

診療科別コース一覧【泌尿器科】

- 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
東邦大学医療センター佐倉病院 泌尿器科	2
医療法人鉄蕉会 亀田総合病院 泌尿器科	3
帝京大学ちば総合医療センター 泌尿器科	4

診療科別コース

1 概要	診療科(基本領域)	泌尿器科
キャリア形成支援機関	医療法人顕道会 亀田総合病院	
診療科別コース管理者	亀田総合病院 泌尿器科部長、内視鏡下手術センター長	
所属職名	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
泌尿器科専門医	医師免許取得後7年目 医師免許取得後9年目 (県外の大学医の場合、猶予期間を利用)
医学博士	

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	基幹	連携	連携	連携	基幹			
勤務先病院*	臨床研修病院群	B、C	B、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	地域C群
東陽病院	亀田総合病院 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	県内病院群

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、共に学び働く医師の人数だと思います。その医研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て流れで治療を行い、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生まれ出る。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

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	泌尿器科 教授 納谷孝男	
所属職名	0436-62-1211 navya@med.telkyo-u.ac.jp	
問合せ先	・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号取得可能	
コースの特長		

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
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
	医師免許取得後9年目以降
	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	基幹	連携	連携	基幹				
勤務先病院*	臨床研修病院群	B*	A*	A*	B*	A*	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	地域C群
公立長生病院	帝京大学ちば総合医療センター 千葉労病センター 角田総合病院 千葉県済生会晋志野病院	山王病院 千葉労病センター 千葉中央メディカルセンター	県内病院群

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年間のコースの変わり方も個々の希望を考慮し、柔軟に決めることが可能です。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)。
----------------------	---

(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)。

診療科別コース一覧【脳神経外科】

- 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 脳神経外科	1
医療法人鉄蕉会 亀田総合病院 脳神経外科	2

診療科別コース

1 概要	診療科(基本領域)	脳神経外科
	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	脳神経外科
	所属職氏名	科長・教授 岩立 康男 副科長・教授 田口佳則 yhibuchi@faculty.chiba-u.jp
	問合せ先	脳神経外科 副科長 田口佳則 yhibuchi@faculty.chiba-u.jp
	コースの特長	・大学病院ならびに関連病院を中心とした診療科別コース ・研修期間でも地域A群施設での研修が可能

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)
脳神経外科専門医	医師免許取得後7年目	
脳血管内治療専門医	医師免許取得後8年目	
脳卒中専門医	医師免許取得後8年目	
脳卒中外科認定医	医師免許取得後10年目	
神経内視鏡技術認定医	医師免許取得後8年目	
日本ががん治療認定医療機関がん治療認定医	医師免許取得後10年目	
定位脳手術技術認定医	医師免許取得後8年目	
医学博士	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	10年目	11年目
臨床研修	臨床研修	臨床研修	臨床研修	臨床研修	臨床研修	臨床研修	臨床研修	臨床研修	臨床研修	臨床研修
臨床研修病院群	C	A, B	C	A, B	C	A, B	C	A, B	A, B	A, B

○大学院で学位研究を行う場合

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	10年目	11年目
臨床研修	臨床研修	臨床研修	臨床研修	臨床研修	臨床研修	臨床研修	臨床研修	臨床研修	臨床研修	臨床研修
臨床研修病院群	C	A, B	C*	C*	C*	C*	C*	C*	C*	A, B

※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, 兼子...県外での勤務等による兼子
※: 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)

東千葉スライカルセンター 千葉県頰栗器病センター 公立長生病院 さんむ医療センター	松戸市立総合医療センター 千葉県済生会習志野病院 成田赤十字病院 総合病院国保旭中央病院 国保直営総合病院君津中央病院 千葉労災病院	地域B群 千葉県医学部附属病院 千葉県救急医療センター 千葉医療センター	県内病院群
--	---	---	-------

5 診療科別コース管理者からのメッセージ

・千葉大学スタッフと関連施設の上級医を中心としたサポート体制が充実しています。

※ 医師免許取得後6〜7年目は、千葉大学医学部附属病院での勤務を予定しています。大学院で学位研究を行う場合の7年日以降のスケジュールは、研究テーマの内容により異なります。

(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

1 概要	診療科(基本領域)	脳神経外科
	キャリア形成支援機関	医療法人新蕉会 亀田総合病院
	診療科別コース管理者	亀田総合病院 脳神経外科 主任部長
	所属職氏名	波出石 弘
	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、研修中のライブ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)
脳神経外科専門医	医師免許取得後7年目	
脳血管内治療専門医	医師免許取得後7年目	
脳卒中専門医	医師免許取得後8年目	
医学博士	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
臨床研修	臨床研修	臨床研修	臨床研修	臨床研修	臨床研修	臨床研修	臨床研修	臨床研修
臨床研修病院群	B	B	B	B	B	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, 兼子...県外での勤務等による兼子
※: 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)

東陽病院	地域A群	地域B群	東部B群	県内病院群
東陽病院	亀田総合病院 総合病院国保旭中央病院			

5 診療科別コース管理者からのメッセージ

高齢化に伴い脳血管障害患者は増加します。近年脳血管内治療のめざましい進歩により扱われる患者さんも増加していますが、開頭手術でしか助からない患者さんも依然多数存在するのです。関東で、また広く日本を自演しても、シドビウス製とintethenaphoric fissureをまわいに切離できる脳外科医は少なく、当科はそれら切離など、安全で確実な手技を体得できる数少ない施設であるご自身負っています。
意欲的な医師の方からの応募を期待しています。

※ 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。

日本医科大学、中村記念病院、横浜国立大学、関西医科大学

(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)。

診療科別コース一覧【放射線科】

- 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 放射線科	1
日本医科大学千葉北総病院 放射線科	2
医療法人鉄蕉会 亀田総合病院 放射線科	3

診療科別コース

1 概要

診療科(基本領域)	放射線科
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	放射線科
所属	科長・教授 宇野 隆
問合せ先	043-226-2100 chiba-inquiry@radiology.sakura.ne.jp
コースの特長	・幅広い医療機関から就業先を選取可能 ・大学院での学術研究により博士号取得可能

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)
放射線科専門医	医師免許取得後6年目
放射線診断専門医	医師免許取得後8年目
第1種放射線取扱主任者	医師免許取得後6年目
放射線モニタリング認定医師	医師免許取得後6年目
医学博士	医師免許取得後6～9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
臨床研修	臨床研修	臨床研修(放射線科)	専門研修(放射線科)	専門研修	基幹	連携	基幹	C*
勤務先	勤務先	勤務先	C*	B*	C*	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, 獨子...県外での勤務率による獨子
*: 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
東千葉メディカルセンター	船橋市立医療センター 国保血管総合病院 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 津田沼中央総合病院 国立がん研究センター—東病院 聖隷佐倉市民病院	千葉大学医学部附属病院 山王病院 千葉県がんセンター 千葉医療センター 量子科学技術研究開発機構 QST 病院

5 診療科別コース管理者からのメッセージ

放射線科領域は進歩が目覚しく、臨床的にも研究的にも、やりがいのある領域です。千葉大学を中心として、画像診断医、放射線治療医共に緊密に連絡を取り合っており、質の高い医療、教育を提供しています。

- ・関連病院を中心に自由度の広い選択が可能であり、様々な経験を積むことができます。
- ・専門研修と同時並行して大学院での学術研究が可能であり、比較的早期に博士号取得が可能です。
- ・管理者を中心としたサポート体制が充実しています。
- ・猶予期間を組み合わせて留学にも対応可能です。

(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)。

診療科別コース

1 概要

診療科(基本領域)	放射線科
キャリア形成支援機関	日本医科大学千葉北総病院
診療科別コース管理者	放射線科
所属	部長 講師 嶺 貴彦
問合せ先	0476-99-1111 / t-mine@mms.ac.jp
コースの特長	・非常勤を組み合わせて、義務年以内でのコース修了を想定 ・大学院での学術研究を並行して行い、医学博士の取得が可能

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)
放射線科専門医	医師免許取得後6年目
放射線診断専門医	医師免許取得後8年目
放射線治療専門医	医師免許取得後8年目
医学博士	医師免許取得後8～9年目
IVR 学会専門医・核医学会専門医・PET 認定医など	医師免許取得後6～9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
臨床研修	臨床研修	臨床研修(放射線科)	専門研修(放射線科)	専門研修	基幹	連携	基幹	B
勤務先	勤務先	勤務先	C*	B*	C*	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, 獨子...県外での勤務率による獨子
*: 3～5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
千葉県立佐原病院 千葉県県立医療センター	日本医科大学千葉北総病院 船橋市立医療センター	

※ 地域A群における非常勤での勤務について

- ・想定される勤務シフト(週の勤務日数等)
- ・週2日の非常勤での勤務を5年間(常勤換算方法: 0.4年×5=2年)

5 診療科別コース管理者からのメッセージ

放射線科領域としての歴史を待つ当院は、パランスの良い総合的な学識と各種の専門技術の同時修得による、GeneralityとSpecialityの高いキャリア形成を目標としています。

- ・専門研修と同時並行して大学院での学術研究が可能です。
- ・管理者を中心としたサポート体制が充実しています。
- ・猶予期間を組み合わせて留学にも対応可能です。

(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)。

診療科別コース

1 概要	診療科(基本領域)	放射線科
	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著者	亀田総合病院 放射線科部長、画像診断センター長
	所属氏名	町田 洋一 kouki-kenshu@kamedai.jp
	問合せ先	亀田総合病院 卒後研修センター
	コースの特長	・ひとりのキャリアプランを尊重し、研修中のライブ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。 ・身が保身がしかりしており、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)
放射線科専門医	医師免許取得後6年目	
放射線診断専門医	医師免許取得後8年目	
放射線治療専門医	医師免許取得後8年目	
日本インターベンショナルラジオロジー学会専門医	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)

状況	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
勤務先 病院※	臨床研修		専門研修(放射線科)						
	基幹		基幹						
	臨床研修病院群		B、A非		B、A非、*				

※勤務先病院:臨床研修病院群:キャリアパス形成プログラム【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、A非:…地域A群非常勤での勤務、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)

国保田原市民病院	地域A群	亀田総合病院	地域B群	県内病院群
さんむ医療センター		総合病院国保旭中央病院		

※ 地域A群における非常勤での勤務について

想定される勤務シフト(週の勤務日数等)
① A 群病院での週2日の非常勤での勤務を5年間(常勤換算方法:0.4年×5=2年)
② A 群病院での週1日の非常勤での勤務を10年間(常勤換算方法:0.2年×10=2年)

5 診療科別コース管理者からのメッセージ

放射線科診療レベルを向上させるには、様々な知識や教科書を参考にしながら、実際の画像診断にて研修を重ねることが必要です。しかし、これには優秀な読影医師について学ぶことが必要です。教科書を読むだけではなかなかレベル向上はできません。それは、どの所見を有意にとり、それを有意とらないかは専門医を習得した先輩たちの指導の下でなければ習得することはできません。手から手にひとつひとつ渡すように知識と経験を積み重ねて自らのレベル向上がはかられます。
亀田総合病院は1日外来数3,000名、病床1,000床で、診断機器も大学病院を凌ぎ、一月で読影すべきCT、MRI、PETも同様にご覧いただき、5,500件と豊富な症例もあります。研修するには十分な症例があり、指導医もおります。部門も同様に優秀な先生方と症例があります。
また、当科の取り組みとして、臨床病理科との共同診断業務を通じ、病理診断の基礎も習得する事が可能です。インターベンショナルラジオロジー(血管内・経皮的に侵襲的に行い、診断・治療を行う分野、IVR)も必要とされる基礎技術を取得するための指導医・症例共に充実しているだけでなく、亀田ならではの先進的なIVR経験も可能です。後期研修を亀田総合病院で行ってみませんか？

※ 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。

東京医科大学

(注:留意事項)

- ・ 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)。