

診療科別コース

1 概要

診療科(基本領域)	内科—循環器内科
キャリア形成支援機関	日本医科大学千葉北総病院
診療科別コース管理者 所属職氏名	循環器内科 部長 宮内靖史
問合せ先	0476-99-1111 miyauchi@nms.ac.jp
コースの特長	循環器専門医に加え、CVIT認定医、不整脈専門医認定に必要な症例を経験できる。

2 取得可能な資格、知識、経験等

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10年目

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

	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	9.5年目
状況	臨床研修		専門研修(内科)							
			基幹	連携	連携					
勤務先 病院※	臨床研修病院群		B		#	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
 #…医師免許取得後5年目の猶予期間(半年)は日本医科大学付属病院にて勤務。

4 勤務が想定される医療機関(将来的な配置を約束するものではありません)

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

5 診療科別コース管理者からのメッセージ

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

(注意事項)

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

診療科別コース

1 概要

診療科(基本領域)	内科—消化器内科
キャリア形成支援機関	日本医科大学千葉北総病院
診療科別コース管理者 所属職氏名	消化器内科 部長 藤森俊二
問合せ先	0476-99-1111 s-fujimori@nms.ac.jp
コースの特長	幅広い消化器疾患の診療に加え内視鏡専門医取得が可能

2 取得可能な資格、知識、経験等

取得可能な資格、知識、経験等	備考(標準的な取得時期等)
内科専門医	医師免許取得後6年目
消化器内視鏡専門医	医師免許取得後10年目

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

	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	9.5年目
状況	臨床研修	専門研修(内科)								
		基幹	連携	連携	猶予					
勤務先 病院※	臨床研修病院群	B			#	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

#…医師免許取得後5年目の猶予期間(半年)は日本医科大学付属病院にて勤務。

4 勤務が想定される医療機関(将来的な配置を約束するものではありません)

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

5 診療科別コース管理者からのメッセージ

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

(注意事項)

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

診療科別コース

1 概要

診療科(基本領域)	内科—脳神経内科
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	脳神経内科 部長・教授 山崎峰雄
問合せ先	0476-99-1111 yamazaki@nms.ac.jp
コースの特長	幅広い神経疾患を経験でき、認知症専門医も取得可能

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年目
認知症専門医	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	9.5年目
状況	臨床研修	専門研修(内科)								
		基幹	連携	連携	猶予					
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
 院: A…地域A群、B…地域B群、C…県内病院群、猶予…県外での勤務等による猶予
 #…医師免許取得後5年目の猶予期間(半年)は日本医科大学付属病院にて勤務。

4 勤務が想定される医療機関(将来的な配置を約束するものではありません)

地域A群	地域B群	県内病院群
医療法人 SHIODA 塩田病院	日本医科大学千葉北総病院 新東京病院	

5 診療科別コース管理者からのメッセージ

専門研修では、幅広く内科疾患を経験することができます。もちろん、神経疾患に関しても、新東京病院での脳血管障害から日本医科大学千葉北総病院での変性疾患、脳炎・脳症、てんかん、神経筋疾患まで、神経内科医に必要な疾患を専門医の指導の下、学ぶことができます。
 5年目には、不足した領域の研修を、東京の日本医科大学付属病院で行い、バランスのとれた脳神経内科医となることをめざします。

(注意事項)

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

診療科別コース

1 概要

診療科(基本領域)	内科—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・准教授 岡島史宜
問合せ先	0476-99-1111 okaji@nms.ac.jp
コースの特長	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					
勤務先病院※	臨床研修病院群		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
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

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	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	腎臓内科 部長・准教授 山田剛久
問合せ先	0476-99-1111 t-yamada@nms.ac.jp
コースの特長	多種多様な腎臓疾患を経験でき、各種専門医も取得可能

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6年目
日本腎臓学会腎臓専門医	医師免許取得8年目
日本透析医学会透析専門医	医師免許取得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	9.5年目
状況	臨床研修		専門研修(内科、腎臓内科)			基幹病院において腎臓内科専門研修				
			基幹		連携					
勤務先 医療機関※	臨床研修病院群		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

#…医師免許取得後5年目の猶予期間(半年)は日本医科大学付属病院にて勤務

【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(塩田記念病院、とうがね中央糖尿病腎クリニック、浅井病院)での週1日8時間の非常勤での勤務を7年間(常勤換算方法: $0.3 \times 7 = 2$ 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
医療法人 SHIODA 塩田記念病院 とうがね中央糖尿病腎クリニック 浅井病院	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

1年目と2年目は臨床研修指定病院である日本医科大学千葉北総病院において初期研修を行います。3年目～5年目は日本医科大学千葉北総病院腎臓内科にて勤務し、日本専門医機構認定の内科専門医取得を目指すと同時に、希望者には腎臓内科に特化した専門研修を先取りして行います。6年目以降は日本腎臓学会認定の腎臓専門医、ならびに日本透析医学会認定の透析専門医の取得を目指した腎臓内科専門医研修を行います。大学付属病院ならではの他科との連携(特に救命救急科や外科系診療科)を通じてオールランドな腎臓疾患専門医の育成を目標としています。

(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

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	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	呼吸器内科 部長 岡野哲也
問合せ先	0476-99-1111 tetsu@nms.ac.jp
コースの特長	呼吸器病の Common Disease から稀な疾患まで、幅広く症例を経験することが可能な環境が整っています。専門医も取得可能大学院での研究および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
呼吸器専門医	医師免許取得後 7 年目
気管支鏡専門医	医師免許取得後 7 年目
医学博士	医師免許取得後 7～9 年目

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

	1年目	2年目	3年目	4年目	5年目	6年目	7年目	8年目	9年目
状況	臨床研修	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	

※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

B*…この期間に大学院にて学術研究を行い、博士号の取得が可能

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
塩田記念病院 塩田病院	日本医科大学千葉北総病院 聖隷佐倉市民病院 東京歯科大市川病院	

5 診療科別コース管理者からのメッセージ

専門研修では当院を中心に幅広く内科疾患を経験しながら、呼吸器疾患の臨床診断、手技、気管支鏡検査、治療経験を得ることが可能です。また、大学病院としての先進的な医療や研究も学ぶことができます。また、希望者は社会人大学院生として、期間中の医学博士の取得も可能です。

(注意事項)

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