

診療科別コース一覧
(令和4年度 第1回 追加・変更分)

基本領域	該当ページ		
内科	1	～	2
小児科	3	～	4
皮膚科	5	～	6
外科	7	～	14
産婦人科	15	～	18
放射線科	19	～	24
麻酔科	25	～	27
病理	28	～	30
臨床検査	31	～	32
リハビリテーション科	33	～	36
総合診療	37	～	39

	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） ※網掛けは非常勤を想定したコース	10	9、10、11、12、13、14、 26、27、34、35
	新たに設定されたコース（政策医療分野プログラム）	1	18
	新たに設定されたコース（診療支援部門プログラム） ※網掛けは非常勤を想定したコース	6	21、22、23、29、30、 32
変更	新プログラムに沿ったコースから診療支援部門プログラム に沿ったコースへの変更	2	20、24
	非常勤の勤務を認めているコースへの変更	1	2
	コース管理者の変更等	7	4、6、8、16、17、36、 38
廃止	コースの廃止	1	39
	計	28	

- 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。
- 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4年度第1回目で新たに設定された17コース、既存のコースのうち変更のあった10コース、また、廃止となる1コースについてです。
- 8月1日現在、千葉県WEBページに公開している160コースから、廃止となるコースを除いて今回追加となるコースを加えた診療科別コースの総数は176コースです。

診療科別コース一覧【内科】

令和4年8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】腎・高血圧内科 / 非常勤・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 2

診療科別コース

1 概要

診療科(基本領域)	内科 腎・高血圧内科
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	腎・高血圧内科 教授 鈴木 仁
問合せ先	TEL: 047-353-3111, email: shitoshi@juntendo.ac.jp
コースの特長	地域拠点病院として数多くの症例を経験しながら内科専門医だけでなく、腎臓・透析・高血圧などサブスペシャリティ領域でも専門医の取得が可能です。地域A群、B群病院の選択など個々の希望に応じて選択可能です。

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
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
高血圧専門医	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

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		B非、A非、*		B、*		

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

*: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
山之内病院 さんむ医療センター 塩田病院 塩田記念病院 とうがね中央糖尿病腎クリニック 香取おみがわ医療センター 高根病院	順天堂大学医学部附属浦安病院 亀田総合病院 総合病院国保旭中央病院	

【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:0.5年×4=2年)

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、内科各領域の多彩な疾患を経験することができます。腎・高血圧内科医として、各種病態における血液浄化、血漿交換療法を経験できるだけでなく、腎生検、腎病理も研修することができます。上述の各種専門医の取得も可能です。また、臨床研究を複数行っておりますので参画していただけますし、個人の希望によって大学院に進学し、基礎研究を行うことも可能です。お気軽にご相談ください。

(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(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4年8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）」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。

千葉県こども病院

【変更】小児科・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 4

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	千葉県こども病院
診療科別コース管理者 所属職氏名	千葉県こども病院 診療部長 星野 直
問合せ先	hopi@gray.plala.or.jp
コースの特長	・ファーストタッチから専門診療まで広くカバー ・小児科サブスペシャリティに繋がる研修

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	連携	連携					
勤務先 医療機関	臨床研修病院群		C	B、C		B		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
さんむ医療センター 東千葉メディカルセンター 国保多古中央病院 千葉県循環器病センター	船橋市立医療センター 総合病院国保旭中央病院 国保直営総合病院君津中央病院	千葉県こども病院 千葉市立海浜病院

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"> • 幅広い小児科研修 高度最先端医療を行う小児専門病院と、プライマリーケアを行う地域医療の組み合わせにより、さまざまな分野を網羅した小児科研修が行えます。 • 指導医による研修のサポート 基幹施設では、小児科学会認定指導医が研修期間を通じてサポートするとともに、各診療科の小児科学会専門医により数多くの指導を受けることができます。 地域研修では、プライマリーケアの経験豊富な小児科専門医による指導を受けることができます。 • 「その先」を見据えた研修 一般小児科研修に加え、各専門診療科での研修を経験することで、サブスペシャリティへの移行がスムーズに行えます。
--

(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【皮膚科】

令和4年8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】皮膚科 / 非常勤・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 6

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	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	皮膚科 科長代理 猪爪 隆史
問合せ先	043-226-2505 derma-hp@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 ・ 関連病院(B群、県内病院群)へ勤務中も可能な限りA群病院群への非常勤を行う予定

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)
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
がん治療認定医	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
皮膚悪性腫瘍指導専門医	医師免許取得後9年目以降
医真菌専門医	医師免許取得後9年目以降
美容皮膚科・レーザー指導専門医	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(皮膚科)								
		基幹	連携	連携	連携	連携	連携			
勤務先 医療機関	臨床研修病院群		C, A 非	B, C, A 非		B, C, A 非, *				

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 いずれかで非常勤勤務を予定	地域B群	県内病院群
国保匠瑤市民病院 東陽病院 大網白里市立国保大網病院 香取おみがわ医療センター 国保多古中央病院 いすみ医療センター 国保直営君津中央病院大佐和分院 東千葉メディカルセンター	千葉県済生会習志野病院 千葉労災病院 船橋市立医療センター 総合病院国保旭中央病院 国保直営総合病院君津中央病院 成田赤十字病院 帝京大学ちば総合医療センター	千葉大学医学部附属病院 千葉市立青葉病院 千葉医療センター 千葉メディカルセンター 千葉県がんセンター

[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群の病院における週1~2日の非常勤での勤務を、猶予期間も利用して5~10年間
(常勤換算方法: 0.2~0.4年×5~10=合計2年)

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"> ・ 原則非常勤での勤務であることから、千葉県内の様々な病院への勤務ができ、地域のニーズや現状を知ることが出来る。 ・ 猶予期間を含めると専門医、医学博士号取得が可能なコースである。

(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【外科】

令和4年8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】呼吸器外科 / 非常勤 8

順天堂大学医学部附属浦安病院

【追加】消化器・一般外科 / 非常勤 9

【追加】心臓血管外科 / 非常勤 10

【追加】呼吸器外科 / 非常勤 11

【追加】小児外科 / 非常勤 12

【追加】乳腺・内分泌外科 / 非常勤 13

国際医療福祉大学成田病院

【追加】外科 14

診療科別コース

1 概要

診療科(基本領域)	外科 - 呼吸器外科
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 所属職氏名	呼吸器外科 教授 吉野一郎
問合せ先	043-222-7171 ext.5461
コースの特長	千葉県内に多くの関連施設を有しており、充実した外科・呼吸器外科研修が可能である。外科専門医・呼吸器外科専門医取得を修練の目標にしているが、希望によっては将来の指導医を目指すための研究にも挑戦する機会を設けている。その場合、医学博士号の取得を兼ねる。

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
呼吸器外科専門医	医師免許取得後8年目
医学博士	医師免許取得後9年目
気管支鏡専門医	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	10年目
状況	臨床研修	専門研修(外科)			猶予					
		基幹	連携	連携						
勤務先医療機関	臨床研修病院群	C	A	B	C, A 非, *			B, A 非, *	B, A 非	

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 千葉県循環器病センター	千葉県済生会習志野病院 東京女子医科大学附属八千代医療センター 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 千葉労災病院 成田赤十字病院 国際医療福祉大学成田病院(令和5年度から連携施設となる予定)	千葉大学医学部附属病院

【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等における週1日の非常勤での勤務を5年間(常勤換算方法:0.2年×5=1年)

5 診療科別コース管理者からのメッセージ

呼吸器外科修練については、国内有数のカリキュラム編成です。呼吸器外科専門医取得率はこの10年間では90%以上です。専門医取得後は、関連施設のスタッフ、大学病院の教員、国内外の施設への留学などの進路があります。修練医の希望に応じて、進路設定をしていきますので、何でも相談してください。

(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(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)	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 教授 石崎 陽一
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、C、*	

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

*: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 塩田病院 塩田記念病院 香取おみがわ医療センター 六倉病院 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 国府台病院 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

【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:0.5年×4=2年)

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年目で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)。

診療科別コース

1 概要

診療科(基本領域)	外科 心臓血管外科
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	心臓血管外科 教授 稲葉 博隆
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
医学博士	医師免許取得後 9 年
心臓血管外科専門医	医師免許取得後 8-10 年
ステントグラフト実施医(胸部、腹部)	医師免許取得後 6-7 年
静脈瘤血管内治療実施医	医師免許取得後 3-4 年
循環器専門医	医師免許取得後 9-10 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: 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 塩田病院 塩田記念病院 香取おみがわ医療センター 国保匠瑤市民病院 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 東邦大学医療センター佐倉病院 亀田総合病院	

【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:0.5年×4=2年)

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年目で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年目以降心臓血管外科専門医の取得を目指します。大学院に進学することで、博士号(医学博士)取得も可能です。研修年限終了後には、順天堂大学医学部附属順天堂医院をはじめ、関連病院での勤務も可能です

(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)	外科 呼吸器外科
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	呼吸器外科 科長代行 王 志明
問合せ先	047-353-3111(代表) toh@juntendo.ac.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
医学博士	医師免許取得後9年
日本呼吸器外科学会専門医	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
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、C、*	

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

*: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 塩田病院 塩田記念病院 香取おみがわ医療センター 六倉病院 高根病院 川崎病院	順天堂大学医学部附属浦安病院 亀田総合病院 千葉労災病院	国立がん研究センター東病院 小張総合病院

【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:0.5年×4=2年)

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年目で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年目以降は呼吸器外科専門医の取得のため、手術症例数が多い病院で研修が可能です。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)。

診療科別コース

1 概要

診療科(基本領域)	外科 小児外科
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	小児外科 教授 岡崎 任晴
問合せ先	047-353-3111(代表)
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 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
医学博士	医師免許取得後9年目
日本小児外科学会専門医	医師免許取得後8年目
日本小児泌尿器科学会認定医	医師免許取得後8年目
日本周産期新生児医学会認定外科医	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(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、C、*		

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

*: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 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 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 東京ベイ浦安市川医療センター	国際医療福祉大学成田病院

【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:0.5年×4=2年)

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。

・大学附属病院や地域の基幹病院にて高度な外科医療、内視鏡外科の経験を積めます。

・最短期間での外科学会専門医と、サブスペシャリティとしての小児外科専門医の取得が可能です。

・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。

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)。

診療科別コース

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 科長代行 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
医学博士	医師免許取得後9年
日本乳癌学会乳腺専門医	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)							
		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：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 塩田病院 塩田記念病院 香取おみがわ医療センター 六倉病院 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	

【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:0.5年×4=2年)

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。
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)。

診療科別コース

1 概要

診療科(基本領域)	外科
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	消化器外科 部長 板野 理
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)
外科専門医	医師免許取得後6年目
消化器外科専門医、呼吸器外科専門医等	医師免許取得後8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(外科)								
		基幹	連携	基幹						
勤務先 医療機関	臨床研修病院群		B	B*	B*	B*	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

*: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 日本医科大学千葉北総病院 東京歯科大学市川総合病院	

5 診療科別コース管理者からのメッセージ

当プログラムでは、国家戦略特区に設立された国際医療福祉大学医学部の様々な活動を通して、外科医として必要な幅広い臨床能力の習得に加え、国際的に活躍できる外科医の育成を目標としています。プログラム基幹病院である国際医療福祉大学成田病院(以下、当院)は、日本の空の玄関口である成田国際空港を擁する国際都市、千葉県成田市に位置し、県内はもちろん隣都県からの患者も受け入れ、すでに東南アジアの国々と医療技術協力や留学生の受け入れなどを行っています。連携施設は、関東広域(東京都、神奈川県、栃木県)にわたっており、地域の1次・2次・3次医療の研修から無床施設での日帰り手術、大学病院または専門のセンターでの高難度手術まで、外科領域全般から専門領域まで幅広く研修することができます。外科研修中より大学院コース、外科系臨床腫瘍医養成コースなどの選択も可能です。専門医取得以降も連携施設で修練の継続が確保されており、その後の海外留学や開業など選択肢も多様です。

(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【産婦人科】

令和4年8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。(「産科(政策医療分野)」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。

千葉大学医学部附属病院

【変更】産婦人科・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 16

【変更】産科(政策医療分野)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 17

順天堂大学医学部附属浦安病院

【追加】産科(政策医療分野)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 18

診療科別コース

1 概要

診療科(基本領域)	産婦人科
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	婦人科・周産期母性科 准教授：碓井 宏和
問合せ先	043-226-2121 sanfujinka@office.chiba-u.jp
コースの特長	千葉県内の色々な病院(地域医療を担う病院、周産期センター、がん拠点病院など)に勤務し、経験を積むことができます。

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)
産婦人科専門医	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(産婦人科)							
		基幹	連携	連携					
勤務先 医療機関	臨床研修病院群		C	B		A		B,C	

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
さんむ医療センター	松戸市立総合医療センター 成田赤十字病院 国保直営総合病院君津中央病院 千葉労災病院	千葉大学医学部附属病院 千葉市立青葉病院 千葉市立海浜病院 千葉医療センター 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"> 専門研修は、プログラム責任者と研修医が相談しながら研修先を決定する、自由度の高いプログラムです。 県内の産婦人科診療施設にはそれぞれ特徴があり、色々な病院に勤務することで様々な経験を積むことができます。
--

(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)。

診療科別コース(政策医療分野)

1 概要

診療科(基本領域)	産婦人科	対象分野:産科
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	周産期母性科 准教授：碓井 宏和	
問合せ先	043-226-2121 sanfujinka@office.chiba-u.jp	
コースの特長	周産期母子医療センターを中心とした勤務を想定しています。	

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)
産婦人科専門医	医師免許取得後6年目
周産期専門医(母体・胎児)	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(産婦人科)						
			基幹	連携	連携				
勤務先医療機関	臨床研修病院群		政	政,他		政			

勤務先医療機関：臨床研修病院群...県内の臨床研修病院
 政...政策医療分野群、他...政策医療分野群以外の医療機関群、猶予...県外での勤務等による猶予
 政非...政策医療分野群における非常勤での勤務、他非...政策医療分野群以外の医療機関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)

政策医療分野群(政)	政策医療分野群以外の医療機関群(他)
千葉大学医学部附属病院 千葉市立海浜病院 松戸市立総合医療センター 成田赤十字病院 国保直営総合病院君津中央病院 船橋中央病院 総合病院国保旭中央病院	千葉労災病院 千葉市立青葉病院 千葉医療センター 千葉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

<ul style="list-style-type: none"> ・ 専門研修終了後、県内の周産期母子医療センターを中心に、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。 ・ 産婦人科専門医取得後、周産期専門医を取得することが可能です。

(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。

診療科別コース(政策医療分野)

1 概要

診療科(基本領域)	産婦人科 対象分野:産科
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	産婦人科教授 牧野真太郎
問合せ先	047-353-3111, shintaro@juntendo.ac.jp
コースの特長	正常からハイリスク分娩まで幅広く学習できる。

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)
産婦人科専門医	医師免許取得後6年目
周産期専門医	医師免許取得後9年目以降
婦人科腫瘍専門医	医師免許取得後9年目以降
婦人科内視鏡学会技術認定医	医師免許取得後9年目以降
生殖専門医	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(産婦人科)						
			基幹	連携	基幹				
勤務先 医療機関	臨床研修病院群		政・他			政			

勤務先医療機関: 臨床研修病院群... 県内の臨床研修病院
 政... 政策医療分野群、他... 政策医療分野群以外の医療機関群、猶予... 県外での勤務等による猶予
 政非... 政策医療分野群における非常勤での勤務、他非... 政策医療分野群以外の医療機関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)

政策医療分野群(政)	政策医療分野群以外の医療機関群(他)
順天堂大学医学部附属浦安病院 船橋中央病院 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 松戸市立総合医療センター	共立習志野台病院(令和5年度から連携施設となる予定) 山口病院(令和5年度から連携施設となる予定) 小張総合病院

5 診療科別コース管理者からのメッセージ

当院は NICU を有しており周産期科医、産科医と協力し東葛地区における地域総合母子周産期センターの役割を担う施設です。また手術室や輸血部、I V R 対応可能な放射線科や救急診療科が併設されており産科危機的出血にも対応可能な施設であるため、周産期周辺領域の知識・技能を専門的に習得できる施設です。超音波診断にも力を入れております。

(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。

診療科別コース一覧【放射線科】

令和4年8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。

千葉大学医学部附属病院

【変更】放射線科（診療支援部門）・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 20

順天堂大学医学部附属浦安病院

【追加】放射線科（診療支援部門）・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 21

【追加】放射線科（診療支援部門）/非常勤・・・・・・・・・・・・・・・・ 22

国際医療福祉大学成田病院

【追加】放射線科（診療支援部門）・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 23

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）・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 24

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	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	放射線科 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	<ul style="list-style-type: none"> ・ 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・治療専門医	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
検診マンモグラフィ読影認定医師	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)

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(放射線科)			サブスペシャリティ 領域専門研修				
		基幹	連携	連携	基幹	基幹			
勤務先 医療機関	臨床研修病院群	診*	診*	診*	診*	診*	診*	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
 *: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)

診療支援部門群(診)
千葉大学医学部附属病院、成田赤十字病院、国保直営総合病院君津中央病院、聖隷佐倉市民病院、東邦大学医療センター佐倉病院、船橋市立医療センター、千葉県がんセンター、国立がん研究センター東病院、千葉労災病院、量子科学技術研究開発機構 QST 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。

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"> ・ 放射線科領域は進歩が目覚ましく、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。 ・ 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。

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	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	放射線科 科長代行 鈴木 通真
問合せ先	mi-suzuki@juntendo-urayasu.jp
コースの特長	・個々のキャリアプランに併せて柔軟に研修を実施することが可能 ・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
医学博士	医師免許取得後7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
IVR 学会専門医など	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
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
*: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)

診療支援部門群(診)
順天堂大学医学部附属浦安病院 千葉大学医学部附属病院 東邦大学医療センター佐倉病院 国際医療福祉大学成田病院

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。

5 診療科別コース管理者からのメッセージ

当院の専門研修プログラムでは、がん拠点病院、三次救急指定病院としての豊富な症例のもと、数多くの症例を経験することができます。IVR や核医学、消化管造影検査など、実際に体を動かして検査・治療を組み立てていく力を身につけることができます。CT や MRI でも最新の装置を用いた診療で、基礎から画像診断を習得することが可能です。

(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。

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	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	放射線科 科長代行 鈴木 通真
問合せ先	mi-suzuki@juntendo-urayasu.jp
コースの特長	・個々のキャリアプランに併せて柔軟に研修を実施することが可能 ・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
医学博士	医師免許取得後7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
IVR 学会専門医など	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
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、診非、*						

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
 *: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)

診療支援部門群(診)
順天堂大学医学部附属浦安病院 千葉大学医学部附属病院 東邦大学医療センター佐倉病院 国際医療福祉大学成田病院

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。

想定される勤務シフト(週の勤務日数等)

- ・順天堂大学医学部附属浦安病院で週3日程度、その他の診療支援部門群で週2日程度
主に大学院の学位取得を目的とする場合

5 診療科別コース管理者からのメッセージ

当院の専門研修プログラムでは、がん拠点病院、三次救急指定病院としての豊富な症例のもと、数多くの症例を経験することができます。IVR や核医学、消化管造影検査など、実際に体を動かして検査・治療を組み立てていく力を身につけることができます。CT や MRI でも最新の装置を用いた診療で、基礎から画像診断を習得することが可能です。

(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。

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	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	放射線科 部長 桐生 茂
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)
放射線科専門医	医師免許取得後6年目
医学博士	医師免許取得後8年目

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	診*	診*	診*	診*	診	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
*: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)

診療支援部門群(診)
国際医療福祉大学成田病院、量子科学技術研究開発機構 QST 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。

5 診療科別コース管理者からのメッセージ

当プログラムは、当院を基幹施設として、連携施設には国際医療福祉大学病院、三田病院など、多くの施設により構成されています。国際医療福祉大学内の施設は、遠隔診断システムで接続されており、国際医療福祉大学熱海病院、市川病院、塩谷病院、山王メディカルセンター、赤坂山王メディカルセンター等の関連施設の症例も経験することができ、common disease からまれな疾患まで幅広く学べます。最新の放射線治療装置を有し、放射線科専門医としてバランスのよい研修を行い、学会発表や論文作成を通して、研究者としての訓練も受けられます。

また、博士号取得をめざしたい方は、研究テーマをもとに、研究の遂行も可能です。ベトナム国立チョーライ病院とのジョイントプロジェクトである、ドック健診センター(HECI)の放射線診断にも深くかかわっており、チョーライ病院の放射線科医と共同で放射線診断業務を行っています。開設して間もない当教室は、常に変化してきた放射線医学において、これからの新しい時代に対応した体制を築きやすいという強みがあります。当プログラムで研修を行い、一緒に教室の歴史をつくってくれる方を募集します。

(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。

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、画像診断センター長 町田 洋一
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)						
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。

5 診療科別コース管理者からのメッセージ

<p>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。</p> <p>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。</p> <p>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？</p> <p style="text-align: right;">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。 東京医科歯科大学</p>

(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4年8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。

船橋市立医療センター

【追加】麻酔科・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 26

国際医療福祉大学成田病院

【追加】麻酔科・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 27

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	船橋市立医療センター
診療科別コース管理者 所属職氏名	麻酔科 部長 五十嶺 伸二
問合せ先	047-438-3321 (代) soumu@mmc.funabashi.chiba.jp
コースの特長	一般的な麻酔研修に加え、救急・集中治療研修も可能

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)
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
日本集中治療医学会専門医	医師免許取得後6年目以降
救急科専門医	医師免許取得後6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(麻酔科)						A	B	A
		基幹	連携	基幹	基幹					
勤務先 医療機関	臨床研修病院群		B, C			B	A	B	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
千葉県循環器病センター 東千葉メディカルセンター(救急・集中治療) 塩田病院	船橋市立医療センター 順天堂大学医学部附属浦安病院 船橋二和病院	千葉県こども病院

5 診療科別コース管理者からのメッセージ

<p>当コースには一般的な麻酔研修に加え、救急・集中治療の研修も組み入れており、将来的に救急科専門医、集中治療医学会専門医の取得も可能となっています。</p> <p>逆に救急科専門医、集中治療医学会専門医を持ちながら麻酔科標榜医・専門医を目指している先生も数名います。</p> <p>仕事の質を維持するには work-life balance が非常に大切と考えており、特に当院では子育てしながら勤務している女性の先生も多く実績があると考えています。ぜひ見学に来てください。</p>

(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)	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 倉橋 清泰
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: 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す。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4年8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。

千葉大学医学部附属病院

【追加】病理（診療支援部門）・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 29

東邦大学医学部（コース管理者は東邦大学医療センター佐倉病院）

【追加】病理（診療支援部門）/非常勤・・・・・・・・・・・・・・・・ 30

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	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	病理診断科 科長 池田純一郎
問合せ先	043-222-7171(内線 6401)
コースの特長	・ 充実した指導体制のもとで、知識・技術の研鑽が可能 ・ 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)
死体解剖資格	医師免許取得後4年以降
病理専門医	医師免許取得後6年目
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年以降
医学博士	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(病理)							
		基幹+連携							
勤務先 医療機関	臨床研修病院群		診*		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
*:対象期間中、4年間大学院にて学術研究を行い、博士号を取得

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)
千葉大学医学部附属病院、千葉メディカルセンター、千葉県がんセンター

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。

5 診療科別コース管理者からのメッセージ

専門研修基幹施設である大学病院として、幅広い症例に加えて、高度あるいは希少症例の経験もできます。指導医も他の施設に比べて豊富であり、臓器別の専門性もある程度確保されています。外科病理診断の全領域について常に世界標準の診断レベルを目指しています。病理診断科と病理学教室が診断と研究について密接に連携しており、最新の診断病理学を幅広く身につけながら、研究マインドと研究の基礎能力も養成できます。

(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。

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	東邦大学医学部
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 病理診断科 診療科責任者 教授 蛭田 啓之
問合せ先	043-462-8811 / kyouiku-sakura@ml.toho-u.jp
コースの特長	<ul style="list-style-type: none"> 地域の医療機関および付属3病院において、幅広い疾患を豊富な症例で経験できます。 東邦大学にはダイバーシティ推進センターが設置されており、ワークライフバランスに配慮した就労環境を整備しています。研修中のライフイベントにも柔軟に対応します。 キャリアプランを尊重します。 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)
病理専門医	医師免許取得後6年目
日本臨床細胞学会細胞診専門医	医師免許取得後6年目
死体解剖資格(厚生労働省認定)	医師免許取得後4年目以降
日本病理学会認定分子病理専門医	医師免許取得後7年目
医学博士	医師免許取得後6年目以降(社会人大学院制度を利用)

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(病理) 連携・基幹						
勤務先 医療機関	臨床研修病院群		診、猶予(3か月×2)*			診、診非、**			

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年間,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)
東邦大学医療センター佐倉病院、成田赤十字病院 聖隷佐倉市民病院(令和5年度もしくは6年度より連携病院となる予定)

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。

【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)

- 東邦大学佐倉医療センターで週4日程度、その他の診療支援部門群(または県外の医療機関)で週1日程度

5 診療科別コース管理者からのメッセージ

適切な治療を受けていただくためには正確な診断が必要です。多くの場合、病理診断が最終診断となって治療戦略や予後に大きな影響を及ぼし、更には、治療の評価にも大きく関わっています。最近では分子生物学の進歩により、分子標的薬などの薬剤選択・オーダーメイド治療でも病理の必要性が重視されています。ほとんどの診療科に関与していますので、診療の質ひいては病院の質を確保するために大変重要な役割を担っています。一般臨床医とは違い患者さんに直接頼られる事はありませんが、病理医が患者さんの予後を左右する役目を担い、病理学が医療の質向上に大いに関与している、それゆえに病理はやりがいもあり、この分野の魅力でもあるのです。患者さんのための病理診断ですが、直接治療に携わるわけではなく、Doctor's doctor といった側面もあります。病理学領域は臨床分野に比べ人材がまだまだ不足しています。本邦の病理医数は単位人口当たりでアメリカの1/5程度(全国に2021年度末で2600名余り)です。近い将来、診療科偏りの調整が必要となり、医師余剰の可能性もありますが、病理専門医はまだ不足しています。一方で、時間を調整しやすい働き方ができ、女性医師にとっても優しい職場です。

- * 東邦大学医療センター佐倉病院病理診断科に所属しますが、東邦大学医療センター大橋病院(東京)の病理専門研修プログラムでの研修となります。専門研修2年目・3年目でそれぞれ3か月は猶予期間を利用して基幹施設である東邦大学医療センター大橋病院での研修となります。
- ** 猶予期間を利用して県外の施設や上記以外の県内施設での勤務・研鑽についても相談可能です。

(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【臨床検査】

令和4年8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。

千葉大学医学部附属病院

【追加】臨床検査（診療支援部門）・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 32

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
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	検査部部长(臨床検査科) 松下一之
問合せ先	043-226-2327, kensa@faculty.chiba-u.jp
コースの特長	臨床検査専門医・臨床遺伝専門医の2つの専門医取得が可能

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)
臨床検査専門医	医師免許取得後6年目
臨床遺伝専門医	医師免許取得後7年目以降
遺伝性腫瘍専門医	医師免許取得後6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(臨床検査)							
		基幹	連携	連携					
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)
千葉県がんセンター、ちば県民保健予防財団総合健診センター

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。

5 診療科別コース管理者からのメッセージ

臨床検査専門医は多様な医療をファシリテートする役割を担っています。新型コロナウイルス検査の標準化にも検査専門医が必要です。特に、今後発展が期待されるゲノム医療の分野では、ゲノムリテラシーを持つ臨床検査医の存在が必要です。この分野で積極的に活躍できる医師の育成を行います。

(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。

診療科別コース一覧【リハビリテーション科】

令和4年8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

【追加】リハビリテーション科・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 34

【追加】リハビリテーション科/非常勤・・・・・・・・・・・・・・・・ 35

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・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 36

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	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	リハビリテーション科 科長・診療教授 村田 淳
問合せ先	043-222-7171 hsp-rehakenshui@chiba-u.jp
コースの特長	<ul style="list-style-type: none"> 多くの医療機関の中から勤務先を選択することができます 幅広い臨床経験が可能です 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)
リハビリテーション科専門医	医師免許取得後6年目
医学博士	医師免許取得後6~9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(リハビリテーション科)							
		基幹・連携	連携	連携					
勤務先 医療機関	臨床研修病院群		B、C、*			B、C、*		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
季美の森リハビリテーション病院	亀田リハビリテーション病院 タムス浦安病院 千葉徳洲会病院 千葉労災病院 成田リハビリテーション病院 船橋整形外科病院 船橋二和病院 松戸リハビリテーション病院	千葉大学医学部附属病院 千葉県千葉リハビリテーションセンター 千葉県救急医療センター 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"> 多くの関連病院の中から勤務先を選択することができ、幅広い臨床経験が可能なコースとなっております。 専門研修中も豊富な経験ができ、専門医取得に要する履修分野を学ぶことができます。 大学院での医学博士が取得可能です。
--

(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)。

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	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	リハビリテーション科 科長・診療教授 村田 淳
問合せ先	043-222-7171 hsp-rehakenshui@chiba-u.jp
コースの特長	<ul style="list-style-type: none"> 多くの医療機関の中から勤務先を選択することができます 幅広い臨床経験が可能です 大学院での学術研究により博士取得可能です

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)
リハビリテーション科専門医	医師免許取得後6年目
医学博士	医師免許取得後6~9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(リハビリテーション科)							
		基幹・連携	連携	連携					
勤務先 医療機関	臨床研修病院群		B、C、A非、*			C非、A非、B非、*		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
季美の森リハビリテーション病院	亀田リハビリテーション病院 タムス浦安病院 千葉徳洲会病院 船橋整形外科病院 船橋二和病院 松戸リハビリテーション病院	千葉大学医学部附属病院 千葉県救急医療センター

【非常勤勤務について】

・地域A群で週1日(4時間以上8時間未満)の非常勤を5年間(常勤換算方法:0.2年×5年=1年)

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"> 多くの関連病院の中から勤務先を選択することができ、幅広い臨床経験が可能なコースとなっております。 専門研修中も豊富な経験ができ、専門医取得に要する履修分野を学ぶことができます。 大学院での医学博士が取得可能です。
--

(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)。

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 科長代行・先任准教授・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
リハビリテーション科専門医	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(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：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

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)。

診療科別コース一覧【総合診療】

令和4年8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】総合診療・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 38

千葉県循環器病センター

【廃止】総合診療・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 39

診療科別コース

1 概要

診療科(基本領域)	総合診療
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	総合診療科 部長 森 隆浩
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)
総合診療専門医	医師免許取得後6年目
医学博士	医師免許取得後6~9年目
日本病院総合診療医学会認定医	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(総合診療)							
		基幹	連携	連携					
勤務先 医療機関	臨床研修病院群	B、*	C、*	A、*	A、*	A、B、C、*			

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

*: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	国際医療福祉大学成田病院 南浜診療所 亀田総合病院 東京ベイ・浦安市川医療センター	千葉大学医学部附属病院 千葉市立海浜病院

5 診療科別コース管理者からのメッセージ

当プログラムは、地域の診療所や病院はもとより大学病院等の高度医療機関でも活躍できる高い診療能力を有する総合診療専門医の養成を行います。国際医療福祉大学成田病院は、日本の空の玄関口である成田国際空港を擁する国際都市、千葉県成田市に位置し、県内はもちろん海外や隣都県からの患者も受け入れる基幹病院であり、総合診療科(以下、当科)には診断のついていないあらゆる愁訴の患者さんが受診します。適切な診療科への振り分けを行う一方、高度に細分化された専門科診療では対処できない患者さんが少なくならず、当科では、こうした患者さんを含め、すべての患者さんに広く全人的医療を展開しています。当科では、さまざまなバックグラウンドを持ったスタッフを擁し、臓器横断的な診療能力のみならず、医療安全などのマネジメントにも精通した総合診療医の着実な育成を目的としたプログラムを作成しました。地域と大学が一体となり、超高齢社会における地域包括ケアシステムに対応出来る優れた総合診療医を継続的に輩出し、医療水準を向上させ、国民の生活に貢献できるような仕組みを作ります。また、当科は医学部学生や臨床研修医、看護師、薬剤師等を対象とした教育に携わる機会も多く、教育を通じた多くの学びの場が存在します。本研修プログラムでは、院内各専門科の医師やメディカルスタッフ、周辺の各地域医療機関の協力のもと、様々な医療現場で、細やかなフィードバックを受けながら研修できる環境を整えていることが特徴です。

(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)	総合診療
キャリア形成支援機関	千葉県循環器病センター
診療科別コース管理者 所属職氏名	千葉県循環器病センター 病院長 岡嶋 良知
問い合わせ先	0436-88-3111
コースの特長	<ul style="list-style-type: none"> ・自治体病院を中心としたプログラム ・病院総合診療医育成を主体に策定 ・高齢化に伴う地域医療のニーズに答えていける医師を育成 ・キャリア形成につながるプログラムを目指す

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)
総合診療専門医	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(総合診療)							
		基幹	連携	連携					
勤務先病院	臨床研修病院群	A, 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[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
千葉県循環器病センター 千葉県立佐原病院 いすみ医療センター 東庄町国民健康保険 東庄病院 大網白里市立国保大網病院 東千葉メディカルセンター	帝京大学ちば総合医療センター 東京女子医科大学附属八千代医療センター 千葉労災病院	千葉県精神科医療センター

5 診療科別コース管理者からのメッセージ

循環器系、脳神経系(機能脳外科)疾患に対する高度医療を全県的に広く行うセンター機能と一般系診療科を中心とした地域中核病院機能の双方を担ってきた病院です。平成26年より糖尿病代謝内科部門、腎臓透析部門が加わりました。各臓器別専門医を含め各職種が協力してチーム医療を行い、総合診療部門を充実させ、高齢化に伴う地域医療のニーズに答えていける医師を育成し、若手医師にとって確固たるキャリア形成につながるプログラムを目指しています。(千葉県立病院群総合診療専門医養成プログラム)

(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)。