



最先端治療・開発はこれだ!

2017年5月に日本最大級の広さを誇る内視鏡センター/手術室と医療機器開発センターを擁する『次世代外科・内視鏡治療開発センター (NEXT)』が完成しました。がん治療開発の最前線である国立がん研究センター東病院における実際の手術・内視鏡治療を、レクチャーとライブ手術形式でご提供いたします。治療開発と医療機器開発の最前線現場を、是非、ご体感ください。

内 視 鏡

日本最大級の
内視鏡センターへようこそ

2017 **8.3** DAY 1 13:00
thu 17:00

外 科

がん手術開発・機器開発の
最前線

2017 **8.4** DAY 2 9:00
fri 17:15

国立がん研究センター東病院

NEXT Kick-Off シンポジウム

国立がん研究センター東病院
次世代外科・内視鏡治療開発センター
(NEXT)

2F ななはちホール

〒277-8577 千葉県柏市柏の葉 6-5-1

※駐車場は数が限られますので、通院中の患者さんにご不便をおかけしないよう、公共交通機関のご利用をお願いいたします。



主催：国立がん研究センター東病院 協賛：ジョンソン・エンド・ジョンソン(株)、オリンパス(株)

参加人数

▶ 8/3 (木)、8/4 (金) 各日定員 72 名

※申込み先着順にて定員になり次第締め切らせていただきます
※2日間の参加も可能ですがプログラムが重複する場合がございます

参加対象

▶ 医師 (卒後 3 ~ 14 年目)

申込締切

2017年7月31日(月)

持ち物

▶ 施設見学依頼書 (押印) ▶ 白衣 ※8/3(木) 内視鏡プログラムにご参加の先生 (HPよりダウンロードしてください)

申込方法

事前登録制

下記申込必要事項をメールでお送りください

1. 氏名 / 2. 電話 (連絡のつく番号) / 3. メールアドレス / 4. 勤務先病院名 / 5. 診療科名 / 6. 勤務先住所 / 7. 卒業年 / 8. 参加希望日 (8/3 or 8/4 or 両日) / 9. 終了後の交流会希望の有無 (有りの場合、希望の科も記載) / 10. フリーコメント

お問い合わせ / 参加申し込み

NEXT 医療機器開発センター事務局

〒277-8577 千葉県柏市柏の葉 6-5-1

TEL : 04-7133-1111 (代表) 内線 : 6300

TEL : 04-7130-0199 (9 : 00 ~ 16 : 00)

e-mail : NEXT_reception@east.ncc.go.jp

HP : http://www.ncc.go.jp/jp/nccce/division/next_mdj_center/index.html



参加
無料

PROGRAM プログラム

8/3(木) 【受付】 12:30~13:00 「日本最大級の内視鏡センターへようこそ」

13:00	10分	内科開会：NEXT 紹介	医療機器開発センター長 小西 大
13:10-14:10		【内視鏡治療・診断開発】	
	20分	消化管内視鏡の best practice と新しい治療	消化器内視鏡科 矢野友規
	20分	interventional endoscopy の現在と未来	肝胆膵内科 橋本裕輔
	20分	呼吸器内視鏡開発の最新の知見と今後	呼吸器内科 桐田圭輔
14:10-15:40	90分	【内視鏡センター見学 + ライブ】	
15:40-15:50	10分	(休憩)	
15:50-16:30		【NEXT 医療機器開発】	
	20分	NEXT で行う内視鏡機器開発	内視鏡機器開発室 室長 矢野友規
	20分	医療現場が求める Next Medical Device	手術機器開発室 室長 伊藤雅昭
16:30-16:50	20分	レジデント制度説明	
16:50-17:00	10分	内科閉会 (交流会：希望者)	

8/4(金) 【受付】 8:30~9:00 「がん手術開発・機器開発の最前線」

9:00	10分	外科開会：NEXT 紹介	医療機器開発センター長 小西 大
9:10-10:10		【治療開発-1 腹部編】	
	30分	肝胆膵外科領域における 内視鏡手術の導入と適応拡大	肝胆膵外科 杉本元一
	30分	腹腔鏡下腎部分切除における 3D イメージ・ 3D プリンティッドモデルを用いた手術ナビゲーション	泌尿器科 駒井好信
10:10-11:10	60分	【手術ライブ-1】 LAG ~最新のリンパ節郭清手技~	胃外科 徳永正則
11:10-11:20	10分	(休憩)	
11:20-12:20		【治療開発-2 胸部編】	
	30分	肺がん手術の update と今後の展望	呼吸器外科 坪井正博
	30分	食道がんに対する胸腔鏡&腹腔鏡手術と 多職種での周術期チームアプローチ	食道外科 藤田武郎
12:20-13:00	40分	お昼休憩 (お弁当配布)	
13:00-14:00	60分	【手術ライブ-2】 taTME ~直腸外科新時代の幕開け~	大腸外科 伊藤雅昭
14:00-15:30		【治療開発-3 体表・再建編】	
	30分	頭頸部癌に対する機能温存手術	頭頸外科 岡野 渉
	30分	がん治療における形成・再建外科手術	形成外科 東野琢也
	30分	整容性を重視した低侵襲乳がん手術治療	乳腺外科 大西達也
15:30-15:40	10分	(休憩)	
15:40-16:00		【NEXT 医療機器開発】	
	20分	医療現場が求める Next Medical Device	手術機器開発室 室長 伊藤雅昭
16:00-17:00	60分	特別講演 「肺がん外科治療の最前線 (仮)」	順天堂大学呼吸器外科 教授 鈴木健司先生
17:00-17:10	10分	レジデント制度説明	
17:10-17:15	5分	外科閉会 (交流会：希望者)	