

診療科別コース一覧（正式決定前・部会用）
（令和5年度 第2回 追加・変更分）

基本領域	該当ページ		
内科	1	～	13
小児科	14	～	17
外科	18	～	20
整形外科	21	～	22
脳神経外科	23	～	25
救急科	26	～	27
総合診療	28	～	29

	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）	8	2、3、6、13、17、 24、27、29
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	14	4、5、7、8、9、10、11、12、 15、16、19、20、22、25
	計	22	

- 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6年2月1日時点で190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5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のあったコースについてです。

診療科別コース一覧（正式決定前・部会 用）【内科】

令和6年2月20日時点

○ キャリア形成支援機関及び診療科別コース

内科の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】 感染症内科・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 2

順天堂大学医学部附属浦安病院

【追加】 循環器内科・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 3

【変更】 膠原病・リウマチ内科・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 4

【変更】 糖尿病・内分泌内科・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 5

【追加】 糖尿病・内分泌内科／非常勤・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 6

東千葉メディカルセンター

【変更】 呼吸器内科・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 7

【変更】 循環器内科・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 8

【変更】 消化器内科・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 9

【変更】 総合診療科・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 10

【変更】 代謝内分泌内科・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 11

【変更】 脳神経内科・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 12

独立行政法人労働者健康安全機構 千葉労災病院

【追加】 内科・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 13

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	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	感染症内科 教授 猪狩英俊
問合せ先	千葉大学医学部附属病院 感染症内科 〒277-0871 千葉市中央区亥鼻 1-8-1 Tel 043-222-7171、FAX 043-2262707
コースの特長	感染症内科では米国感染症専門医プログラムを参考にした研修を行っています。本コースでは、実際の症例を通して感染症専門医になることとともに、感染制御の習熟も目指しています。

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
感染症専門医	医師免許取得後 8 年目
ICD 制度協議会認定 ICD	医師免許取得後 6 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		基幹						
勤務先 医療機関※	臨床研修病院群		A		C		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

*大学院にて医学研究を行い、博士号取得も相談に応じます

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
東千葉メディカルセンター	松戸市立総合医療センター	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

日本の医療では、疾患を臓器特異的に診断・治療することが一般的です。しかしながら、全身に影響を及ぼす疾患、例えば感染症疾患においては、このアプローチだけでは病状の全体像を見落とす可能性があります。我々の診療科では、まずは全身を対象とした一般内科の診療技術を基礎として身につけ、感染症の総合的な診療方法を習得することを推奨しています。また、感染制御部員として、感染防止の観点から ICT (Infection Control Team) や AST (Antimicrobial Stewardship Team) 活動に関する具体的なスキルも、実践を通じて修得していただくことを重視しております。

(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—循環器内科
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	循環器内科 教授 戸叶 隆司
問合せ先	047-353-3111 taka@juntendo.ac.jp
コースの特長	幅広く症例を経験しながら内科専門医の取得が可能 循環器サブスペシャリティ領域でも各種専門医の取得が可能 不整脈、虚血性心疾患、末梢動脈疾患等のカテーテル診断・ 治療、心エコー・冠動脈CT・核医学検査等の画像診断、心不 全治療・心臓リハビリテーション等の専門手技の取得が可能 大学院や環境医学研究所での研究による学位取得が可能

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
循環器内科専門医	医師免許取得後 7 年目
CVIT(日本心血管インターベンション治療学会)認定医	医師免許取得後 7-9 年目
不整脈専門医	医師免許取得後 7-9 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)								
		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	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
千葉県立佐原病院 香取おみがわ医療センター 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 島田総合病院 北習志野塙病院	

5 診療科別コース管理者からのメッセージ

順天堂大学には6つの附属病院があり、それらが緊密な連携をとって医師育成を行なっているため、様々な患者・疾患を経験する事が可能です。診療においてはグループ制を用いており、グループでのディスカッションおよび教授回診を通じて循環器医としての基礎を身につけることが可能です。またカテーテル検査・治療件数も豊富であり、選択したサブスペシャリティの専門医(CVIT 専門医、不整脈専門医等)取得もサポートします。定期的な研修医による症例検討会を通じて学会発表・症例報告を、また順天堂医院の研究施設や当院に併設されている環境医学研究所との共同研究を通じて学位取得もサポート致します。

(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)等の影響を受けるため、上記の内容と異なる場合があります。
- ・ 診療科別コースを選択した上で、診療科別コース管理者との相談等を通じて個別の事情を考慮したキャリア形成プランを作成します(旧プログラム選択者についてもこの例を参考にキャリア形成プランを作成します)。

診療科別コース(当初作成日:令和3年9月2日)

1 概要

診療科(基本領域)	内科-膠原病・リウマチ内科
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	膠原病リウマチ内科 科長・教授 森本真司
問合せ先	047-353-3111(代表) morimoto@juntendo.ac.jp
コースの特長	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 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
リウマチ専門医	医師免許取得後7年目
免疫療法認定医	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)							
		基幹	連携	基幹					
勤務先病院※	臨床研修病院群	B	B	B	B		A		

※勤務先病院:臨床研修病院群…キャリア形成プログラム【新プログラム】に定める県内の臨床研修病院
A…地域A群、B…地域B群、C…県内病院群、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
塩田記念病院	順天堂大学医学部附属浦安病院 北習志野花輪病院 島田総合病院	タムス浦安病院 行徳総合病院 板倉病院 東京ベイ・浦安市川医療センター 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

膠原病リウマチ内科の診療に当たっては、様々な疾患を対象にしなければならないため、多くの疾患のみならず合併症も有する患者さんの診療を経験する必要があります。従って、まずは内科各科における診療を経験し、内科診療の基本的な知識や技術を身につけていただきたいと思います。また皮膚科や整形外科等他科での診療経験も希望があれば歓迎します。選択していただいたキャリアパスを通じて上記専門医の取得に必要な経験が確実に可能になっています。加えて学位取得等、希望があれば対応させていただきます。遠慮無くご相談下さい。

(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)。

変更

診療科別コース(当初作成日:令和3年9月2日)

1 概要

診療科(基本領域)	内科—糖尿病・内分泌内科
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	糖尿病・内分泌内科 科長・教授 佐藤 博亮
問合せ先	047-353-3111 (8760) hk-sato@juntendo.ac.jp
コースの特長	糖尿病・内分泌分野に強い医療機関を中心に選択可能です。 糖尿病・内分泌分野の数多くの症例を経験できます。 大学院での学術研究により博士号取得が可能です。

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)
内科専門医	医師免許取得後 6 年目
内分泌代謝・糖尿病内科専門医	医師免許取得後 7 年目
糖尿病専門医	医師免許取得後 8 年目
動脈硬化専門医	医師免許取得後 8-9 年目
病態栄養専門医, NST コーディネーター	医師免許取得後 8-9 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)							
		基幹	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

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 いすみ医療センター 千葉県循環器病センター 山之内病院 塩田記念病院 とうがね中央糖尿病腎クリニック 大網白里市立病院国保病院	順天堂大学医学部附属浦安病院 亀田総合病院 島田総合病院 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"> ・数多くの糖尿病や内分泌疾患を経験でき、自由度のある診療科別コースとなっています。 ・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。 ・猶予期間を組み合わせることで大学院進学し博士号取得にも対応可能です。
--

(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・内分泌内科
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	糖尿病・内分泌内科 科長・教授 佐藤 博亮
問合せ先	047-353-3111 (8760) hk-sato@juntendo.ac.jp
コースの特長	糖尿病・内分泌分野に強い医療機関を中心に選択可能です。 糖尿病・内分泌分野の数多くの症例を経験できます。 大学院での学術研究により博士号取得が可能です。

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)
内科専門医	医師免許取得後 6 年目
内分泌代謝・糖尿病内科専門医	医師免許取得後 7 年目
糖尿病専門医	医師免許取得後 8 年目
動脈硬化専門医	医師免許取得後 8-9 年目
病態栄養専門医, NST コーディネーター	医師免許取得後 8-9 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)							
		基幹	基幹	連携					
勤務先 医療機関※	臨床研修病院群		B 非, A 非	B 非, A 非	B 非, A 非	B 非・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

*: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 いすみ医療センター 千葉県循環器病センター 山之内病院 塩田記念病院 とうがね中央糖尿病腎クリニック 大網白里市立病院国保病院	順天堂大学医学部附属浦安病院 亀田総合病院 島田総合病院 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 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(28 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)

5 診療科別コース管理者からのメッセージ

- ・数多くの糖尿病や内分泌疾患を経験でき、自由度のある診療科別コースとなっています。
- ・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。
- ・猶予期間を組み合わせることで大学院進学し博士号取得にも対応可能です。

(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)。

変更

診療科別コース(当初作成日:令和3年9月2日)

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:石渡)
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, B, C	A	A	A, 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
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)。

変更

診療科別コース(当初作成日:令和3年9月2日)

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:石渡)
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, B, C	A	A	A, 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
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)。

変更

診療科別コース(当初作成日:令和3年9月2日)

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:石渡)
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, B, C	A	A	A, 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
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。 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)。

変更

診療科別コース(当初作成日:令和3年9月2日)

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:石渡)
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, B, C	A	A	A, 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
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)。

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:石渡)
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)
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, B, C	A	A	A, 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
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

- ・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)。

診療科別コース(当初作成日:令和3年9月2日)

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 副センター長・部長 松田信二
問合せ先	0475-50-1199 resident@tkmedical.jp(担当:石渡)
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, B, C	A	A	A, 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
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)。

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	独立行政法人労働者健康安全機構 千葉労災病院
診療科別コース管理者 所属職氏名	独立行政法人労働者健康安全機構 千葉労災病院 副院長兼腫瘍血液内科部長 原 暁
問合せ先	0436-74-1111
コースの特長	千葉県市原医療圏の中心的な基幹病院である千葉労災病院を基幹施設として、当院及び近隣の連携施設での研修を行います。学ぶべき13疾患全ての研修を目指すと共に専攻医の希望に合わせサブスペシャリティ研修を選択アレンジできるプログラムです。

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
消化器病専門医	医師免許取得後7年
消化器内視鏡専門医	医師免許取得後7年
循環器内科専門医	医師免許取得後7年
内分泌代謝・糖尿内科領域専門医	医師免許取得後7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(内科)							
		基幹	連携						
勤務先 医療機関※	臨床研修病院群		B	A、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
千葉県循環器病センター	千葉労災病院 成田赤十字病院	千葉大学医学部附属病院 千葉東病院 千葉県がんセンター 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

千葉労災病院では、内科系の各診療科が緊密に連携しながら、地域に根ざした第一線の診療を行っており、幅広く様々な疾患を経験することが可能となっています。一方では千葉大学医学部附属病院をはじめとする多彩な連携病院での研修を通じて、不足している分野の研修や更に深く掘り下げたサブスペシャリティ研修も可能となっています。

(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)。