

診療科別コース一覧【泌尿器科】

令和7年4月1日

○ キャリア形成支援機関及び診療科別コース

各診療科別コースは新プログラム向けに策定されています。旧プログラム選択者については、新プログラム向けの診療科別コースを参考にキャリア形成プランを作成します。

千葉大学医学部附属病院

泌尿器科 ······ 1

東京女子医科大学附属八千代医療センター

泌尿器科 ······ 2

国際医療福祉大学成田病院

泌尿器科 ······ 3

東邦大学医療センター佐倉病院

泌尿器科 ······ 4

医療法人鉄蕉会 龜田総合病院

泌尿器科 ······ 5

帝京大学ちば総合医療センター

泌尿器科 ······ 6

診療科別コース(当初作成日:令和元年11月18日)

1 概要

診療科(基本領域)	泌尿器科
キャリア形成支援機関	千葉大学医学部附属病院
診療科別コース管理者所 属職氏名	千葉大学泌尿器科 科長・教授 市川智彦
問合せ先	043-226-2134 urohisho@chiba-u.jp
コースの特長	<p>・ロボット支援手術や腹腔鏡手術などの最先端医療、経尿道的手術、小児泌尿器科、女性泌尿器科、透析医療、生殖医療、地域医療などの幅広い領域の研修が可能で、サブスペシャリティー領域の研修も十分に経験できます。さらに、基幹(拠点)施設である千葉大学医学部附属病院では、臨床研究や基礎研究を行うことができます。また専門研修後には、大学院への進学や専門分野の研修も可能です。</p> <p>・泌尿器科専門医、腹腔鏡技術認定医、生殖医療専門医、泌尿器ロボット支援手術プロクター取得可能です。</p>

2 取得可能な資格、知識、経験等

取得可能な資格、知識、経験等	備考(標準的な取得時期等)
泌尿器科専門医	医師免許取得後7年目
日本がん治療認定医機構がん治療認定医	医師免許取得後8~9年目
日本泌尿器内視鏡学会泌尿器腹腔鏡技術認定医	医師免許取得後8~9年目
日本内視鏡外科学会技術認定医	医師免許取得後8~9年目
内分泌代謝科(泌尿器科)専門医	医師免許取得後8~9年目
日本性機能学会専門医	医師免許取得後8~9年目
医学博士	医師免許取得後9~10年目

3 キャリアパスのイメージ(想定就業例であり将来的な配置を約束するものではありません)

	1年目	2年目	3年目	4年目	5年目	6年目	7年目	8年目	9年目
状況	臨床研修	専門研修(泌尿器科)							
		基幹	連携	連携	連携				
勤務先 病院※	臨床研修病院群	C	B*				C*	A*	

※勤務先病院: 臨床研修病院群…キャリア形成プログラム【新プログラム】に定める県内の臨床研修病院

A…地域A群、B…地域B群、C…県内病院群、猶予…県外での勤務等による猶予

*:3~4 年間、大学院にて医学研究を行い博士号取得

4 勤務が想定される医療機関(将来的な配置を約束するものではありません)

地域A群	地域B群	県内病院群
公立長生病院 国保直営総合病院君津中央病院	船橋市立医療センター 松戸市立総合医療センター 総合病院国保旭中央病院 千葉県済生会習志野病院 東邦大学医療センター佐倉病院 成田赤十字病院 千葉労災病院 船橋中央病院 帝京大学ちはら総合医療センター 聖隸佐倉市民病院 九十九里ホーム病院	千葉大学医学部附属病院 井上記念病院 千葉医療センター 千葉県がんセンター 千葉市立青葉病院 みはま病院

5 診療科別コース管理者からのメッセージ

泌尿器科コースは、千葉大学医学部附属病院を基幹(拠点)施設とし、19の病院から構成されています。連携施設は地域の拠点病院、大学病院(分院)を中心とし、幅広い研修が可能です。症例が豊富で熱心な指導医がそろっている施設ばかりであり、質、量ともに十分な研修が受けることができます。

(注意事項)

- 実際の勤務先等はその時点での診療科の事情や猶予期間(妊娠・出産・育児・介護等、学位取得や留学等)等の影響を受けるため、上記の内容と異なる場合があります。
- 診療科別コースを選択した上で、診療科別コース管理者との相談等を通じて個別の事情を考慮したキャリア形成プランを作成します(旧プログラム選択者についてもこの例を参考にキャリア形成プランを作成します)。

令和4年3月29日時点

東京女子医科大学附属八千代医療センター—泌尿器科

診療科別コース(当初作成日:令和4年3月29日)

1 概要

診療科(基本領域)	泌尿器科
キャリア形成支援機関	東京女子医科大学附属八千代医療センター
診療科別コース管理者 所属職 氏名	泌尿器科 教授・診療科長 乾 政志
問合せ先	047-450-6000
コースの特長	泌尿器科専門医取得をメインとして、血液浄化療法、腎移植、腹腔鏡手術、ロボット支援手術などが学べます。

2 取得可能な資格、知識、経験等

取得可能な資格、知識、経験等	備考(標準的な取得時期等)
泌尿器科専門医	医師免許取得後7年目
日本透析医学会専門医	医師免許取得後8年目
日本移植学会 腎移植認定医	医師免許取得後9年目
日本臨床腎移植学会 認定医	医師免許取得後9年目
泌尿器腹腔鏡技術認定医	医師免許取得後9年目
泌尿器ロボット支援手術プロクター	医師免許取得後9年目

3 キャリアパスのイメージ(想定就業例であり将来的な配置を約束するものではありません)

	1年目	2年目	3年目	4年目	5年目	6年目	7年目	8年目	9年目
状況	臨床研修	専門研修(泌尿器科)							
		基幹	連携	連携	基幹				
勤務先 病院※	臨床研修病院群	B				A	B	C	D

※勤務先病院: 臨床研修病院群…キャリア形成プログラム【新プログラム】に定める県内の臨床研修病院
A…地域A群、B…地域B群、C…県内病院群、猶予…県外での勤務等による猶予

4 勤務が想定される医療機関(将来的な配置を約束するものではありません)

地域A群	地域B群	県内病院群
さんむ医療センター 大網白里市立国保大網病院 公立長生病院 いすみ医療センター 千葉県立佐原病院 国保多古中央病院 東庄町国民健康保険 東庄病院 銚子市立病院 国保匝瑳市民病院 南房総市立富山国保病院 鋸南町国民健康保険鋸南病院	東京女子医科大学附属八千代医療センター 亀田総合病院	

5 診療科別コース管理者からのメッセージ

泌尿器科専門医を目指す方、さらにサブスペシャリティとして腎移植、ロボット支援手術を目指す方には特に適しています。

(注意事項)

- 実際の勤務先等はその時点での診療科の事情や猶予期間(妊娠・出産・育児・介護等、学位取得や留学等)等の影響を受けるため、上記の内容と異なる場合があります。
- 診療科別コースを選択した上で、診療科別コース管理者との相談等を通じて個別の事情を考慮したキャリア形成プランを作成します(旧プログラム選択者についてもこの例を参考にキャリア形成プランを作成します)。

診療科別コース(当初作成日:令和5年8月29日)

1 概要

診療科(基本領域)	泌尿器科
キャリア形成支援機関	国際医療福祉大学成田病院
診療科別コース管理者 所属職名	泌尿器科 部長 宮崎 淳
問合せ先	0476-35-5600
コースの特長	高度の泌尿器科専門知識と技能とともに地域医療にも対応できる総合的診療に必要な基本的臨床能力を修得した泌尿器科専門医の育成

2 取得可能な資格、知識、経験等

取得可能な資格、知識、経験等	備考(標準的な取得時期等)
泌尿器科専門医	医師免許取得後7年目

3 キャリアパスのイメージ(想定就業例であり将来的な配置を約束するものではありません)

	1年目	2年目	3年目	4年目	5年目	6年目	7年目	8年目	9年目
状況	臨床研修	専門研修(泌尿器科)							
		基幹	連携	連携	基幹				
勤務先 医療機関※	臨床研修病院群	B	B	B	B	B	A	A	

※勤務先医療機関: 県内の臨床研修病院

A…地域A群、B…地域B群、C…県内病院群、猶予…県外での勤務等による猶予

A非…地域A群非常勤での勤務、B非…地域B群非常勤での勤務、C非…県内病院群非常勤での勤務

4 勤務が想定される医療機関(将来的な配置を約束するものではありません)

地域A群	地域B群	県内病院群
県立佐原病院	国際医療福祉大学成田病院 国際医療福祉大学市川病院	

5 診療科別コース管理者からのメッセージ

泌尿器科専門医制度は、医の倫理に基づいた医療の実践を体得し、高度の泌尿器科専門知識と技能とともに地域医療にも対応できる総合的診療に必要な基本的臨床能力を修得した泌尿器科専門医の育成を図り、国民の健康増進、医療の向上に貢献することを目的とします。特に、本プログラムは、基幹施設である国際医療福祉大学成田病院において高度な医療に携わり本邦の標準治療や先進的な医療を経験し学ぶとともに、地域医療を担う連携病院での研修を経て千葉県の医療事情を理解し、将来は泌尿器科専門医として千葉県全域だけではなく、国際医療福祉大学の附属病院のある、栃木県、静岡県をも支える人材の育成を行う理念に基づいています。
--

(注意事項)

- 実際の勤務先等はその時点での診療科の事情や猶予期間(妊娠・出産・育児・介護等、学位取得や留学等)等の影響を受けるため、上記の内容と異なる場合があります。
- 診療科別コースを選択した上で、診療科別コース管理者との相談等を通じて個別の事情を考慮したキャリア形成プランを作成します(旧プログラム選択者についてもこの例を参考にキャリア形成プランを作成します)。

令和4年3月29日時点

東邦大学医療センター佐倉病院—泌尿器科

診療科別コース(当初作成日:令和元年11月18日)

1 概要

診療科(基本領域)	泌尿器科
キャリア形成支援機関	東邦大学医療センター佐倉病院
診療科別コース管理者 所属職名	泌尿器科 教授 鈴木 啓悦
問い合わせ先	043-462-8811
コースの特長	・多数の症例経験と臨床手技の習得が可能

2 取得可能な資格、知識、経験等

取得可能な資格、知識、経験等	備考(標準的な取得時期等)
泌尿器科専門医	医師免許取得後6年目
日本泌尿器内視鏡学会腹腔鏡技術認定医	医師免許取得後8~9年目
日本内視鏡外科学会腹腔鏡技術認定医	医師免許取得後8~9年目

3 キャリアパスのイメージ(想定就業例であり将来的な配置を約束するものではありません)

	1年目	2年目	3年目	4年目	5年目	6年目	7年目	8年目	9年目
状況	臨床研修			専門研修					
	基幹	連携	基幹						
勤務先 病院※	臨床研修病院群	B	B、C	B			A		

※勤務先病院:臨床研修病院群…キャリア形成プログラム【新プログラム】に定める県内の臨床研修病院
A…地域A群、B…地域B群、C…県内病院群、猶予…県外での勤務等による猶予

4 勤務が想定される医療機関(将来的な配置を約束するものではありません)

地域A群	地域B群	県内病院群
公立長生病院 香取おみがわ医療センター 東葉クリニック大網脳神経外科 高根病院 千葉県立佐原病院	東邦大学医療センター佐倉病院 日本医科大学千葉北総病院 成田赤十字病院 千葉県済生会習志野病院 聖隸佐倉市民病院	千葉県がんセンター 千葉中央メディカルセンター 千葉県こども病院 みはま病院 山王病院

5 診療科別コース管理者からのメッセージ

当科の専門研修プログラムでは、特に印旛を中心にして東葛南部および千葉市の3つの2次医療圏から構成される診療圏における地域医療にも対応できる総合的診療に必要な基本的臨床能力を修得した泌尿器科専門医の育成を図る事も目的としています。また、泌尿器科におけるサブスペシャリティー領域(ロボット支援手術・小児泌尿器科など)の研修も考慮して専門性の高い研修施設(千葉県がんセンター・千葉県こども病院など)とも専門研修施設群を構成する事で、地域医療と専門医療の両面へ配慮されたバランスのよい優れた泌尿器科専門医の育成を行う理念に基づいています。
大学病院という特性から、希望者には社会人大学院に入学し、病院勤務を続けながら、博士号の取得も可能です。

(注意事項)

- 実際の勤務先等はその時点での診療科の事情や猶予期間(妊娠・出産・育児・介護等、学位取得や留学等)等の影響を受けるため、上記の内容と異なる場合があります。
- 診療科別コースを選択した上で、診療科別コース管理者との相談等を通じて個別の事情を考慮したキャリア形成プランを作成します(旧プログラム選択者についてもこの例を参考にキャリア形成プランを作成します)。

令和2年9月28日時点

診療科別コース(当初作成日:令和元年11月18日)

1 概要

診療科(基本領域)	泌尿器科
キャリア形成支援機関	医療法人鉄蕉会 亀田総合病院
診療科別コース管理者所属職氏名	亀田総合病院 泌尿器科部長、内視鏡下手術センター長 安倍 弘和
問合せ先	亀田総合病院 卒後研修センター kouki-kenshu@kameda.jp
コースの特長	・ひとりひとりのキャリアプランを尊重し、研修中のライフイベントにも柔軟に対応する、自由度の高い個別プログラムです。 ・身分保障がしっかりとしており、安心して研修に専念できます。 ・充実した指導体制のもとで、向上心に溢れた多くの同期(自科・他科)とともに、楽しみながら知識・技術の研鑽が可能です。

2 取得可能な資格、知識、経験等

取得可能な資格、知識、経験等	備考(標準的な取得時期等)
泌尿器科専門医	医師免許取得後7年目
医学博士	医師免許取得後9年目 (県外の大学院の場合、猶予期間を利用)

3 キャリアパスのイメージ(想定就業例であり将来的な配置を約束するものではありません)

	1年目	2年目	3年目	4年目	5年目	6年目	7年目	8年目	9年目
状況	臨床研修	専門研修(泌尿器科)							
		基幹	連携	連携	基幹				
勤務先病院※	臨床研修病院群	B		B*		A*			

※勤務先病院:臨床研修病院群…キャリア形成プログラム【新プログラム】に定める県内の臨床研修病院

A…地域A群、B…地域B群、C…県内病院群、猶予…県外での勤務等による猶予

*:3~4年間、大学院にて医学研究を行い、博士号取得

4 勤務が想定される医療機関(将来的な配置を約束するものではありません)

地域A群	地域B群	県内病院群
東陽病院	亀田総合病院 国保旭中央病院 帝京大学ちば総合医療センター 安房地域医療センター	

5 診療科別コース管理者からのメッセージ

亀田メディカルセンターの泌尿器科の最大の特徴は、共に歩み働く医師の人柄だと思います。その医師魂の心から生まれる診断能力、診療技術の高さは当科の最大の武器です。それぞれ出身大学も違い、志の高さや思いの質によるものと理解しています。

外来、入院そして外来と一貫した流れで治療を行い、診断と治療方針を自立して立案できるような実力を養成します。早い段階でメスを握り外科医としての礎を築きます。毎週のカンファレンスで治療方針を話し合い、症例を共有しサポートしていきます。この様な日常の鍛錬が真の専門医を育てます。

身内に自信を持って勧められるような医療を実践しませんか?

※ 猶予期間を利用し、以下の県外施設で研修を行う可能性があります。
聖路加国際病院、東京慈恵会医科大学病院

(注意事項)

- 実際の勤務先等はその時点での診療科の事情や猶予期間(妊娠・出産・育児・介護等、学位取得や留学等)等の影響を受けるため、上記の内容と異なる場合があります。
- 診療科別コースを選択した上で、診療科別コース管理者との相談等を通じて個別の事情を考慮したキャリア形成プランを作成します(旧プログラム選択者についてもこの例を参考にキャリア形成プランを作成します)。

診療科別コース(当初作成日:令和元年11月18日)

1 概要

診療科(基本領域)	泌尿器科
キャリア形成支援機関	帝京大学ちば総合医療センター
診療科別コース管理者 所属職氏名	泌尿器科 教授 納谷幸男
問合せ先	0436-62-1211 nayay@med.teikyo-u.ac.jp
コースの特長	・幅広い医療機関から就業先を選択可能 ・大学院での医学研究により博士取得可能

2 取得可能な資格、知識、経験等

取得可能な資格、知識、経験等	備考(標準的な取得時期等)
泌尿器科専門医	医師免許取得後7年目以降
医学博士	医師免許取得後6~9年目
日本泌尿器内視鏡学会腹腔鏡技術認定医	医師免許取得後9年目以降
排尿機能学会認定医	医師免許取得後9年目以降

3 キャリアパスのイメージ(想定就業例であり将来的な配置を約束するものではありません)

	1年目	2年目	3年目	4年目	5年目	6年目	7年目	8年目	9年目
状況	臨床研修	専門研修(泌尿器科)							
		基幹	連携	連携	基幹				
勤務先 病院※	臨床研修病院群	B*	A*	B*		A*		B、C、*	

※勤務先病院: 臨床研修病院群…キャリア形成プログラム【新プログラム】に定める県内の臨床研修病院

A…地域A群、B…地域B群、C…県内病院群、猶予…県外での勤務等による猶予

*:3~4年間、大学院にて医学研究を行い、博士号取得

4 勤務が想定される医療機関(将来的な配置を約束するものではありません)

地域A群	地域B群	県内病院群
公立長生病院	帝京大学ちば総合医療センター 千葉労災病院 亀田総合病院 千葉県済生会習志野病院	山王病院 千葉県がんセンター 千葉中央メディカルセンター

5 診療科別コース管理者からのメッセージ

関連病院が多く、地域A、Bを含め幅広い研修が可能です。専門研修4年間のコースのまわり方も個々の希望を考慮し、柔軟に決めることができます。博士課程に進むコース、臨床をさらに深めるコースなど、個々の希望に応じます。

(注意事項)

- 実際の勤務先等はその時点での診療科の事情や猶予期間(妊娠・出産・育児・介護等、学位取得や留学等)等の影響を受けるため、上記の内容と異なる場合があります。
- 診療科別コースを選択した上で、診療科別コース管理者との相談等を通じて個別の事情を考慮したキャリア形成プランを作成します(旧プログラム選択者についてもこの例を参考にキャリア形成プランを作成します)。