

診療科別コース(当初作成日:令和元年11月18日)

1 概要

診療科(基本領域)	内科
キャリア形成支援機関	総合病院国保旭中央病院
診療科別コース管理者 所属職氏名	総合病院国保旭中央病院 総合診療内科 副院長・部長 塩尻俊明
問合せ先	0479-63-8111 ikyoku@hospital.asahi.chiba.jp
コースの特長	内科研修の自由度

2 取得可能な資格、知識、経験等

取得可能な資格、知識、経験等	備考(標準的な取得時期等)
内科専門医	医師免許取得後6年目
循環器専門医	医師免許取得後9年目
腎臓専門医	医師免許取得後9年目
血液専門医	医師免許取得後9年目
神経内科専門医	医師免許取得後9年目
内分泌代謝科専門医	医師免許取得後9年目
リウマチ専門医	医師免許取得後9年目
アレルギー専門医	医師免許取得後9年目

3 キャリアパスのイメージ(想定就業例であり将来的な配置を約束するものではありません)

	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 病院※	臨床研修病院群		B		A	B	A	B	

※勤務先病院:臨床研修病院群…キャリア形成プログラム【新プログラム】に定める県内の臨床研修病院
A…地域A群、B…地域B群、C…県内病院群、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
国保匝瑳市民病院 国保多古中央病院 香取おみがわ医療センター 東庄町国民健康保険 東庄病院 東陽病院 さんむ医療センター	総合病院国保旭中央病院	

5 診療科別コース管理者からのメッセージ

旭中央病院の研修では希望に応じて各内科をローテートすることも、希望サブスペシャリティー領域を重点的にローテートすることも可能です。内科専門医の取得の症例の確保には事欠かず、日本最多である剖検数にささえられた剖検症例の確保が可能です。4年目には希望で1ヶ月以上の提携海外病院での研修プログラムも用意されています。臨床研究支援センターによる研究支援も万全です。地域A群病院とは、旭中央病院内科専攻医プログラムです。すでに連携がなされており、旭中央病院での綿密な連携研修が行え、安心してA群病院での研修が可能です。3のキャリアパスはあくまでも一例であり、様々なローテートパターンが組むことができ自由度が高いです。

(注意事項)

- ・ 実際の勤務先等はその時点での診療科の事情や猶予期間(妊娠・出産・育児・介護等、学位取得や留学等)等の影響を受けるため、上記の内容と異なる場合があります。
- ・ 診療科別コースを選択した上で、診療科別コース管理者との相談等を通じて個別の事情を考慮したキャリア形成プランを作成します(旧プログラム選択者についてもこの例を参考にキャリア形成プランを作成します)。

診療科別コース（当初作成日：令和元年11月18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	総合病院国保旭中央病院
診療科別コース管理者 所属職氏名	総合病院国保旭中央病院 消化器内科 副院長・部長 志村謙次
問合せ先	0479-63-8111 ikyoku@hospital.asahi.chiba.jp
コースの特長	研修早期から十分な手技経験

2 取得可能な資格、知識、経験等

取得可能な資格、知識、経験等	備考（標準的な取得時期等）
内科専門医	医師免許取得後6年目
消化器病専門医	医師免許取得後9年目

3 キャリアパスのイメージ（想定就業例であり将来的な配置を約束するものではありません）

	1年目	2年目	3年目	4年目	5年目	6年目	7年目	8年目	9年目
状況	臨床研修	専門研修（内科）							
		基幹	基幹	連携					
勤務先 病院※	臨床研修病院群		B		A	B	A	B	

※勤務先病院：臨床研修病院群…キャリア形成プログラム【新プログラム】に定める県内の臨床研修病院
A…地域A群、B…地域B群、C…県内病院群、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
国保多古中央病院 香取おみがわ医療センター 東庄町国民健康保険 東庄病院 さんむ医療センター	総合病院国保旭中央病院	

5 診療科別コース管理者からのメッセージ

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

(注意事項)

- 実際の勤務先等はその時点での診療科の事情や猶予期間（妊娠・出産・育児・介護等、学位取得や留学等）等の影響を受けるため、上記の内容と異なる場合があります。
- 診療科別コースを選択した上で、診療科別コース管理者との相談等を通じて個別の事情を考慮したキャリア形成プランを作成します（旧プログラム選択者についてもこの例を参考にキャリア形成プランを作成します）。

診療科別コース（当初作成日：令和元年11月18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	総合病院国保旭中央病院
診療科別コース管理者 所属職氏名	呼吸器内科 部長 齊藤陽久
問合せ先	0479-63-8111 ikyoku@hospital.asahi.chiba.jp
コースの特長	経験症例の豊富さ

2 取得可能な資格、知識、経験等

取得可能な資格、知識、経験等	備考（標準的な取得時期等）
内科専門医	医師免許取得後6年目
呼吸器専門医	医師免許取得後9年目

3 キャリアパスのイメージ（想定就業例であり将来的な配置を約束するものではありません）

	1年目	2年目	3年目	4年目	5年目	6年目	7年目	8年目	9年目
状況	臨床研修		専門研修（内科）						
			基幹	基幹	連携				
勤務先 病院※	臨床研修病院群		B		A	B	A	B	

※勤務先病院：臨床研修病院群…キャリア形成プログラム【新プログラム】に定める県内の臨床研修病院
A…地域A群、B…地域B群、C…県内病院群、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
国保匝瑳市民病院	総合病院国保旭中央病院	

5 診療科別コース管理者からのメッセージ

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

(注意事項)

- 実際の勤務先等はその時点での診療科の事情や猶予期間（妊娠・出産・育児・介護等、学位取得や留学等）等の影響を受けるため、上記の内容と異なる場合があります。
- 診療科別コースを選択した上で、診療科別コース管理者との相談等を通じて個別の事情を考慮したキャリア形成プランを作成します（旧プログラム選択者についてもこの例を参考にキャリア形成プランを作成します）。

診療科別コース(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, 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)。

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, 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		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)。

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, 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めます。 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)。

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, 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)。

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—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, 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"> ・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, 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)。