

診療科別コース一覧

基本領域	該当ページ
内科	1 ~ 17
小児科	18 ~ 24
皮膚科	25 ~ 26
精神科	27 ~ 28
外科	29 ~ 37
整形外科	38 ~ 40
産婦人科	41 ~ 44
眼科	45 ~ 47
耳鼻咽喉科	48 ~ 49
泌尿器科	50 ~ 52
脳神経外科	53 ~ 54
放射線科	55 ~ 57
麻酔科	58 ~ 60
病理	61 ~ 62
救急科	63 ~ 66
形成外科領域	67 ~ 68
リハビリテーション科	69 ~ 70
総合診療	71 ~ 75

診療科別コース一覧【内科】

○ 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	
消化器内科	1
血液内科	2
腎臓内科	3
アレルギー・膠原病内科	4
糖尿病・代謝・内分泌内科	5
循環器内科	6
呼吸器内科	7
腫瘍内科	8
脳神経内科	9
総合内科	10

一

東京女子医科大学附属八千代医療センター

消化器内科	11
-------	----

社会医療法人社団千葉勤労者医療協会船橋二和病院

内科	12
----	----

東邦大学医療センター佐倉病院

内科	13
----	----

日本医科大学千葉北総病院

循環器内科	14
消化器内科	15

総合病院国保旭中央病院

内科	16
消化器内科	17
呼吸器内科	18

医療法人鉄蕉会 亀田総合病院

総合内科	19
脳神経内科	20
糖尿病内分泌内科	21
消化器内科	22
呼吸器内科	23
循環器内科	24
血液内科	25
腫瘍内科	26
腎臓内科	27
膠原病内科	28
感染症科	29

国保直営総合病院君津中央病院

消化器内科	30
循環器内科	31

帝京大学ちば総合医療センター

内科	32
----	----

診療科別コース

1 概要	診療科(基本領域)	内科—消化器内科
	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	消化器内科 教授 加藤直也
	所属職名	043-226-2258 kato.naoya@chiba-u.jp
	問合せ先	幅広い医療機関から就職先を選択が可能です。 ・大学院での学術研究を行うことで臨床における科学的推論が可能となります。

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)
内科専門医	医師免許取得後6年目	
消化器病専門医	医師免許取得後7年目	
消化器内視鏡専門医	医師免許取得後7年目	
肝臓専門医	医師免許取得後7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)

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(内科)		基幹				
	臨床研修病院群		B*	A*	C*	A*	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、類子…県外での勤務等による類子
* 3～4年間、大学院にて医学研究を行い、博士号取得

2

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
千葉県立佐原病院 国際多古中央病院 東千葉メディアカルセンター 大網白里市立国保大網病院 東陽病院 国保血蔭市民病院 千葉県循環器病センター	船橋市立総合医療センター 松戸市立総合医療センター 総合病院国保旭中央病院 国保直営総合病院五津中央病院 千葉県済生会習志野病院 成田赤十字病院 千葉県労災病院 船橋中央病院 国際医療福祉大学市川病院 キーンマン総合病院 聖隷佐倉市民病院	県内病院群 千葉大学医学部附属病院

5 診療科別コース管理者からのメッセージ

- ・ 関連病院を中心にかみなり目田度の広い診療科別コースとなったので、いろいろな病院で経験を積めます。
- ・ 診療科別コース管理者を中心としたサポート体制が充実しています。
- ・ 大学院での学術研究を行うことで学位取得も可能です。
- ・ 地域医療に貢献するとともに、関連病院と連携した臨床研究を行うことが可能です。

(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)	内科—血液内科
	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	血液内科 科長・診療教授 堺田恵美子
	所属職名	千葉大学医学部附属病院 血液内科 〒260-8677 千葉市中央区亥鼻 1-8-1 Tel.043-222-7171、FAX 043-226-2707
	問合せ先	血液内科では、造血器悪性腫瘍の診断と化学療法を中心とした集学的治療や造血幹細胞移植を行っております。本コースでは、化学療法に習熟するとともに、患者の社会背景に目を向け、全人的医療が実現できるようにすることを目指しています。

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)
内科専門医	医師免許取得後6年目	
血液専門医	医師免許取得後7年目	
造血細胞移植学会 認定医	造血細胞移植後7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)

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(内科)		基幹				
	臨床研修病院群		C	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、類子…県外での勤務等による類子
* 4年間程度、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
大網白里市立国保大網病院	松戸市立総合医療センター 千葉県済生会習志野病院 船橋中央病院 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	県内病院群 千葉大学医学部附属病院 千葉市立青葉病院 千葉メディアカルセンター 井上記念病院

5 診療科別コース管理者からのメッセージ

- ・ 近年の血液悪性疾患に関する研究および治療の進歩はめざましく、他の疾患分野に先駆けて実用化されてきた検査法や治療法も数多く存在します。そのため、血液疾患の医療の発展に貢献できるような高いレベルの基礎研究、臨床研究に力を入れ、ほとんどの医師が博士課程を選択しています。
- ・ 血液内科領域の研究は、基礎研究と臨床が近い位置関係にあり、基礎的研究成果を最も臨床の患者さんに還元できることのできる魅力的な分野の一つです。
- ・ 皆様と一緒に診療にあたることを楽しみにしております。

(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)	内科—腎臓内科
	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	腎臓内科
	所属職 氏名	教授 淺沼 克彦
	問合せ先	043-226-2021
	コースの特長	腎臓と透析専門医の取得の他、学位取得も踏まえたコース設定となっております

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)
内科専門医	医師免許取得後6年目	
腎臓専門医	医師免許取得後7年目	
透析専門医	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	臨床研修	専門研修(内科)		連携	基幹	連携	
			基幹	連携				
勤務先病院※	臨床研修病院群	C	B	C*(猶予期間を利用して大学院進学も可)		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…県外での勤務率による猶予

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)

千葉県循環器病センター 香取おおみがわ医療センター	地域A群 総合病院国保旭中央病院 成田赤十字病院 聖隷佐倉市民病院 国保直営総合病院君津中央病院	地域B群 千葉大学医学部附属病院 独立行政法人地域医療推進機構千葉病院 千葉東病院	県内病院群
------------------------------	--	--	-------

5 診療科別コース管理者からのメッセージ

千葉県は腎臓内科専門医や透析専門医が少なく、腎臓・透析専門医をはじめとした慢性腎臓病患者さんや、保存期腎不全患者さん、透析患者さんなど多様な疾患が千葉大学やその関連病院群に集まっています。そのため多くの症例を経験することが可能です。
診療科別コース管理者を中心として、指導医による教育・サポート体制を構築しております。
・猶予期間を組み合わせることで大学院入学、学位(医学博士)取得の他、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)	内科—アレルギー・膠原病内科
	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	アレルギー・膠原病内科
	所属職 氏名	科長・教授 中島裕史
	問合せ先	043-226-2198
	コースの特長	大学院での学術研究により博士号取得可能 専門分野に強い医療機関を中心に選択可能

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)
内科専門医	医師免許取得後6年目	
アレルギー専門医	医師免許取得後9年目	
リウマチ専門医	医師免許取得後7年目	
医学博士	医師免許取得後8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	臨床研修	専門研修(内科)		連携	基幹	連携	
			基幹	連携				
勤務先病院※	臨床研修病院群	B、C	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、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)

香取おおみがわ医療センター 大網白里市立国保大網病院 いすみ医療センター 公立長生病院 東千葉メディアカルセンター	地域A群 松戸市立総合医療センター 成田赤十字病院 総合病院国保旭中央病院 千葉県済生会習志野病院 千葉労災病院 国立病院機構下志津病院	地域B群 千葉市立総合医療センター 千葉市立青葉病院 千葉メディアカルセンター 国立病院機構千葉東病院	県内病院群
---	--	---	-------

5 診療科別コース管理者からのメッセージ

関連病院を中心にかかり自由度の高い診療科コースとなっているので、いろいろな病院で経験を積めます。
・診療科別コース管理者を中心としたサポート体制が充実しています。
・大学院進学により、博士号(医学博士)の取得が可能です。
・猶予期間を組み合わせることで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)	内科・糖尿病・代謝・内分泌内科
	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	糖尿病・代謝・内分泌内科 教授・科長 榎手 幸太郎
	所属 職 氏 名	043-226-2092(糖尿病・代謝・内分泌内科 医局) saibonaiaka@outlook.jp
	問合せ先	糖尿病・代謝・内分泌疾患に強い医療機関を中心に選択可能 大学院での学術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 備考(標準的な取得時期等)

内科専門医	医師免許取得後6年目
糖尿病専門医	医師免許取得後7年目
内分泌代謝科専門医	医師免許取得後7年目
医学博士	医師免許取得後6~9年目
希望により、日本老年医学会 老年病専門医	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)

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	臨床研修病院群	基幹	連携	連携	連携	A*	B*
勤務先 病院**				C	A*	B*	A*	C*	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, 猫子...県外での勤務等による猫子
*: 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)

いすな医療センター	松戸市立総合医療センター	地域B群	県内病院群
千葉メディカルセンター	千葉県立総合医療センター	千葉県立中央病院	千葉大学医学部附属病院
香取おのみがわ医療センター	成田赤十字病院	千葉県立青葉病院	千葉大学医学部附属病院
国体直営君津中央病院	千葉労災病院	総合病院国体旭中央病院	
	船橋市立医療センター		

5 診療科別コース管理者からのメッセージ

関連病院を中心に自由度の高い診療科別コースとなっておりますので、いろいろな病院で経験を積めます。専門研修終了後、県内の高度な医療行為を行う施設を中心とした勤務が可能です。猫子期間を組み合わせることで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猫子期間(妊娠・出産・育児等、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。
 - 診療科別コース管理者を中心としたサポート体制が充実しています。
 - 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)	内科—循環器内科
	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	循環器内科 科長・教授 小林 欣夫
	所属 職 氏 名	043-226-2555 yuiyosuke@msn.com
	問合せ先	大学院での学術研究により博士号取得可能 充実した専門研修が受けられます
	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 備考(標準的な取得時期等)

内科専門医	医師免許取得後6年目
循環器専門医	医師免許取得後9年目
医学博士	医師免許取得後8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)

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	臨床研修病院群	連携	連携	基幹	基幹	A	C
勤務先 病院**				B, C	C	C	B	A	C

○ 大学院に進学する場合

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	10年目	11年目
	勤務先 病院*	臨床研修	臨床研修病院群	連携	連携	基幹	基幹	猫子	C*	A	B
勤務先 病院**				B, C	C	C	C	A	A	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, 猫子...県外での勤務等による猫子
*: 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)

東千葉メディカルセンター	船橋市立医療センター	地域B群	県内病院群
大網白根市立国保入船病院	松戸市立総合医療センター	千葉県立中央病院	千葉大学医学部附属病院
国保匠達市民病院	国保直営総合病院君津中央病院	千葉県立青葉病院	千葉大学医学部附属病院
さんび医療センター	千葉県済生会当番志野病院	千葉県立青葉病院	千葉大学医学部附属病院
千葉県備薬器科センター	千葉労災病院	茨原病院	千葉大学医学部附属病院
	鎌田病院		

5 診療科別コース管理者からのメッセージ

- 関連病院を中心に地域医療からハイテクセンターまで自由度の高いコースとなっており、多彩な研修が可能です。
- 実際の勤務先等はその時点での診療科の事情や猫子期間(妊娠・出産・育児等、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。
- 診療科別コース管理者を中心としたサポート体制が充実しています。
- 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)	内科—呼吸器内科
	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	呼吸器内科 科長・教授 異 浩一郎 013-226-2375 latsumi@faculty.chiba-u.jp
	問合せ先	臨床に強い内科医となり呼吸器専門医も取得できる。研修病院はすべて千葉県内の基幹病院であり、大学病院との連携の下で教育体制が整備されている。大学院博士課程での臨床的学術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	備考(標準的な取得時期等)
内科専門医	医師免許取得後6年目	
呼吸器専門医	医師免許取得後9年目	
医学博士	医師免許取得後8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)

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
	臨床研修	臨床研修病院群	臨床研修	基幹	基幹	A*	C*	B, C, *	B, C
勤務先病院*	※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								

5

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)

東千葉メデイカルセンター	地域A群	船橋市立医療センター 松戸市立総合医療センター 国保直営総合病院君津中央病院 千葉県済生会習志野病院 千葉労災病院 国際医療福祉社 大学成田病院 国際医療福祉社 大学市川病院
	地域B群	千葉大学医学部附属病院 千葉医務センター 千葉市立青葉病院 千葉メデイカルセンター 千葉県がんセンター
	地域C群	県内病院群

5 診療科別コース管理者からのメッセージ

- 呼吸器内科関連施設、および千葉大学病院を自由に組み合わせることが可能であり、自分自身に合った研修プランの作成が可能です。
- 研修病院については個人のキャリアプランに合わせて柔軟に対応しています。
- 大学院進学により、博士号(医学博士)の取得が可能です。
- 猶予期間を組み合わせることで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)	内科—腫瘍内科
	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	腫瘍内科 科長・教授 滝口裕一 043-226-2806 arain@chiba-u.jp (医局長 新井誠人)
	問合せ先	幅広い腫瘍疾患を診療することができ、大学院での学術研究により医学博士取得可能
	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	備考(標準的な取得時期等)
内科専門医	医師免許取得後6年目	
腫瘍学専門医	医師免許取得後7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)

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
	臨床研修	臨床研修病院群	臨床研修	基幹	基幹	A, B	C	A, B	C
勤務先病院*	※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)

東千葉メデイカルセンター	地域A群	国立がん研究センター 国保直営総合病院君津中央病院 千葉県がんセンター
	地域B群	千葉大学医学部附属病院 千葉県がんセンター
	地域C群	県内病院群

5 診療科別コース管理者からのメッセージ

- 腫瘍内科は、臓器種別的に腫瘍を対象とする診療科です。内科医としての基礎力をもとに、化学療法法の専門家として、主に大規模病院での診療を行うことを目指します。

(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

1 概要	診療科(基本領域)	内科—脳神経内科
	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	脳神経内科
	所属職 氏名	教授 桑原 聡
	問合せ先	043-226-2129
	コースの特長	充実した専門研修、希望に沿ったコース設定を行います。
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)
	内科専門医	医師免許取得後6年目
	神経内科専門医	医師免許取得後7年目
	医学博士	医師免許取得後9年目

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	臨床研修病院群	専門研修(内科)		連携	連携	連携	連携
			C	B				
勤務先病院※	※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】に定める限内の臨床研修病院 A…地域A群、B…地域B群、C…県内病院群、類子…県外での勤務等による類子 ※: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)

東千葉メデアカルセンター	東千葉メデアカルセンター	東千葉メデアカルセンター	東千葉メデアカルセンター	東千葉メデアカルセンター	東千葉メデアカルセンター	東千葉メデアカルセンター	東千葉メデアカルセンター	東千葉メデアカルセンター
千葉県循環器病センター	千葉県循環器病センター	千葉県循環器病センター	千葉県循環器病センター	千葉県循環器病センター	千葉県循環器病センター	千葉県循環器病センター	千葉県循環器病センター	千葉県循環器病センター
松戸市立総合医療センター	松戸市立総合医療センター	松戸市立総合医療センター	松戸市立総合医療センター	松戸市立総合医療センター	松戸市立総合医療センター	松戸市立総合医療センター	松戸市立総合医療センター	松戸市立総合医療センター
総合病院国保旭中央病院	総合病院国保旭中央病院	総合病院国保旭中央病院	総合病院国保旭中央病院	総合病院国保旭中央病院	総合病院国保旭中央病院	総合病院国保旭中央病院	総合病院国保旭中央病院	総合病院国保旭中央病院
国際直営総合病院君津中央病院	国際直営総合病院君津中央病院	国際直営総合病院君津中央病院	国際直営総合病院君津中央病院	国際直営総合病院君津中央病院	国際直営総合病院君津中央病院	国際直営総合病院君津中央病院	国際直営総合病院君津中央病院	国際直営総合病院君津中央病院
千葉県済生会葛志野病院	千葉県済生会葛志野病院	千葉県済生会葛志野病院	千葉県済生会葛志野病院	千葉県済生会葛志野病院	千葉県済生会葛志野病院	千葉県済生会葛志野病院	千葉県済生会葛志野病院	千葉県済生会葛志野病院
成田赤十字病院	成田赤十字病院	成田赤十字病院	成田赤十字病院	成田赤十字病院	成田赤十字病院	成田赤十字病院	成田赤十字病院	成田赤十字病院
千葉労災病院	千葉労災病院	千葉労災病院	千葉労災病院	千葉労災病院	千葉労災病院	千葉労災病院	千葉労災病院	千葉労災病院
県内病院群	県内病院群	県内病院群	県内病院群	県内病院群	県内病院群	県内病院群	県内病院群	県内病院群
千葉大学医学部附属病院	千葉大学医学部附属病院	千葉大学医学部附属病院	千葉大学医学部附属病院	千葉大学医学部附属病院	千葉大学医学部附属病院	千葉大学医学部附属病院	千葉大学医学部附属病院	千葉大学医学部附属病院
千葉医療センター	千葉医療センター	千葉医療センター	千葉医療センター	千葉医療センター	千葉医療センター	千葉医療センター	千葉医療センター	千葉医療センター
千葉東病院	千葉東病院	千葉東病院	千葉東病院	千葉東病院	千葉東病院	千葉東病院	千葉東病院	千葉東病院
千葉メデイカルセンター	千葉メデイカルセンター	千葉メデイカルセンター	千葉メデイカルセンター	千葉メデイカルセンター	千葉メデイカルセンター	千葉メデイカルセンター	千葉メデイカルセンター	千葉メデイカルセンター
千葉市立青葉病院	千葉市立青葉病院	千葉市立青葉病院	千葉市立青葉病院	千葉市立青葉病院	千葉市立青葉病院	千葉市立青葉病院	千葉市立青葉病院	千葉市立青葉病院

5 診療科別コース管理者からのメッセージ

入局後の教育セミナーや居眠方式の教育、病棟から離れて行サフ・スベシヤルティ研修など、教育体制を充実させています。また、診断に至るまでの観察力・思考力が重要で手技が多くないため、肉体的負担が少なく、女性でも働きやすい科です。

個々の事情・希望やライフステージに応じて、キャリアプランを調整します。

猶予期間も合わせ、博士号取得や留学にも対応致します。

(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)等の影響を受けられるため、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)	内科—総合内科
	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	総合診療科
	所属職 氏名	科長・教授 生坂 政臣
	問合せ先	043-222-7171
	コースの特長	chiba_u_soshin@mac.com ・臓器横断的な診療能力の獲得 ・居眠方式の教育体制を構築 ・大学院博士課程による学位取得可能(AI・症候学による診断推論、医学教育、行動科学等が研究課題)

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)
内科専門医	医師免許取得後6年目
家庭医療専門医(予定)	医師免許取得後9年目
医学博士	医師免許取得後7~9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	臨床研修病院群	専門研修(内科)		連携	連携	連携	連携
			C	A*				
勤務先病院※	※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】に定める限内の臨床研修病院 A…地域A群、B…地域B群、C…県内病院群、類子…県外での勤務等による類子 ※: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)

東千葉メデアカルセンター	東千葉メデアカルセンター	東千葉メデアカルセンター	東千葉メデアカルセンター	東千葉メデアカルセンター	東千葉メデアカルセンター	東千葉メデアカルセンター	東千葉メデアカルセンター	東千葉メデアカルセンター
千葉県循環器病センター	千葉県循環器病センター	千葉県循環器病センター	千葉県循環器病センター	千葉県循環器病センター	千葉県循環器病センター	千葉県循環器病センター	千葉県循環器病センター	千葉県循環器病センター
松戸市立総合医療センター	松戸市立総合医療センター	松戸市立総合医療センター	松戸市立総合医療センター	松戸市立総合医療センター	松戸市立総合医療センター	松戸市立総合医療センター	松戸市立総合医療センター	松戸市立総合医療センター
総合病院国保旭中央病院	総合病院国保旭中央病院	総合病院国保旭中央病院	総合病院国保旭中央病院	総合病院国保旭中央病院	総合病院国保旭中央病院	総合病院国保旭中央病院	総合病院国保旭中央病院	総合病院国保旭中央病院
国際直営総合病院君津中央病院	国際直営総合病院君津中央病院	国際直営総合病院君津中央病院	国際直営総合病院君津中央病院	国際直営総合病院君津中央病院	国際直営総合病院君津中央病院	国際直営総合病院君津中央病院	国際直営総合病院君津中央病院	国際直営総合病院君津中央病院
東京ベイ・浦安市川医療センター	東京ベイ・浦安市川医療センター	東京ベイ・浦安市川医療センター	東京ベイ・浦安市川医療センター	東京ベイ・浦安市川医療センター	東京ベイ・浦安市川医療センター	東京ベイ・浦安市川医療センター	東京ベイ・浦安市川医療センター	東京ベイ・浦安市川医療センター
国際医療福祉大学市川病院	国際医療福祉大学市川病院	国際医療福祉大学市川病院	国際医療福祉大学市川病院	国際医療福祉大学市川病院	国際医療福祉大学市川病院	国際医療福祉大学市川病院	国際医療福祉大学市川病院	国際医療福祉大学市川病院
国際医療福祉大学成田病院	国際医療福祉大学成田病院	国際医療福祉大学成田病院	国際医療福祉大学成田病院	国際医療福祉大学成田病院	国際医療福祉大学成田病院	国際医療福祉大学成田病院	国際医療福祉大学成田病院	国際医療福祉大学成田病院
地域A群	地域A群	地域A群	地域A群	地域A群	地域A群	地域A群	地域A群	地域A群
地域B群	地域B群	地域B群	地域B群	地域B群	地域B群	地域B群	地域B群	地域B群
県内病院群	県内病院群	県内病院群	県内病院群	県内病院群	県内病院群	県内病院群	県内病院群	県内病院群
千葉大学医学部附属病院	千葉大学医学部附属病院	千葉大学医学部附属病院	千葉大学医学部附属病院	千葉大学医学部附属病院	千葉大学医学部附属病院	千葉大学医学部附属病院	千葉大学医学部附属病院	千葉大学医学部附属病院
千葉市立青葉病院	千葉市立青葉病院	千葉市立青葉病院	千葉市立青葉病院	千葉市立青葉病院	千葉市立青葉病院	千葉市立青葉病院	千葉市立青葉病院	千葉市立青葉病院

5 診療科別コース管理者からのメッセージ

臓器横断的な診断推論を学んだ指導医による、居眠方式の濃厚な教育を受けられる環境を構築しています。

地域・基礎となる病院と連携を組んでおり、高頻度疾患から稀な疾患まで幅広く、経験、対応ができるようになりま

す。

・ 大学院博士課程に入学して学位取得が可能です。研究課題は AI や症候学による診断推論、医学教育、行動科学等です。

・ 猶予期間を組み合わせることで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)等の影響を受けられるため、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

診療科(基本領域)	内科—消化器内科
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	消化器内科
所属職	教授 西野 隆義
問合せ先	e-mail: nishino.takayoshi@twmu.ac.jp 047-450-6000
コースの特長	・ 各個人の希望にあわせてカリキュラムを作成 ・ 幅広い医療機関から就業先を選択可能 ・ 大学院での学術研究を含め博士取得可能

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)
内科専門医	医師免許取得後6年目
消化器専門医	医師免許取得後7～8年目
消化器内視鏡専門医	医師免許取得後7～8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	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*	A*	A*	B*	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、D…県外での勤務等による着予

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	地域C群	地域D群	地域E群
いすみ医療センター さんむ医療センター	東京女子医科大学附属八千代医療センター 成田赤十字病院 聖隷浜松市市民病院 香津保健病院 千葉県済生会習志野病院	東葛病院 東葛病院 千葉県済生会習志野病院	船橋二和病院 東葛病院 千葉県済生会習志野病院	東葛病院 東葛病院 千葉県済生会習志野病院

5. 診療科別コース管理者からのメッセージ

・各個人の希望にあわせて、自田度のあるカリキュラムです。
・コース責任者をはじめ、指導医が丁寧にサポートします。

(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

診療科(基本領域)	内科
キャリア形成支援機関	社会医療法人社団千葉県勤労者医療協会船橋二和病院
診療科別コース管理者	管理医師 白井 精一郎
所属職	047-447-9745
問合せ先	・ 千葉県南西部医療圏にある連携施設等で、内科専門研修ほもとより、コモンテイクネスや高齢者医療、緩和ケア、終末期医療などに対応出来る医師の育成。 ・ 専門性と総合性を追求し、地域で求められる役割にふさわれる、チーム医療の一員として成長していく医師の育成。 ・ 救急、入院から退院、慢性疾患管理、在宅医療までを主治医として受け持ち、継続的な診断と治療を行い、患者の社会的背景や家庭での生活の質も考慮した総合的な医療、地域包括ケアの知識と技能を習得する。
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	備考(標準的な取得時期等)
内科専門医	医師免許取得後6年目
腎臓専門医	医師免許取得後7年目
透析専門医	医師免許取得後7年目
循環器専門医	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, C	B	A	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、D…県外での勤務等による着予

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	地域C群	地域D群	地域E群
さんむ医療センター	船橋二和病院 東葛病院 千葉県済生会習志野病院	東葛病院 東葛病院 千葉県済生会習志野病院	東葛病院 東葛病院 千葉県済生会習志野病院	東葛病院 東葛病院 千葉県済生会習志野病院

5. 診療科別コース管理者からのメッセージ

救急、入院、退院、慢性疾患管理、在宅医療までを主治医として受け持ち、継続的な診断と治療を行うことはもちろん、他職種とも協力し、患者さんの社会的背景や家庭での QOL も考慮した総合的な医療、地域包括ケアの実践を心がけています。プライマリ・ケアを継続できる研修を、後期研修の当初から導入しており、内科医として総合的な力量を発揮できる場として重視してきました。ぜひ体験して医師としての経験値を上げていただきたいです。内科専攻医として豊富な症例を経験し、知識・技術の向上に取り組みながら、一方で地域医療の担い手としてのプライマリ・ケア能力を身につけられるよう、医師をはじめ、看護師・コメディカル等職員みんなで内科専攻医の成長をサポートいたします。

(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

1 概要	診療科(基本領域)	内科
	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	内科科学講座
	所属職 氏名	主任教授 龍野 一郎
	問合せ先	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

内科専門医	取得可能な資格、知識、経験等	備考(標準的な取得時期等)
臨床病専門医	医師免許取得後6年目	
内分科代議科専門医	医師免許取得後8年目	
消化器病専門医	医師免許取得後8年目	
循環器専門医	医師免許取得後8年目	
呼吸器専門医	医師免許取得後8年目	
神経内科専門医	医師免許取得後8年目	
アレルギー専門医	医師免許取得後8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)

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
	臨床研修		専門研修(内科)						
勤務先病院*	臨床研修病院群		基幹	連携	基幹				
	B		A	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に定める限内の臨床研修病院
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)

いすみ医療センター 千葉県立佐原病院 香取おみかわ医療センター	地域A群 東邦大学医療センター佐倉病院	地域B群 県内病院群
---------------------------------------	------------------------	---------------

5 診療科別コース管理者からのメッセージ

佐倉病院内科科学講座は各診療科が一体となっており、総合内科として運営され、診療各科の敷居が低いことが特徴です。その中で、プライマリケアのできる内科底の育成に努めており、その上で高度先進医療にも対応するサブスペシャリティー専門医の育成を目指しています。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)。

診療科別コース

1 概要	診療科(基本領域)	内科—循環器内科
	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	循環器内科
	所属職 氏名	部長 宮内清史
	問合せ先	0476-99-1111 miyatchi@nms.ac.jp
	コースの特長	循環器専門医に加え、CVI 認定医、不整脈専門医認定に必要な症例を経験できる。

2 取得可能な資格、知識、経験等

内科専門医	取得可能な資格、知識、経験等	備考(標準的な取得時期等)
循環器専門医	医師免許取得後6年目	
	医師免許取得後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)

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
	臨床研修		専門研修(内科)						
勤務先病院*	臨床研修病院群		基幹	連携	連携	連携	連携	連携	連携
	B		A	B	A	B	A	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に定める限内の臨床研修病院
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
#…医師免許取得後5年目の猶予期間(半年)は日本医科大学付属病院にて勤務。

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)

千葉県循環器病センター	地域A群 日本医科大学千葉北総病院 聖隷佐倉市民病院	地域B群 県内病院群
-------------	----------------------------------	---------------

5 診療科別コース管理者からのメッセージ

専門研修では当院を中心として幅広い内科疾患を経験しつつ、冠動脈インターベンションやカテーテルアブレーションなどの専門的治療を早期から学べます。当院で不足した分野の研修は5年目に東京の日本医科大学付属病院にて行います。

(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

1 概要	診療科(基本領域)	内科—消化器内科
	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	消化器内科
	所属職 氏名	部長 藤森俊二 0476-99-1111 s-fujimori@nms.ac.jp
	問合せ先	幅広い消化器疾患の診療に加え内視鏡専門医取得が可能
	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	備考(標準的な取得時期等)
内科専門医	医師免許取得後6年目	
消化器内視鏡専門医	医師免許取得後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)

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
	臨床研修		専門研修(内科)		連携		連携		連携
勤務先 所属※	臨床研修病院群		B		#		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、調子…県外での勤務等による調子
#…医師免許取得後5年目の猶予期間(半年)は日本医科大学付属病院にて勤務。

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)

千葉県立佐原病院	地域A群	日本医科大学千葉北総病院 聖隷佐倉市民病院	地域B群	県内病院群
----------	------	--------------------------	------	-------

5 診療科別コース管理者からのメッセージ

専門研修では幅広い内科疾患を経験・研修するとともに、消化管・胆道・膵臓の内視鏡的検査・治療を早期から学ぶことができます。5年目には不足気味の分野の研修を東京の日本医科大学付属病院にて半年間行います。

(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

1 概要	診療科(基本領域)	内科
	キャリア形成支援機関	総合病院国保旭中央病院
	診療科別コース管理者	総合病院国保旭中央病院 総合診療内科
	所属職 氏名	副院長・部長 塩尻俊明 0479-63-8111 ikyoiku@hospital.asahi.chiba.jp
	問合せ先	内科研修の目度度
	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	備考(標準的な取得時期等)
内科専門医	医師免許取得後6年目	
腎臓器専門医	医師免許取得後9年目	
腎臓専門医	医師免許取得後9年目	
血液専門医	医師免許取得後9年目	
神経内科専門医	医師免許取得後9年目	
内分泌代謝科専門医	医師免許取得後9年目	
リウマチ専門医	医師免許取得後9年目	
アレルギー専門医	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)

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
	臨床研修		専門研修(内科)		連携		連携		連携
勤務先 所属※	臨床研修病院群		B		A		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、調子…県外での勤務等による調子

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)

国保西津市民病院 国保多古中央病院 香取おなかの医療センター 東庄町国民健康保険 東庄病院 東陽病院 さんむの医療センター	地域A群	総合病院国保旭中央病院	地域B群	県内病院群
--	------	-------------	------	-------

5 診療科別コース管理者からのメッセージ

旭中央病院の研修では希望に応じて各内科をローテーションすることも、希望がなければベンチャー・領域を重点的にローテーションすることも可能です。内科専門医の取得の確率は事欠かず、日本最多である別検教にさえられた別検症例の確保が可能です。4年目には希望、1ヶ月以上の提携海外病院での研修プログラムも用意されています。臨床研究支援センターによる研究支援も万全です。地域 A 群病院とは、旭中央病院内科専攻医プログラムです。すでに連携がなされており、旭中央病院での綿密な連携研修が行え、安心して A 群病院での研修が可能です。3年のキャリアパスはあくまでも一例であり、様々なローテーションが組むことができ自由度が高いです。

(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)	内科—消化器内科
キャリア形成支援機関	総合病院国保旭中央病院
診療科別コース管理者	総合病院国保旭中央病院 消化器内科 副院長・部長 志村謙次
所属職氏名	0479-63-8111 ikvoktu@hospital.asahi.chiba.jp
問合せ先	研修早期から十分な手技経験
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	備考(標準的な取得時期等)
内科専門医	医師免許取得後6年目
消化器病専門医	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	臨床研修	基幹	連携	A	B	A	B
			専門研修(内科)					
勤務先病院※	臨床研修病院群							

※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、兼す…県外での勤務等による兼す

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
国保多古中央病院 香取おがわ医療センター 東庄町国民健康保険 東庄病院 さんむ医療センター	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

旭中央病院の消化器内科研修では、週1回の腹部超音波検査、週2回の上部消化管内視鏡検査を行い、1年間で腹部超音波検査300例、上部消化管内視鏡500例施行が可能です。各地域A群病院も消化器内科専門医を配しており、消化器内科として地域医療研修が継続できます。旭中央病院での研修では、消化器内科以外の希望サスペンションもローターも可能です。内科専門医の取得の確例の確保には事欠かず、日本最多である剖検数にささえられた剖検症例の確保が可能です。4年目には希望で1ヶ月以上の提携海外病院での研修プログラムも用意されています。臨床研究支援センターによる研究支援も万全です。地域A群病院とは、旭中央病院内科専攻医プログラムです。連携がなされており、旭中央病院での綿密な連携研修が行え、安心してA群病院での研修が可能です。3のキャリアパスはあくまでも一例であり、様々なローテーションが組むことができ自由度が高いです。

(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)	内科—呼吸器内科
キャリア形成支援機関	総合病院国保旭中央病院
診療科別コース管理者	呼吸器内科 部長 齊藤隼久
所属職氏名	0479-63-8111 ikvoktu@hospital.asahi.chiba.jp
問合せ先	経験症例の豊富さ
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	備考(標準的な取得時期等)
内科専門医	医師免許取得後6年目
呼吸器専門医	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	臨床研修	基幹	連携	A	B	A	B
			専門研修(内科)					
勤務先病院※	臨床研修病院群							

※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、兼す…県外での勤務等による兼す

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
国保匝瑳市民病院	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

旭中央病院の研修では、難治症を含めた多様な呼吸器内科疾患を学びつことでき、早期に気管支鏡を始めとした手技の自立が可能です。地域A群病院も呼吸器内科専門医を配しており、呼吸器内科として地域医療研修が継続できます。希望に応じて他のサスペンションもローターも可能です。内科専門医の取得の確例の確保には事欠かず、日本最多である剖検数にささえられた剖検症例の確保が可能です。4年目には希望で1ヶ月以上の提携海外病院での研修プログラムも用意されています。臨床研究支援センターによる研究支援も万全です。3のキャリアパスはあくまでも一例であり、様々なローテーションが組むことができ自由度が高いです。

(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)。