大いにあった | 19 |
| 2. 少しあった | 6 |
| 3. 余りなかった | |
| 4. 全くなかった | |

設問 6 研修セミナーを受講したことで、今後の自分の業務あるいは職場に還元できそうな知識や切っ掛け（出会いを含む）などがありましたか

- | | |
|-----------|----|
| 1. 大いにあった | 11 |
| 2. 少しあった | 13 |
| 3. 余りなかった | 1 |
| 4. 全くなかった | |

設問 7 今回参加した感想などを自由にお書きください

- ・分かりやすく勉強になりました。
- ・腹腔鏡下での限界とロボット手術での可能性が良く分かりました。
- ・各 1 回ではなくビデオでも良いので 2~3 回行って欲しい。ダ・ヴィンチをもっとやって欲しい。
- ・西病棟手術室の者ですが URO の ope の DVD などが見られてとても面白かったです。
- ・以前、本で読んだり勉強した内容が、現在は根拠を以って証明されている実態が知れて良かった。
- ・実際の ope での作業など動画が見られてイメージが付き分かりやすかった。
- ・手術中の様子や患者さんがどのように受けられているか知ることができました。
- ・実際にダ・ヴィンチを使用しての ope の映像を見せて頂き、非常に参考になりました。
- ・腹腔鏡下手術でも回復時間の短縮できて素晴らしい術式だと思いましたが、最新のロボット手術のお話を聞き今後の医療にとって大変頼もしいと思いました。
- ・最先端のロボット手術も見られてとても興味深かったです。
- ・初めて研修セミナーに参加しました。とても為になる話を聞くことができました。ダ・ヴィンチは直感で操作ができ、利き手に関係なく手術ができることに驚きました。
- ・とても為になりました。
- ・「da Vinci」いわゆるロボット手術は、大変興味があります。興味があるセミナーを開催して頂き感謝いたします。そして、田邊教授の講義を聴講できる恵まれた環境を嬉しく思います。今後は、1 日も早く消化器外科、心臓血管外科、産婦人科などでも保険が適用されることを望みます。本日は有難うございました。
- ・非常に面白かった。内容もライトなので分かりやすかった。

設問 8 今後のテーマ・開講時間や曜日などの希望がありましたら自由にお書き下さい

- ・救急・クリティカルケア領域について。
- ・告知を積極的に行って頂けるとありがたいです。
- ・17:00~17:30 頃だと嬉しいです。
- ・最後の講義場所が分からなくてさまよった。前回と違うところだと掲示板で教えて欲しい。
- ・血液内科、心臓外科、脳外科、リウマチ内科、呼吸器内科/外科、内分泌内科/外科などの先進医療。
- ・ガンマ治療
- ・整形外科