

診療科別コース一覧 (令和7年度 第2回 追加・変更分)

基本領域	該当ページ
内科	1 ~ 19
小児科	20 ~ 23
皮膚科	24 ~ 25
精神科	26 ~ 28
外科	29 ~ 32
眼科	33 ~ 34
耳鼻咽喉科	35 ~ 37
放射線科	38 ~ 39
麻酔科	40 ~ 42
病理	43 ~ 44
臨床検査	45 ~ 46
リハビリテーション科	47 ~ 48

	追加・変更内容	コース数	該当ページ
追加	新たに設定されたコース 新プログラム：1	1	7
変更	コース管理者の変更、キャリアパスのイメージ、勤務が想定される医療機関の変更等	33	3、4、5、6、8、9、10、11、12、13、14、15、16、17、18、19、21、22、23、25、27、30、31、32、34、36、37、39、41、42、44、46、48
廃止	廃止されたコース(当該コースを選択している制度利用者はありません)	1	28
	計	35	

- 診療科別コースとは、キャリア形成プログラムが適用される医師の能力開発と医師の確保を特に図るべき区域等の医師確保を目的として、主に専門研修以降のキャリアパスの見通しをまとめたものです。(令和8年2月1日時点で225コース設定)
- 対象の医師は、原則として臨床研修2年目の秋から冬にかけて、公表された診療科別コースから希望するコースを選択します。
- 今回意見照会する内容は令和7年度第2回目で新たに設定されたコース、既存のコースのうち変更及び廃止のあったコースについてです。

診療科別コース一覧【内科】

令和8年3月30日時点

○ 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

【変更】 消化器内科	3
【変更】 呼吸器内科	4
【変更】 糖尿病・代謝・内分泌内科	5

東京女子医科大学附属八千代医療センター

【変更】 消化器内科	6
------------	---

順天堂大学医学部附属浦安病院

【追加】 消化器内科 《非常勤》	7
【変更】 血液内科	8

国際医療福祉大学成田病院

【変更】 腎臓内科 《非常勤》	9
-----------------	---

日本医科大学千葉北総病院

【変更】 糖尿病・内分泌代謝内科	10
------------------	----

東千葉メディカルセンター

【変更】 消化器内科	11
【変更】 循環器内科	12
【変更】 呼吸器内科	13
【変更】 代謝内分泌内科	14
【変更】 脳神経内科	15
【変更】 総合診療科	16

医療法人鉄蕉会 亀田総合病院

【変更】膠原病内科・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・17

【変更】感染症内科・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・18

帝京ちば総合医療センター

【変更】内科・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・19

最新更新日：令和 年 月 日
当初作成日：令和元年 1 月 1 日

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 所属 職 氏 名	消化器内科 准教授 加藤 順
問合せ先	043-226-2258 kato.jun@chiba-u.jp
コースの特長	<ul style="list-style-type: none"> 幅広い医療機関から研修先を選択することが可能です。 大学院での学術研究を行うことで博士号取得可能です。臨床における科学的推論が身につきます。

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）

	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（内科）							
		連携	連携	基幹					
勤務先 医療機関※	臨床研修病院群		B	A	C*			A*	B*

※勤務先医療機関： 臨床研修病院群…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年程度、大学院にて医学研究を行い、博士号取得。場合により、猶予期間を利用

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
君塚病院 公立長生病院 国保匝瑳市民病院 国保多古中央病院 さんむ医療センター 大網白里市立国保大網病院 千葉県循環器病センター 千葉県立佐原病院 東千葉メディカルセンター 山之内病院 東陽病院 香取おみがわ医療センター 国保直営総合病院君津中央病院	鎌ヶ谷総合病院 亀田総合病院 キッコーマン総合病院 国際医療福祉大学成田病院 総合病院国保旭中央病院 地域医療機能推進機構船橋中央病院 聖隷佐倉市民病院 千葉県済生会習志野病院 千葉徳洲会病院 千葉労災病院 成田赤十字病院 船橋市立医療センター 松戸市立総合医療センター 東京女子医科大学附属八千代医療センター 国立病院機構下志津病院 新八街総合病院	千葉大学医学部附属病院 国立病院機構千葉医療センター 国立病院機構千葉東病院 山王病院 地域医療機能推進機構千葉病院 千葉県がんセンター 千葉市立青葉病院 千葉市立海浜病院 千葉中央メディカルセンター 千葉みなと病院 千葉メディカルセンター 医療法人白百合会幕張病院

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なり自由度の高い診療科別コースとなっていますので、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）。

最新更新日：令和 年 月 日

当初作成日：令和元年 11月 18日

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 職 氏名	呼吸器内科 科長・教授 鈴木拓児
問合せ先	043-226-2575 konai@office.chiba-u.jp
コースの特長	<ul style="list-style-type: none"> 臨床に強い内科医となり呼吸器専門医も取得できる。 研修病院は主に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

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	専門研修（内科）							
		連携	連携	基幹					
勤務先 医療機関※	臨床研修病院群		B		C*	A*		B, C, *	B, C

※勤務先医療機関： 臨床研修病院群…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
 *…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 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 千葉済生会習志野病院 千葉労災病院 国際医療福祉大学成田病院 成田赤十字病院 地域医療機能推進機構船橋中央病院	千葉大学医学部附属病院 千葉医療センター 千葉市立青葉病院 千葉メディカルセンター 千葉県がんセンター

5 診療科別コース管理者からのメッセージ

<ul style="list-style-type: none"> 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）。

最新更新日：令和 年 月 日

当初作成日：令和元年 11月 18日

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 所属職氏名	糖尿病・代謝・内分泌内科 科長 前澤 善朗
問合せ先	043-226-2092(糖尿病・代謝・内分泌内科 医局) saibounaika@outlook.jp
コースの特長	<ul style="list-style-type: none"> ・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
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）

	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（内科）						
			基幹	連携	連携				
勤務先 医療機関※	臨床研修病院群		C	A*	B*	A*	C*	B*	

※勤務先医療機関： 臨床研修病院群…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

*…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
いすみ医療センター 東千葉メディカルセンター 香取おみがわ医療センター 国保直営総合病院君津中央病院大佐和分院 国保直営総合病院君津中央病院	松戸市立総合医療センター 成田赤十字病院 千葉労災病院 総合病院国保旭中央病院 船橋市立医療センター	千葉大学医学部附属病院 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

<ul style="list-style-type: none"> ・関連病院を中心にかなり自由度の広い診療科別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。 ・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。 ・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。 ・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）。

最新更新日：令和 年 月 日

当初作成日：令和元年 11月18日

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	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	消化器内科 教授 新井誠人
問合せ先	047-450-6000 e-mail: arai.makoto@twmu.ac.jp
コースの特長	<ul style="list-style-type: none"> 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
消化器病専門医	医師免許所得後7～8年目
消化器内視鏡専門医	医師免許所得後7～8年目
医学博士	医師免許所得後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
状況	臨床研修	専門研修（内科）							
		基幹	連携	基幹					
勤務先 医療機関※	臨床研修病院群		B	B*			A*		B*

※勤務先医療機関： 臨床研修病院群…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
*…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
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 聖隷佐倉病院 谷津保健病院 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

<ul style="list-style-type: none"> 各個人の希望にあわせ、自由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）。

最新更新日：令和 年 月 日

当初作成日：令和 年 月 日

診療科別コース／非常勤

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	順天堂大学医学部附属浦安病院
診療科別コース管理者 所属 職 氏名	消化器内科 教授 長田 太郎
問合せ先	047-353-3111 otaro@juntendo.ac.jp
コースの特長	<ul style="list-style-type: none"> ・数多くの症例を経験しながら内科専門医の取得が可能 ・サブスペシャリティー領域でも各種専門医の取得が可能 ・消化管から肝・胆・膵領域まで幅広く専門手技の取得が可能 ・大学院および環境医学研究所での研究で学位取得が可能

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）
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（内科）			A非/B非				
		基幹	連携	基幹					
勤務先 医療機関※	臨床研修病院群	A非/B非	A非/B非	A非/B非					

※勤務先医療機関：臨床研修病院群…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

【非常勤勤務について】

想定される勤務シフト（週の勤務日数等）

- ・地域A群で週1日（8時間程度）の非常勤勤務を7年間（常勤換算方法：0.3年×7＝2.1年）
- ・地域B群で週5日（24時間程度）の非常勤勤務を7年間（常勤換算方法：0.7年×7＝4.9年）

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 はぎわら病院 さんむ医療センター 高根病院 塩田記念病院 川崎病院	順天堂大学医学部附属浦安病院 総合病院国保旭中央病院 島田総合病院 北習志野花輪病院	

5 診療科別コース管理者からのメッセージ

順天堂には6つの附属病院があり、各病院の繋がりが緊密で最先端の知識と医療技術を修得することができます。また当院には785の病床数があり、内科専門研修では多彩な疾患を数多く経験することが可能です。消化器内科医として必要な上下部内視鏡検査、腹部超音波検査、胆膵内視鏡検査、血管造影などを早いうちから経験でき、各種専門医の取得も可能です。当院に併設している環境医学研究所では基礎研究から臨床研究まで行うことが可能で、大学院に進学しても診療と並行して研究ができ、学位取得も可能です。地域A群の病院に非常勤勤務を継続することで常勤期間を短縮することも可能です。

（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）。

最新更新日：令和 年 月 日

当初作成日：令和3年9月2日

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	順天堂大学医学部附属浦安病院
診療科別コース管理者 所属 職 氏 名	血液内科 先任准教授 三森徹
問合せ先	t.mitsumori.db@juntendo.ac.jp
コースの特長	<ul style="list-style-type: none"> ・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
医学博士	医師免許取得後8年目
総合内科専門医	医師免許取得後8～9年目
血液専門医	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（内科）							
		基幹	連携	基幹					
勤務先 医療機関※	臨床研修病院群	B	B*	B*	B*		A		

※勤務先医療機関： 臨床研修病院群…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
*…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
高根病院 千葉県立佐原病院	順天堂大学医学部附属浦安病院 島田総合病院 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

<ul style="list-style-type: none"> ・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）。

最新更新日：令和 年 月 日

当初作成日：令和7年9月2日

診療科別コース／非常勤

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	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 氏名	腎臓内科 教授（代表） 鷺田直輝
問合せ先	0476-35-5600 washida@iuhw.ac.jp
コースの特長	多種多様な腎疾患を経験でき、かつ専門性の高い診療スキル（腹膜透析など）の獲得、さらに医学博士取得も可能。

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
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
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	専門研修（内科）							
		基幹	連携	基幹					
勤務先 医療機関※	臨床研修病院群	B, B非 A非	A, B非 A非 猶予	B, B非 A非	B, B非, A非				

※勤務先医療機関： 臨床研修病院群…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

【非常勤勤務について】

想定される勤務シフト（週の勤務日数等）

- ・地域A群で週当たり8時間以上12時間未満の非常勤勤務を7年間（常勤換算方法：0.3年×7=2.1年）
- ・地域B群で週当たり24時間以上28時間未満の非常勤勤務を7年間（常勤換算方法：0.7年×7=4.9年）

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 千葉県立佐原病院 香取おみがわ医療センター とうがね中央糖尿病腎クリニック	国際医療福祉大学成田病院 船橋市立医療センター 国際医療福祉大学市川病院 東京歯科大市川総合病院	

5 診療科別コース管理者からのメッセージ

本コースは、充実した臨床研修が可能となることに加えて、同時に大学院での医学博士課程の履修も可能である。また、常勤勤務による履修に加えて、同時に週1回のA群非常勤での履修も可能となる。A非での履修により、猶予期間も確保できるため、県外の先端施設での研鑽もできるなど、自由度が高いことが特徴となる。

（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）。

最新更新日：令和 年 月 日

当初作成日：令和3年9月2日

診療科別コース

1 概要

診療科（基本領域）	内科—糖尿病・内分泌代謝内科
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 所属 職 氏 名	糖尿病・内分泌代謝内科 部長・病院講師 小林 俊介
問合せ先	0476-99-1111 kobashun@nms.ac.jp
コースの特長	<ul style="list-style-type: none"> ・糖尿病、内分泌、動脈硬化各専門医取得可能 ・社会人大学院の活用により専門医研修と同時進行で博士号取得可能

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）
総合内科専門医	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
動脈硬化専門医	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）

	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（内科）			サブスペシャリティ研修、研究				
		基幹		連携	基幹				
勤務先 医療機関※	臨床研修病院群		B				A		

※勤務先医療機関： 臨床研修病院群…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
千葉県立佐原病院 香取おみがわ医療センター 東千葉メディカルセンター とうがね中央糖尿病腎クリニック 塩田病院	日本医科大学千葉北総病院 成田赤十字病院	

5 診療科別コース管理者からのメッセージ

大学病院での研修を中心としたプログラムで、臨床研修のみならず、研究も積極的に行っていただけます。

（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）。

最新更新日：令和 年 月 日

当初作成日：令和3年9月2日

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	東千葉メディカルセンター
診療科別コース管理者 所属 職 氏 名	東千葉メディカルセンター消化器内科 科長・副部長 亀崎秀宏
問合せ先	0475-50-1199 resident@tkmedical.jp（担当：高橋）
コースの特長	<ul style="list-style-type: none"> 肝胆膵・消化管をバランス良く症例経験可能 学術的活動のサポート体制も万全 希望者は千葉大学大学院にて博士号取得可能

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）
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
肝臓専門医	医師免許取得後7年目以降
消化器内視鏡専門医	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（内科）							
		基幹	連携	基幹					
勤務先 医療機関※	臨床研修病院群		A	A, C	A	A	A, C		

※勤務先医療機関： 臨床研修病院群…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
東千葉メディカルセンター 国保直営総合病院君津中央病院		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

- 内科系診療科をローテートしなくとも、二次救急輪番/休日当番日の日直・当直を経験することで、内科系13領域70疾患群の症例を満遍なく経験することが可能です。
- 学術的活動のサポート体制も万全であり、学会発表・論文執筆にも取り組みます。
- 希望者は千葉大学大学院にて博士号取得可能です。

（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）。

最新更新日：令和 年 月 日

当初作成日：令和3年9月2日

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	東千葉メディカルセンター
診療科別コース管理者 所属 職 氏名	東千葉メディカルセンター循環器内科 科長・副部長 金枝朋宜
問合せ先	0475-50-1199 resident@tkmedical.jp（担当：高橋）
コースの特長	<ul style="list-style-type: none"> 当院は、総合内科専門医、循環器専門医、日本心血管インターベーション治療学会（CVIT）専門医、不整脈専門医取得に有利な施設認定を取得しています。 希望者は千葉大学大学院にて博士号取得可能

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）
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7年目
日本心血管インターベーション治療学会（CVIT）認定医・専門医	医師免許取得後9年目以降
不整脈専門医	医師免許取得後9年目以降
医学博士	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（内科）							
		基幹	連携	基幹					
勤務先 医療機関※	臨床研修病院群		A	A, C	A	A	A, C		

※勤務先医療機関： 臨床研修病院群…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
東千葉メディカルセンター 国保直営総合病院君津中央病院		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

<ul style="list-style-type: none"> 内科専門医取得に際して、内科系診療科をローテートしなくとも、二次救急輪番/休日当番日の日直・当直を経験することで、内科系13領域70疾患群の症例を満遍なく経験することが可能です。 当院は循環器学会研修施設（新制度）であるだけでなく、日本心血管インターベーション治療学会（CVIT）研修施設、不整脈専門医研修施設でもあります。 PIC、アブレーション、下肢動脈インターベーション、心エコーやCT・MRI画像診断、等々、幅広く学ぶことができます。特に病院の性格上、循環器救急診療に強みがあります。 希望者は千葉大学大学院にて博士号取得可能です。

（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）。

最新更新日：令和 年 月 日

当初作成日：令和3年9月2日

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	東千葉メディカルセンター
診療科別コース管理者 所属 職 氏 名	東千葉メディカルセンター呼吸器内科 副センター長・部長 笠原靖紀
問合せ先	0475-50-1199 resident@tkmedical.jp（担当：高橋）
コースの特長	<ul style="list-style-type: none"> 急性期から慢性期まで多種多様の呼吸器疾患の症例を経験可能です。 希望者は千葉大学大学院にて博士号取得可能

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）
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7年目
医学博士	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（内科）							
		基幹	連携	基幹					
勤務先 医療機関※	臨床研修病院群		A	A, C	A	A	A, C		

※勤務先医療機関： 臨床研修病院群…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
東千葉メディカルセンター 国保直営総合病院君津中央病院		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

<ul style="list-style-type: none"> 千葉大学医学部呼吸器内科の関連病院として、広い視野で教育を受けることができます。 希望者は千葉大学大学院にて博士号取得可能です。 様々な進路にすすめるようキャリア形成をサポートします。
--

（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）。

最新更新日：令和 年 月 日

当初作成日：令和3年9月2日

診療科別コース

1 概要

診療科（基本領域）	内科—代謝内分泌内科
キャリア形成支援機関	東千葉メディカルセンター
診療科別コース管理者 所属 職 氏 名	東千葉メディカルセンター代謝内分泌内科 科長・副部長 石川崇広
問合せ先	0475-50-1199 resident@tkmedical.jp（担当：高橋）
コースの特長	<ul style="list-style-type: none"> ・糖尿病・脂質異常症・内分泌疾患をバランスよく経験可能 ・積極的な学術的活動を奨励 ・希望者は千葉大学大学院にて博士号取得可能

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）
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7～8年目
老年病専門医	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（内科）							
		基幹	連携	基幹					
勤務先 医療機関※	臨床研修病院群		A	A, C	A	A	A, C		

※勤務先医療機関： 臨床研修病院群…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
東千葉メディカルセンター 国保直営総合病院君津中央病院		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

<ul style="list-style-type: none"> ・二次救急輪番/休日当番日の日直・当直を経験することで、内科系13領域70疾患群の症例を満遍なく経験することが可能です。また多彩な背景を有する代謝・内分泌異常の患者を診察できます。 ・糖尿病（1型、妊娠、DKAなど）、脂質異常症（遺伝性疾患）、甲状腺や副腎などを代表とする多くの内分泌疾患を経験できます。 ・希望者は当院と千葉大学医学部附属病院での研修を行うことで老年病専門医を取得できます。 ・常勤医師2名は千葉大学特任教員でもあり、学術的活動（研究・学会発表・論文執筆）に積極的に取り組みます。 ・希望者は千葉大学大学院にて博士号取得も可能です。

（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）。

最新更新日：令和 年 月 日

当初作成日：令和3年9月2日

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	東千葉メディカルセンター
診療科別コース管理者 所属 職 氏 名	東千葉メディカルセンター脳神経内科 科長・部長 大谷龍平
問合せ先	0475-50-1199 resident@tkmedical.jp（担当：高橋）
コースの特長	<ul style="list-style-type: none"> 脳卒中を中心とした神経救急疾患を多数経験可能 脳外科との協力体制で脳外科疾患初期対応経験可能 希望する場合は千葉大学大学院にて博士号取得可能

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）
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7～8年目
医学博士	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（内科）							
		基幹	連携	基幹					
勤務先 医療機関※	臨床研修病院群	A	A, C	A	A	A, C			

※勤務先医療機関： 臨床研修病院群…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
東千葉メディカルセンター 国保直営総合病院君津中央病院		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

<ul style="list-style-type: none"> 内科系診療科をローテートしなくとも、二次救急輪番/休日当番日の日直・当直を経験することで、内科系13領域70疾患群の症例を満遍なく経験することが可能です。 脳外科との密接な協力体制が整っており、神経救急疾患のうちクモ膜下出血、頭部外傷などの脳外科領域疾患の初期対応の経験ができます。 希望する場合は千葉大学大学院にて博士号取得することも可能です。

（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）。

最新更新日：令和 年 月 日

当初作成日：令和3年9月2日

診療科別コース

1 概要

診療科（基本領域）	内科—総合診療科
キャリア形成支援機関	東千葉メディカルセンター
診療科別コース管理者 所属 職 氏 名	東千葉メディカルセンター内科 科長・副部長 加藤智規
問合せ先	0475-50-1199 resident@tkmedical.jp（担当：高橋）
コースの特長	<ul style="list-style-type: none"> ・外来・病棟における総合的な内科臨床能力の向上 ・千葉大学総合診療科との毎週の遠隔カンファ（臨床推論） ・希望者は千葉大学大学院にて博士号取得可能

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）
内科専門医	医師免許取得後6年目
老年病専門医	医師免許取得後9年目
医学博士	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（内科）							
		基幹	連携	基幹					
勤務先 医療機関※	臨床研修病院群		A	A, C	A	A	A, C		

※勤務先医療機関： 臨床研修病院群…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
東千葉メディカルセンター 国保直営総合病院君津中央病院		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

<ul style="list-style-type: none"> ・超高齢社会において必要とされる総合力を持った内科医となる手助けをします。 ・キャリア形成や自己実現のためのサポートを惜しみません。

（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）。

最新更新日：令和 年 月 日
当初作成日：令和元年 11月18日

診療科別コース

1 概要

診療科（基本領域）	内科—膠原病内科
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 リウマチ・膠原病内科部長 六反田 諒
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	<ul style="list-style-type: none"> 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	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
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 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（内科）							
		基幹	基幹	連携					
勤務先 医療機関※	臨床研修病院群		A、B			B*		A*	

※勤務先医療機関： 臨床研修病院群…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
さんむ医療センター 東陽病院 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 大網白里市立国保大網病院 公立長生病院 鋸南町国民健康保険鋸南病院 南房総市立富山国保病院 鴨川市立国保病院 国保直営君津中央病院大佐和分院	亀田総合病院 国立がん研究センター東病院 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

亀田総合病院の後期研修プログラムは、「LOVE」というキーワードのもとで行われてきました。「LOVE」は、Learner-centered、Outcome-based、Variation、そして Excellence の頭文字をとったものです。
 ・研修者のニーズやスタイルに合わせ、指導者と研修者がともにカリキュラムを考える。
 ・形式だけの研修ではなく、研修のアウトカムを重視する。
 ・個々人の多様性に合わせ、ヴァリエーションに富んだ研修を工夫する。
 ・診療のあらゆる面で Clinical Excellence を継続的に追求する。
 「LOVE」というキーワードは、研修者と指導者が共に歩み、それぞれの研修医のよりよい研修を考え続けてきた、亀田の後期研修の歴史を象徴しています。
 皆さんはひとりひとり、個性も強みも適性も異なり、将来めざす医師像も異なっています。また、社会において必要とされる医師像も多様です。当院の内科専門医研修では、幅広く総合的な内科診療能力を高いレベルで修得するのはもちろん、皆さんの個性や強みを伸ばすことを目標とし、一緒になって取り組んでいきたいと思ひます。
 ※ 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
 国立循環器病研究センター、南相馬市立総合病院、森の里病院

（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）。

最新更新日：令和 年 月 日
当初作成日：令和元年 1 月 1 日

診療科別コース

1 概要

診療科（基本領域）	内科—感染症内科
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 感染症内科部長 細川 直登
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	<ul style="list-style-type: none"> ・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	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
感染症専門医	医師免許取得後 9 年目
I C D 制度協議会認定 I C D	医師免許取得後 6 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	10 年目	
状況	臨床研修	専門研修（内科）							猶予		
		基幹	基幹	連携							
勤務先 医療機関※	臨床研修病院群	A、B			B*		#	A*			

※勤務先医療機関： 臨床研修病院群…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
#…医師免許取得後6～8年目は感染症フェロシップ研修、その後9・10年目でA群病院に勤務する。
そのため8年目は猶予期間を利用し、6～8年目は亀田総合病院感染症フェロシッププログラムで研修を行う。

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 東陽病院 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 大網白里市立国保大網病院 公立長生病院 鋸南町国民健康保険鋸南病院 南房総市立富山国保病院 鴨川市立国保病院 国保直営君津中央病院大佐和分院	亀田総合病院 国立がん研究センター東病院 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

亀田総合病院の後期研修プログラムは、「LOVE」というキーワードのもとで行われてきました。「LOVE」は、Learner-centered、Outcome-based、Variation、そして Excellence の頭文字をとったものです。

- ・研修者のニーズやスタイルに合わせ、指導者と研修者がともにカリキュラムを考える。
- ・形式だけの研修ではなく、研修のアウトカムを重視する。
- ・個々人の多様性に合わせ、ヴァリエーションに富んだ研修を工夫する。
- ・診療のあらゆる面で Clinical Excellence を継続的に追求する。

「LOVE」というキーワードは、研修者と指導者が共に歩み、それぞれの研修医のよりよい研修を考え続けてきた、亀田の後期研修の歴史を象徴しています。

皆さんはひとりひとり、個性も強みも適性も異なり、将来めざす医師像も異なっています。また、社会において必要とされる医師像も多様です。当院の内科専門医研修では、幅広く総合的な内科診療能力を高いレベルで修得するのはもちろん、皆さんの個性や強みを伸ばすことを目標とし、一緒になって取り組んでいきたいと思っております。

※ 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
国立循環器病研究センター、南相馬市立総合病院、森の里病院

（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）。

最新更新日：令和 年 月 日
当初作成日：令和元年 11月18日

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	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	内科 教授 井上大輔（管理・責任者）・教授 山口正雄（連絡先）
問合せ先	0436-62-1211 myama@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 多数の症例経験と臨床手技の習得が可能 大学院での医学研究を並行することにより研修期間内に医学博士号を取得することが可能

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）
内科専門医	医師免許取得後6年目
医学博士	医師免許取得後6年目
循環器専門医	医師免許取得後7年目以降
日本心血管インターベンション学会専門医	医師免許取得後7年目以降
消化器病専門医	医師免許取得後7年目以降
消化器内視鏡専門医	医師免許取得後7年目以降
肝臓専門医	医師免許取得後7年目以降
超音波専門医	医師免許取得後7年目以降
呼吸器専門医	医師免許取得後7年目以降
内分泌代謝科専門医	医師免許取得後7年目以降
糖尿病専門医	医師免許取得後7年目以降
甲状腺学会専門医	医師免許取得後7年目以降
リウマチ専門医	医師免許取得後7年目以降
神経内科専門医	医師免許取得後7年目以降
脳卒中専門医	医師免許取得後7年目以降
日本脳波・筋電図学会専門医	医師免許取得後7年目以降
腎臓専門医	医師免許取得後7年目以降
透析専門医	医師免許取得後7年目以降
高血圧専門医	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）

	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（内科）						
			基幹	基幹	連携				
勤務先 医療機関※	臨床研修病院群		B*			A, B			

※勤務先医療機関： 臨床研修病院群…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
千葉県循環器病センター 千葉県立佐原病院 山之内病院 塩田記念病院 塩田病院 国保直営総合病院君津中央病院	帝京大学ちば総合医療センター 船橋市立医療センター 総合病院国保旭中央病院 東京女子医科大学附属八千代医療センター 東邦大学医療センター佐倉病院 成田赤十字病院 亀田総合病院、千葉労災病院 千葉徳洲会病院、船橋二和病院 東京ベイ・浦安市川医療センター 新松戸中央総合病院、野田総合病院 成田病院、聖隷佐倉市民病院 五井病院、鎗田病院 板倉病院、我孫子聖仁会病院	

5 診療科別コース管理者からのメッセージ

当施設内科研修の特徴は3点に集約されます。
①症例豊富であると同時に、各専門領域の指導医が揃っているため、on-the-job learning に最適である。
②プログラムに柔軟性があり、サブスペシャリティの研鑽にも配慮されている。
③専攻医研修と同時に、医学博士号の最速取得が可能である。
さらに、当施設内科は県内の関連病院が豊富であり、地域A、Bを含め極めて幅広い研修が可能です。
正直、多忙な研修となるであろうことは否定しませんが、開業・県内の中核機関での勤務・臨床ないし基礎研究者・地域保健行政の実施者といった、医師としてのあらゆるキャリアパスに対応しうる研修です。

- （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）。

診療科別コース一覧【小児科】

令和8年3月30日時点

○ 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（「新生児科／政策医療分野」及び「小児科／小児科プログラム」を除く）。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。

順天堂大学医学部附属浦安病院

【変更】小児科／小児科プログラム・・・・・・・・・・・・・・・・・・21

【変更】小児科／小児科プログラム 《非常勤》・・・・・・・・・・22

国際医療福祉大学成田病院

【変更】小児科・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・23

最新更新日：令和 年 月 日

当初作成日：令和7年4月1日

診療科別コース（小児科）

1 概要

診療科（基本領域）	小児科
キャリア形成支援機関	順天堂大学医学部附属浦安病院
診療科別コース管理者 所属 職 氏 名	小児科 教授 高橋 健
問合せ先	047-353-3111
コースの特長	クリニックでの診療を含めた小児の一般疾患から、難治症例まで幅広い経験できる。 各専門疾患まで万遍なく経験できる。 こども救急センターで小児救急疾患を経験できる。 総合周産期母子医療センター(NICU)で新生児医療経験できる。 臨床研究により医学博士取得可能

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）
小児科専門医	医師免許取得後5年
医学博士	医師免許取得後8年

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
状況	臨床研修	専門研修（小児科）								
		基幹	基幹	連携						
勤務先 医療機関※	臨床研修病院群		A	A	猶予	A				

※勤務先医療機関： 臨床研修病院群…県内の臨床研修病院

A…小児A群、B…小児B群、C…県内小児病院群、猶予…県外での勤務等による猶予

A非…小児A群非常勤での勤務、B非…小児B群非常勤での勤務、C非…県内小児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）

小児A群	小児B群	県内小児病院群
順天堂大学医学部附属浦安病院 さんむ医療センター 高根病院 塩田病院 山之内病院 原小児科クリニック、 浦安こども診療所		

5 診療科別コース管理者からのメッセージ

当院は785床を有し、地域基幹病院としての役割を持っております。小児症例に関しても幅広く症例数も豊富です。またこども救急センターを有しており、通常の患者さんから3次救急対応を要する患者さんまで、幅広く小児救急症例を経験できます。また、総合母子周産期医療センターも備えており、高度な新生児医療を学べます。さらには学会発表・論文執筆の指導も積極的に行っており、当院で臨床研究を行うことにより、医学博士号取得可能です。大学附属病院の特徴であるアカデミックな雰囲気と市中病院としての症例経験の両者を学ぶことが出来ます。指導医一同、熱意ある皆さんと一緒に働きたいと思っています。ぜひご応募お待ちしております。

（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。

最新更新日：令和 年 月 日

当初作成日：令和7年4月1日

診療科別コース（小児科）／非常勤

1 概要

診療科（基本領域）	小児科
キャリア形成支援機関	順天堂大学医学部附属浦安病院
診療科別コース管理者 所属 職 氏 名	小児科 教授 高橋 健
問合せ先	047-353-3111
コースの特長	クリニックでの診療を含めた小児の一般疾患から、難治症例まで幅広い経験できる。 各専門疾患まで万遍なく経験できる。 こども救急センターで小児救急疾患を経験できる。 総合周産期母子医療センター(NICU)で新生児医療経験できる。 臨床研究により医学博士取得できる。

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）
小児科専門医	医師免許取得後5年
医学博士	医師免許取得後8年

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
状況	臨床研修	専門研修（小児科）								
		基幹	基幹	連携						
勤務先 医療機関※	臨床研修病院群	A非	A非	猶予	A非					

※勤務先医療機関： 臨床研修病院群…県内の臨床研修病院

A…小児A群、B…小児B群、C…県内小児病院群、猶予…県外での勤務等による猶予

A非…小児A群非常勤での勤務、B非…小児B群非常勤での勤務、C非…県内小児病院群非常勤での勤務

【非常勤勤務について】

想定される勤務シフト(週の勤務日数等)

- ・小児A群病院内で4日/週(28時間程度)と1日/週(8時間程度)を組み合わせ7年間勤務を行う。

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）

小児A群	小児B群	県内小児病院群
順天堂大学医学部附属浦安病院 さんむ医療センター、 塩田病院、川崎病院、高根病院、 原小児科クリニック、 浦安こども診療所		

5 診療科別コース管理者からのメッセージ

当院は785床を有し、地域基幹病院としての役割を持っております。小児症例に関しても幅広く症例数も豊富です。またこども救急センターを有しており、3次救急対応を要する患者さんまで、幅広く小児救急症例を経験できます。また、総合母子周産期医療センターも備えており、高度な新生児医療を学べます。学会発表・論文執筆の指導も積極的に行っており、当院の臨床研究で医学博士号取得可能です。大学附属病院のアカデミックな雰囲気と、市中病院としての臨床の両者を学ぶことが出来ます。更に、小児一般診療の要である開業医で研修を積めることも特徴です。指導医一同、熱意ある皆さんと一緒に働きたいと思っています。ぜひご応募お待ちしております。

(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。

最新更新日：令和 年 月 日

当初作成日：令和6年9月5日

診療科別コース

1 概要

診療科（基本領域）	小児科
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 氏名	小児科部長 塩濱 直
問合せ先	0476-35-5600
コースの特長	当院は大学病院としての高度な専門医療に対応するため、経験豊富な専門医を有し、さらに救急患者、診断や治療が困難な希少疾患、重症疾患を受け入れる体制を有しています。大学院の自科および他科研究室との連携、小児外科・小児脳神経外科等の関連科との連携により、希少疾患、重症疾患の診断と治療が完結できます。また千葉県の高い範囲から神経疾患、膠原病、免疫不全等の慢性疾患の患者さんが通われており、長期フォローや急性増悪時の対応なども経験できます。さらに、関連施設の成田赤十字病院は千葉県内の血液・新生児疾患・地域医療を支える基幹病院であり、経験豊富な指導医による指導体制が備わっています。

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）
小児科専門医	医師免許取得後6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（小児科）							
		基幹	基幹	連携					
勤務先 医療機関※	臨床研修病院群	B			A		B		

※勤務先医療機関： 臨床研修病院群…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
多古中央病院 さんむ医療センター 東千葉メディカルセンター	国際医療福祉大学成田病院 成田赤十字病院	

5 診療科別コース管理者からのメッセージ

小児医療は将来の社会の人材育成に不可欠であり、少子化の日本にあつてますますその重要性が増しています。小児医療は医療のみならず、健康福祉や児童虐待の問題まで幅広く、その習得には長い年月が必要です。特に小児科医は成長、発達の過程にある小児の診療のため、正常小児の成長・発達に関する知識が不可欠で、新生児期から思春期まで幅広い知識と、発達段階によって疾患内容が異なる知識が求められます。さらに小児科医は general physician としての能力が必要であり、そのため小児科医として必須の疾患をもれなく経験し、疾患の知識とチーム医療・問題対応能力・安全管理能力を獲得し、家族への説明と同意を得る技能を身につけなければなりません。本プログラムでは、「小児医療の水準向上・進歩発展を図り、小児の健康増進および福祉の充実に寄与する優れた小児科専門医を育成する」ことを目的とし、一定の専門領域に偏ることなく、幅広く研修します。専攻医は「小児科医は子どもの総合医である」という基本的姿勢に基づいて3年間の研修を行い、「子どもの総合診療医」「育児・健康支援者」「子どもの代弁者」「学識・研究者」「医療のプロフェッショナル」の5つの資質を備えた小児科専門医となることをめざしてください。君たちが誇りある国際医療福祉大学成田病院で専攻医取得できるよう私たちは最大限のサポートを行うつもりです。

(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）。

診療科別コース一覧【皮膚科】

令和8年3月30日時点

○ 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。

東邦大学医療センター佐倉病院

【変更】皮膚科・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・25

最新更新日：令和 年 月 日
 当初作成日：令和2年9月28日

診療科別コース

1 概要

診療科（基本領域）	皮膚科
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 氏 名	東邦大学医療センター佐倉病院 皮膚科 診療科責任者 教授 樋口 哲也
問合せ先	043-462-8811
コースの特長	・日本アレルギー学会認定アレルギー専門医の取得も可能。 ・希望により、大学院生として医学博士の学位も取得可。

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）
皮膚科専門医	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年目以降
医学博士	医師免許取得後8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（皮膚科）							
		基幹	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	A	B	A	B

※勤務先医療機関： 臨床研修病院群…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
公立長生病院 県立佐原病院	東邦大学医療センター佐倉病院 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

<ul style="list-style-type: none"> ・地域の皮膚改良の拠点病院として機能し、病診連携を重視し多数の症例を経験することができる。 ・専門外来として、乾癬外来、アレルギー・膠原病外来、ダーモコブ外来、フットケア外来などを設けており、豊富な経験を積むことができる。 ・原則として1～2年目および5年目に基幹病院である当院で研修を行うが、その間は研修の継続や社会人大学院へ入学、連携施設での研修など、専攻医の希望に沿った研修を行う。 ・研究の面でも、院内の実験設備を用いた独自の研究や連携施設との共同研究を行い、乾癬の病態に関わる因子の同定や膠原病皮膚病変発症機序の解析、薬疹の診断法などの研究も行っている。

（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【精神科】

令和8年3月30日時点

○ 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

【変更】精神科 《非常勤》・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 27

日本医科大学千葉北総病院

【廃止】精神科・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 28

最新更新日：令和 年 月 日
 当初作成日：令和元年 11月 18日

診療科別コース／非常勤

1 概要

診療科（基本領域）	精神科
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	こどものこころ診療部・精神神経科 准教授 佐々木 剛
問合せ先	sasaki@faculty.chiba-u.jp
コースの特長	非常勤を組み合わせることで義務年限内での勤務を想定

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）
精神科専門医	医師取得後 6年目
精神保健指定医	医師取得後 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	10～12年目	
状況	臨床研修	専門研修（精神科）									猶予
		基幹	連携	連携							
勤務先 医療機関※	臨床研修病院群		C, A非	B, A非		C, A非	B, A非			A非	

※勤務先医療機関： 臨床研修病院群…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

【非常勤勤務について】

想定される勤務シフト(週の勤務日数等)

- ・東千葉メディカルセンターにおける週1日の非常勤での勤務を10年間（常勤換算方法：0.2年 X10=年）

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 木更津病院 袖ヶ浦さつき台病院	成田赤十字病院 亀田総合病院 総合病院国保旭中央病院 医療法人同和会千葉病院 藤田病院 磯ヶ谷病院	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

<ul style="list-style-type: none"> ・千葉県全域を網羅する14の連携施設と専門研修プログラム群を形成しており指導医も65名と充実した研修が可能であり、研修パターンは豊富です。

(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）。

最新更新日：令和5年3月30日

当初作成日：令和5年3月30日

診療科別コース

1 概要

診療科（基本領域）	精神科
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 所属 職 氏 名	メンタルヘルス科（精神科） 部長 下田健吾
問合せ先	Tel: 0479-99-1111 E-mail: kshimoda@nms.ac.jp
コースの特長	<ul style="list-style-type: none"> 精神科の幅広い学習目標を網羅。 精神科専門医に加え、精神保健指定医の最短の取得が可能。 日本老年精神医学会専門医、日本総合病院精神医学会専門医といったサブスペシャリティ取得のための経験も積むことができるコース設定。

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）
精神保健指定医	医師免許取得後6年目
精神科専門医	医師免許取得後6年目
日本総合病院精神医学会専門医	医師免許取得後8年目
日本老年精神医学会専門医	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）

	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
状況	臨床研修	専門研修（精神科）			サブスペシャリティ					
		基幹	猶予	連携	連携	基幹				
勤務先 医療機関※	臨床研修病院群		B	#*	A*	B*		A		B

※勤務先医療機関： 臨床研修病院群…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
#…医師免許取得後の4年目の猶予期間は日本医科大学付属病院にて勤務
*…4年間、大学院にて学術研究を行い、博士号取得可能

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
浅井病院	日本医科大学千葉北総病院 恩田第二病院 聖マリア記念病院	

5 診療科別コース管理者からのメッセージ

<ul style="list-style-type: none"> 専門研修では幅広く精神疾患を経験し、治療法などの手練を積みことができる。 専門医・精神保健指定医の申請がスムーズに行えるキャリアパスの構成である。 4年目に日本医科大学付属病院にて高度な検査や治療を学び、学術研究の基礎を学ぶ。 サブスペシャリティ領域の専門医の申請も可能。

（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【外科】

令和8年3月30日時点

○ 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。

順天堂大学医学部附属浦安病院

【変更】 消化器・一般外科 《非常勤》・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 30

【変更】 乳腺・内分泌外科 《非常勤》・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 31

東邦大学医療センター佐倉病院

【変更】 消化器外科 《非常勤》・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 32

最新更新日：令和 年 月 日
当初作成日：令和4年8月30日

診療科別コース／非常勤

1 概要

診療科（基本領域）	外科—消化器・一般外科
キャリア形成支援機関	順天堂大学医学部附属浦安病院
診療科別コース管理者 所属 職 氏 名	消化器・一般外科 先任准教授 永俣 邦彦
問合せ先	047-353-3111(代表)
コースの特長	外科専門医の取得だけでなく、その先のサブスペシャリティ いずれの道にも進むことが可能なフレキシブルなコース

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）
外科専門医	医師免許取得後6年
消化器外科専門医	医師免許取得後10年
医学博士	医師免許取得後9年

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（外科）							
		基幹	連携	基幹					
勤務先 医療機関※	臨床研修病院群	B	B非、A非		B非、A非、*		B、*		

※勤務先医療機関： 臨床研修病院群…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
*…3～4年間、大学院にて医学研究を行い、博士号取得

【非常勤勤務について】

想定される勤務シフト（週の勤務日数等）

- ・地域A群で週2日（16時間程度）の非常勤勤務を4年間（常勤換算方法： $0.5 \times 4 = 2$ 年）
- ・地域B群で週3日（24時間程度）の非常勤勤務を4年間（常勤換算方法： $0.7 \times 4 = 2.8$ 年）

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 塩田病院 塩田記念病院 香取おみがわ医療センター 穴倉病院 高根病院 川崎病院	順天堂大学医学部附属浦安病院 総合病院国保旭中央病院 国立国府台医療センター 船橋市立医療センター 亀田総合病院 東京ベイ浦安市川医療センター 東京女子医科大学附属八千代医療センター 国際医療福祉大学成田病院	

5 診療科別コース管理者からのメッセージ

当院は785の病床数があり、三次救急も充実していることから、多彩な疾患を経験することができます。3年目～5年目に順天堂大学医学部附属浦安病院外科専門研修プログラムで専門医を取得し、6年目以降は当院を含む千葉県内の病院に勤務します。大学院に入学すれば医学博士も取得可能です。また猶予期間を利用し順天堂医院などの県外施設での研修も可能です。

（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）。

最新更新日：令和 年 月 日
当初作成日：令和4年8月30日

診療科別コース／非常勤

1 概要

診療科（基本領域）	外科—乳腺・内分泌外科
キャリア形成支援機関	順天堂大学医学部附属浦安病院
診療科別コース管理者 所属 職 氏名	乳腺・内分泌外科 科長 藤田 知之
問合せ先	047-353-3111(代表) tfujita@juntendo-urayasu.jp
コースの特長	外科専門医の取得だけでなく、その先のサブスペシャリティ いずれの道にも進むことが可能なフレキシブルなコース

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）
外科専門医	医師免許取得後6年目
医学博士	医師免許取得後9年目 (県外の場合、猶予期間を使用)
日本乳癌学会乳腺専門医	医師免許取得後7-9年目
マンモグラフィ読影資格認定医	特に基準なし(要講習会受講)

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（外科）							
		基幹	連携	基幹					
勤務先 医療機関※	臨床研修病院群	B	B非, A非		B非, A非, *		B, *		

※勤務先医療機関： 臨床研修病院群…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
*…3～4年間、大学院にて医学研究を行い、博士号取得

【非常勤勤務について】

想定される勤務シフト（週の勤務日数等）

- ・ 地域A群で週2日（16時間程度）の非常勤勤務を4年間（常勤換算方法：0.5年×4=2年）
- ・ 地域B群で週3日（24時間程度）の非常勤勤務を4年間（常勤換算方法：0.7年×4=2.8年）

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 塩田病院 塩田記念病院 香取おみがわ医療センター 穴倉病院 高根病院 川崎病院	順天堂大学医学部附属浦安病院 総合病院国保旭中央病院 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

<ul style="list-style-type: none"> ・ 当院は785の病床数があり、三次救急も充実していることから、多彩な疾患を経験することができます。 ・ 当院の外科各領域での研修および千葉県内の研修病院で外科研修し、外科専門医の取得が可能です。 ・ 外科専門医取得後、サブスペシャリティとして日本乳癌学会乳腺専門医の取得が可能です。 ・ 希望するキャリアプランを尊重し、ライフイベントに柔軟に対応しながらの研修が可能です。
--

（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）。

最新更新日：令和 年 月 日

当初作成日：令和5年8月29日

診療科別コース／非常勤

1 概要

診療科（基本領域）	外科—消化器外科
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 氏名	消化器外科 教授 診療科責任者 河田 健二
問合せ先	043-462-8811
コースの特長	外科研修を継続しつつ、非常勤勤務で地域医療に貢献する。

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）
外科専門医	医師免許取得後6年目
消化器外科専門医	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）

	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（外科） 3年のうち6ヶ月連携施設			消化器外科専門研修			
勤務先 医療機関※	臨床研修病院群		A非, B						

※勤務先医療機関： 臨床研修病院群…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

【非常勤勤務について】

想定される勤務シフト（週の勤務日数等）

・ 地域A群で週1.5日（10時間程度）の非常勤勤務を7年間（常勤換算方法：0.3年×7=2.1年）

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
東葉クリニック大網	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	

5 診療科別コース管理者からのメッセージ

東邦大学の勤務の規定として、常勤勤務として週1.5日の非常勤勤務が認められています。当科と提携している地域A群の医療機関に非常勤勤務を継続して行うことにより、外科研修を継続しながら地域A群の勤務期間を満たします。
当科は心臓血管外科・消化器外科・呼吸器外科・乳腺外科で一体的に運営されていますので、外科の各科の研修をフレキシブルに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）。

診療科別コース一覧【眼科】

令和8年3月30日時点

○ 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。

国際医療福祉大学成田病院

【変更】眼科・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 34

最新更新日：令和 年 月 日
 当初作成日：令和5年8月29日

診療科別コース

1 概要

診療科（基本領域）	眼科
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 氏名	眼科 部長 臼井 智彦
問合せ先	0476-35-5600 メールアドレス tomohikou@ihwg.jp
コースの特長	先進的かつ最良な臨床を実施。症例数が格段に豊富。地方から都心まで様々な病院での研修が可能で、臨床・教育・研究のいずれにおいても充実した体制の本プログラムである。大学院進学も可能で、4年で眼科専門医と学位の両方を取得することが可能である。

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）
眼科専門医	医師免許取得後7年目
医学博士	最速で医師免許取得後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（眼科）							
		基幹	基幹	連携	連携				
勤務先 医療機関※	臨床研修病院群	B	B	A, B, C	A, B, C	A, B	A, B	A, B	A, B

※勤務先医療機関： 臨床研修病院群…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
さんむ医療センター さんむ眼科 香取おみがわ医療センター	国際医療福祉大学成田病院 亀田総合病院	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

本プログラムでは、眼科主要10領域の全てにおいて経験豊富な指導者が在籍しており、そのため紹介患者は大変多く、幅広く豊富な症例が経験することが可能です。専攻医に対しては指導医が責任をもって教育にあたり、眼科学会専門医・指導医の取得が可能です。また、研究体制も充実しており、大学院生はそれぞれ研究テーマをもって診療と共に研究を行っており、医学博士の学位取得が可能です。新しい医学部ということもあり、在籍している医師は皆歴史を作っていくという気概でやる気に満ち溢れています。そのような雰囲気の中で、臨床・教育・研究のいずれにおいても充実した体制の本プログラムと一緒に眼科の研修を始めませんか？

（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【耳鼻咽喉科】

令和8年3月30日時点

○ 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。

順天堂大学医学部附属浦安病院

【変更】耳鼻咽喉科・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・36

国際医療福祉大学成田病院

【変更】耳鼻咽喉・頭頸科・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・37

最新更新日：令和 年 月 日

当初作成日：令和3年9月2日

診療科別コース

1 概要

診療科（基本領域）	耳鼻咽喉科
キャリア形成支援機関	順天堂大学医学部附属浦安病院
診療科別コース管理者 所属 職 氏 名	順天堂大学医学部附属浦安病院 耳鼻咽喉科 科長代行・先任准教授 伊藤 伸
問合せ先	順天堂大学医学部附属浦安病院 臨床研修センター TEL047-306-3231
コースの特長	<ul style="list-style-type: none"> ・卓越した指導医（耳科手術指導医、鼻科手術指導医、頭頸部癌専門医）による幅広い専門領域の研修が可能。 ・大学院の学術研究により博士号取得可能です。 ・専門医取得後、サブスペシャリティの専門医が取得できます。

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）
耳鼻咽喉科専門医	医師免許取得後7年目
医学博士	医師免許取得後9年目
気管食道専門医	耳鼻咽喉科専門医取得後
頭頸部癌専門医	耳鼻咽喉科専門医取得後

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
状況	臨床研修	専門研修（耳鼻咽喉科）								
		基幹	基幹	連携	基幹					
勤務先 医療機関※	臨床研修病院群	B		猶予	B*		A*		B	

※勤務先医療機関： 臨床研修病院群…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
*…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
香取おみがわ医療センター 県立佐原病院	順天堂大学医学部附属浦安病院	

5 診療科別コース管理者からのメッセージ

<ul style="list-style-type: none"> ・各分野に卓越した専門家が指導する体制が構築されています。手術も耳科、鼻科、咽喉頭科、頭頸部腫瘍がバランスよく経験でき、地域医療を支えています。 ・学閥は関係なく様々な大学出身者が全国から参集して勉学しております。 ・多数の女性医師が在籍しており、優しい処遇を心がけております。産休・育児休暇の制度も充実しています。 ・施設内に環境医学研究所も併設されており、学位と専門医を同時進行で取得できるプログラムを用意しています。その場合、大学院生にも可能な限り手厚い経済的支援を行っています。
--

（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）。

最新更新日：令和 年 月 日

当初作成日：令和5年8月29日

診療科別コース

1 概要

診療科（基本領域）	耳鼻咽喉科—耳鼻咽喉・頭頸科
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 氏 名	耳鼻咽喉科・頭頸部外科 教授 岡野 光博
問合せ先	0476-35-5600
コースの特長	<ul style="list-style-type: none"> ・耳、鼻、頭頸部腫瘍をそれぞれ専門とする4人の教授が在籍し、幅広く高度な専門的知識・技術を習得可能です。 ・小児難聴の診断から人工内耳手術までを研修できる県内唯一の医療機関です。 ・新しい医学部であり、慣習に捉われず、個人の要望を考慮した研修を行なっています。

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）
耳鼻咽喉科専門医	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	専門研修（耳鼻咽喉・頭頸科）							
		連携	基幹	基幹連携	基幹連携				
勤務先 医療機関※	臨床研修病院群	C	B	B, C	B, C*	B, C*	A*	A*	A*

※勤務先医療機関： 臨床研修病院群…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
*…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
県立佐原病院	国際医療福祉大学成田病院	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

国際医療福祉大学耳鼻咽喉・頭頸科専門研修プログラムでは、耳鼻咽喉科・頭頸部外科領域において、標準的かつ良質で安全な診療を提供することができる専門医の育成を行うことを目的とします。そのために、小児から老人までのさまざまな年齢層の患者、急性期から慢性期までの疾患を取り扱い、幅広い臨床能力が身につくよう研修を行います。また、診療技能のみならず、学会発表や論文作成を通じ、科学者としての能力を習得することも目標としています。医局員の出身大学も多様であり、学閥は全くありません。

（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】

令和8年3月30日時点

○ 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（「放射線科／診療支援部門」を除く）。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。

医療法人鉄蕉会 亀田総合病院

【変更】放射線科／診療支援部門・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 39

最新更新日：令和 年 月 日
当初作成日：令和元年11月18日

診療科別コース（診療支援部門）

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者 所属 職 氏名	亀田総合病院 放射線科部長 庄司 一寅
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	<ul style="list-style-type: none"> 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	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）

	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（放射線科）							
		基幹	連携	基幹					
勤務先 医療機関※	臨床研修病院群			診					

※勤務先医療機関： 臨床研修病院群…県内の臨床研修病院
診…診療支援部門群、猶予…県外での勤務等による猶予、
診非…診療支援部門群における非常勤での勤務

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）

診療支援部門群（診）
亀田総合病院 総合病院国保旭中央病院

※あくまで地域A群病院に行くことが本制度の趣旨であり、地域A群病院でニーズが生じ、相応の受入体制が整備された場合は、地域A群病院に配置されることになります。

【地域A群に対する、当該診療科に係る支援（医師の派遣・遠隔医療・オンライン診療・診療科に係る相談等）について】

- 想定される支援先医療機関
 - ・鴨川市立国保病院
 - 想定される支援内容
 - ・画像診断、放射線治療に関する相談
- （参考：キャリア形成支援機関の地域A群に対する支援実績）
- ・なし

5 診療科別コース管理者からのメッセージ

放射線診断レベルを向上させるには、様々な文献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、どれを有意と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ないからです。手から手にひとつひとつ渡すように知識と経験を積むことで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、MR、RI件数は約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。放射線治療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（血管内や経皮的に侵襲手技を行い診断・治療を行う分野、IVR）も必要とされる基礎手技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。
- ・東京科学大学

（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。

診療科別コース一覧【麻酔科】

令和8年3月30日時点

○ 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。

柏厚生総合病院

【変更】麻酔科・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・41

国際医療福祉大学成田病院

【変更】麻酔科・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・42

最新更新日：令和 年 月 日

当初作成日：令和7年9月2日

診療科別コース

1 概要

診療科（基本領域）	麻酔科
キャリア形成支援機関	医療法人社団 協友会 柏厚生総合病院
診療科別コース管理者 所属 職 氏名	麻酔科 部長 田中 久博
問合せ先	04-7145-1111 toru.aoki@amg.or.jp
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）
麻酔科標榜医	麻酔科医として2年間従事など
麻酔科専門医	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（麻酔科）							
		基幹	基幹	連携	基幹				
勤務先 医療機関 ※	臨床研修病院群		B	B	B	B	A, B		

※勤務先医療機関： 臨床研修病院群…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
大網白里市国保大網病院	柏厚生総合病院 船橋総合病院 津田沼中央総合病院 千葉愛友会記念病院 国際医療福祉大学成田病院	

5 診療科別コース管理者からのメッセージ

柏厚生総合病院では診療科39科あり、年間4,500件以上（全麻3,000件以上）の実績があり、多数の診療科の手術に対応しております。
現在も専門医取得を目指している医師も勤務しています。

（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）。

最新更新日：令和 年 月 日
当初作成日：令和4年8月30日

診療科別コース

1 概要

診療科（基本領域）	麻酔科
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 氏名	麻酔集中治療科 部長 宮下 徹也
問合せ先	0476-35-5600
コースの特長	・大学院での学術研究により博士取得可能 ・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）
麻酔科専門医	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	専門研修（麻酔科）							
		基幹	連携	基幹	連携				
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： 臨床研修病院群…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
*…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
千葉県立佐原病院	国際医療福祉大学成田病院 国際医療福祉大学市川病院	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

国際医療福祉大学医学部の教育方針はActive learningを主体として世界で活躍する医師を育てることで、海外からの優秀な留学生20名を含めた140名の学生指導をしています。その学生を若手医師が直接指導することで更に成長していくのをこれまでも見てきました。この病院でも屋根瓦式の指導体制を確立していきたいと思っています。

麻酔領域、集中治療領域、ペイン領域の各分野で臨床、研究の経験豊富な教授陣が指導しています。循環器専門病院や小児病院での臨床経験もある指導医が心臓血管外科麻酔、小児症例の麻酔も指導しています。また救急領域、災害医療にも経験があるスタッフもおり、幅の広い麻酔科医の育成をしていきます。スタッフ陣には前職にて学生実習でベストティーチャー賞を受賞した者もおり、指導熱心なスタッフが揃っています。

（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）。

診療科別コース一覧【病理】

令和8年3月30日時点

○ 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（「病理／診療支援部門」を除く）。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。

国際医療福祉大学成田病院

【変更】病理／診療支援部門・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・44

最新更新日：令和 年 月 日
当初作成日：令和6年9月5日

診療科別コース（診療支援部門）

1 概要

診療科（基本領域）	病理
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 氏名	病理診断科部長 潮見 隆之
問合せ先	0476-35-5600
コースの特長	病理（診断）医は様々な臨床科と連携する必要があるために非常に幅広い医学知識が要求され、専門医となるための確固たる基礎を築くことが当面の目標になります。そのためには病理学の総論及び各論的知識をしっかりと身につけ、病理診断（剖検、手術検体、生検、細胞診）を的確に行う能力を身につける必要があります。更に医療の向上のためには臨床検査技師や他診療科の医師とのコミュニケーションが要求され、プログラムを通じて社会人・医療人としての常識や礼儀作法、職務に対する真摯な姿勢も身につけていただきます。研修期間中に大学院への同時進学も可能であり、加えて連携病院には他大学病院や専門病院・地域の一般病院も含まれることから様々な研修ニーズに対応可能です。病理専門医試験合格を第一義的な目標としているわけではありませんが、プログラム修了時には専門医資格を取得可能な実力を十分に備えることができます。

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）
病理専門医	医師免許取得後6年目
死体解剖資格	医師免許取得後4年目以降
医学博士	医師免許取得後6年目以降
細胞診専門医	医師免許取得後6年目
分子病理専門医	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（病理）			連携				
		基幹	基幹						
勤務先 医療機関※	臨床研修病院群		診*			診*			

※勤務先医療機関： 臨床研修病院群…県内の臨床研修病院
診…診療支援部門群、猶予…県外での勤務等による猶予、
診非…診療支援部門群における非常勤での勤務
*…大学院にて医学研究を行い、6年目以降に博士号取得

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）

診療支援部門群（診）
国際医療福祉大学成田病院、国際医療福祉大学市川病院、国立がん研究センター東病院 尚、上記病院に勤務中も地域A群病院からのニーズに応じて週1日程度の非常勤勤務・遠隔病理診断に従事することがある。

※あくまで地域A群病院に行くことが本制度の趣旨であり、地域A群病院でニーズが生じ、相応の受入体制が整備された場合は、地域A群病院に配置されることになります。

【地域A群に対する、当該診療科に係る支援（医師の派遣・遠隔医療・オンライン診療・診療科に係る相談等）について】

- (1) 想定される支援先医療機関
 - ・ 県立佐原病院
 - (2) 想定される支援内容
 - ・ 遠隔診断
- (参考：キャリア形成支援機関の地域A群に対する支援実績)
- ・ 無

5 診療科別コース管理者からのメッセージ

本学医学部 病理・病理診断学教室およびグループ病院病理部・病理診断科は日本でも有数の規模の病理診断医および検体数を有し、デジタル化された病理診断部門としてネットワークを介して統合運用されています。また病理診断を依頼する臨床各科も、多くの領域で日本をリードする診療科が揃っています。この豊富な資源を活用し、専門医として高い実力を身につけることができる研修プログラムを整備しました。加えて大学病院のプログラムとして診療のみに留まらず、研究や教育に関わる機会、また海外の医療機関・病理医と連携するチャンスも数多くあります。本プログラムでしっかりと実力を身につけ、大学病院・研究所付設病院のスタッフから一般病院の病理診断医まで自分の目標に向かって研鑽を積んでください。

(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。

診療科別コース一覧【臨床検査】

令和8年3月30日時点

○ 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（「臨床検査／診療支援部門」を除く）。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。

順天堂大学医学部

【変更】臨床検査／診療支援部門・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・46

最新更新日：令和 年 月 日
当初作成日：令和6年9月5日

診療科別コース（診療支援部門）

1 概要

診療科（基本領域）	臨床検査医学
キャリア形成支援機関	順天堂大学医学部
診療科別コース管理者 所属 職 氏名	順天堂大学 臨床検査医学科 主任教授 上原 由紀
問合せ先	03-3813-3111(大代表) yuki-t11@juntendo.ac.jp（専攻医担当 堀内裕紀）
コースの特長	充実した施設環境と指導体制のもとで、知識・技術の研鑽が可能

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）
日本専門医機構 臨床検査専門医	医師免許取得後6年後
血液学的検査（末梢血液像、骨髓像判読、FCM判読）	医師免許取得後5年後
微生物検査（グラム染色、抗酸菌染色、感染症迅速検査判読）	医師免許取得後5年後
免疫学、輸血学、遺伝子学検査の判読	医師免許取得後5年後
尿・一般検査、生理学検査の知識判読	医師免許取得後5年後

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
状況	臨床研修		専門研修（臨床検査科）			臨床検査専門医					
			基幹	基幹/連携	基幹/連携						
勤務先 医療機関※	臨床研修病院群		猶予（東京 都で勤務）	猶予/診	猶予/診	診					

3～5年目の専門研修病院は順天堂医院(基幹)、連携施設の順天堂練馬病院と順天堂江東高齢者医療センターは東京だが、順天堂浦安病院は千葉県。4年目、5年目は0.5-0.6年分(週20-24時間)は順天堂浦安病院で研修。その他を東京都の上記施設で研修する予定。

※勤務先医療機関： 臨床研修病院群…県内の臨床研修病院
診…診療支援部門群、猶予…県外での勤務等による猶予、
診非…診療支援部門群における非常勤での勤務

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）

診療支援部門群（診）
順天堂大学医学部附属浦安病院

※あくまで地域A群病院に行くことが本制度の趣旨であり、地域A群病院でニーズが生じ、相応の受入体制が整備された場合は、地域A群病院に配置されることになります。

【地域A群に対する、当該診療科に係る支援（医師の派遣・遠隔医療・オンライン診療・診療科に係る相談等）について】

(1) 想定される支援先医療機関

- ・東千葉メディカルセンター

(2) 想定される支援内容

- ・オンラインでの検査業務に関わる相談、検査部勉強会の参加

5 診療科別コース管理者からのメッセージ

- ・順天堂大学 臨床検査医学科は、過去10年で、専門医取得医師数および新専門医制度臨床検査専門研修プログラムの専攻医医師数の合計が国内で最も多い施設です。
- ・ほぼすべての検査分野を網羅できる恵まれた研修施設環境の中で、検査専門医の指導のみでなく、検査部と検査医が密接な関わりあいの中で双方に高め合いながら研修を進めることができます。
- ・専攻医1年目より大学院生として臨床検査研修と研究を同時に進めることも可能です。

(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。

診療科別コース一覧【リハビリテーション科】

令和8年3月30日時点

○ 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。

順天堂大学医学部附属浦安病院

【変更】リハビリテーション科・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・48

最新更新日：令和 年 月 日

当初作成日：令和3年9月2日

診療科別コース

1 概要

診療科（基本領域）	リハビリテーション科
キャリア形成支援機関	順天堂大学医学部附属浦安病院
診療科別コース管理者 所属 職 氏名	リハビリテーション科 科長・教授・羽鳥 浩三
問合せ先	047-353-3111 hatori_k@juntendo.ac.jp
コースの特長	・大学病院から地域の医療機関まで幅広い医療機関を選択し研修しながら、専門医・学位の取得が可能

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）
日本リハビリテーション医学会認定医	医師免許取得後6年目
日本リハビリテーション医学会専門医	医師免許取得後8年目
医学博士	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（リハビリテーション科）						
			基幹	基幹	連携				
勤務先 医療機関※	臨床研修病院群		B*			B*	A*	B*	A*

※勤務先医療機関： 臨床研修病院群…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
 *…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
さんむ医療センター 千葉県立佐原病院	順天堂大学医学部附属浦安病院 タムス浦安病院 東京湾岸リハビリテーション病院	

5 診療科別コース管理者からのメッセージ

<ul style="list-style-type: none"> ・大学医学部の附属病院や地域の基幹病院にて高度なリハビリテーション医療の豊富な経験を積めます。 ・最短期間での学会認定医・専門、さらに医学博士が取得可能です。 ・診療科管理者を中心にサポート体制が充実しています。
--

（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）。