

成田赤十字病院

(初期臨床研修をお考えの方へ)



成田赤十字病院

日本赤十字社

地元～成田市の紹介

自治体別すみよさランキング千葉県内2位(三菱UFJ不動産販売HP参照 2022年版)

成田市は、水と緑の豊かな自然環境の中に“静”と“動”の二つの顔を持っています。
“静”の顔は、年間数多くの参詣客を集める成田山です。



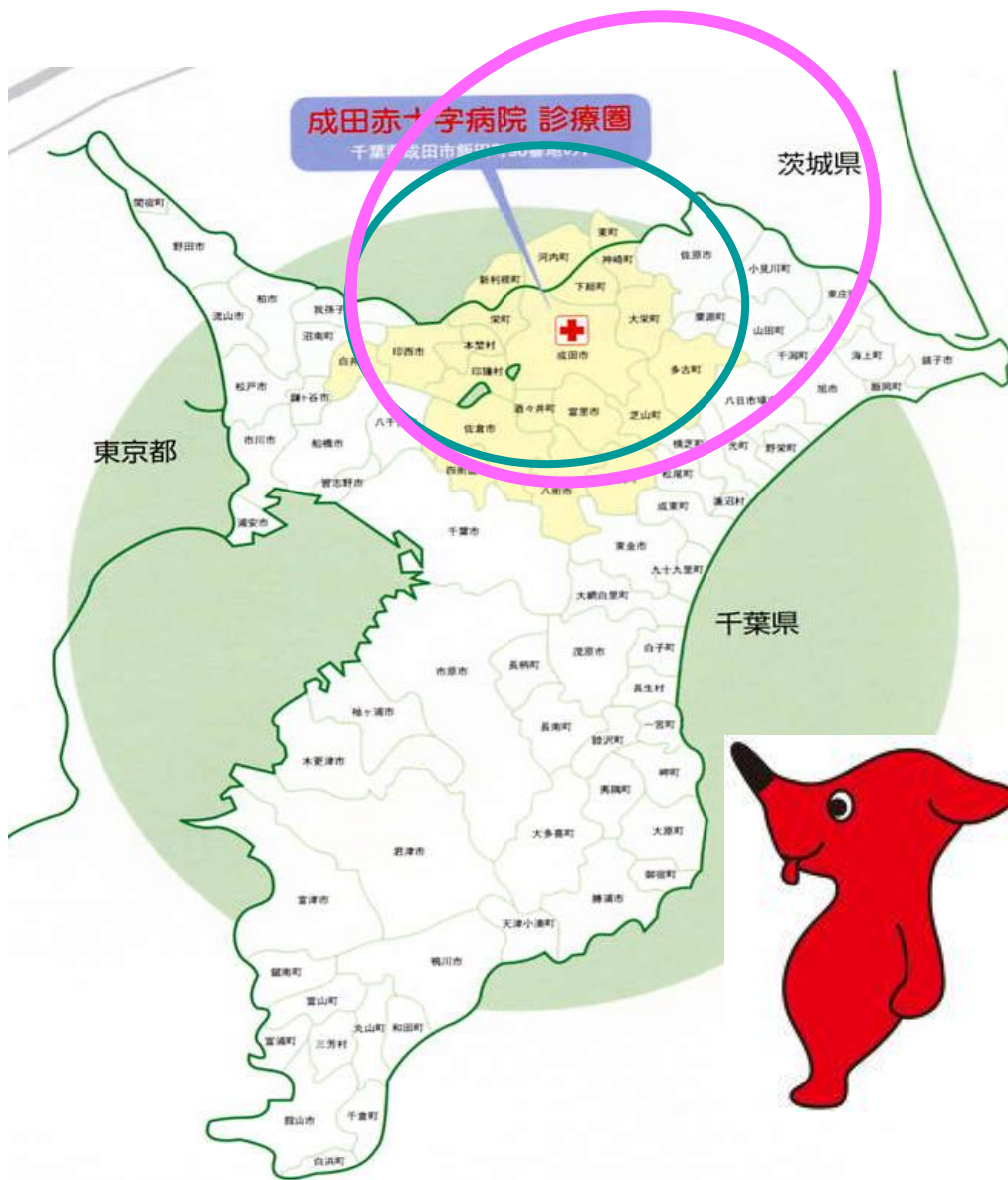
一方、“動”の顔は、日本の空の表玄関・成田国際空港です。

成田国際空港は、昭和53年5月20日に開港しました。

航空機が1日平均700便以上離着陸し、空港旅客数は年間4000万人を超えており、名実ともに日本の空の表玄関です(2019年)。



成田赤十字病院診療圏の特長



- ・診療圏 91万人
- ・地域の特徴

●東京都心への通勤圏
50km・1時間強
= 首都圏の医療

●周辺に広域の農村
= 地方としての地域医療

●成田国際空港に隣接
= 国際医療

以上3つの要素を併せ持つ病院

開設年月日
昭和23年2月1日

県内唯一の赤十字病院

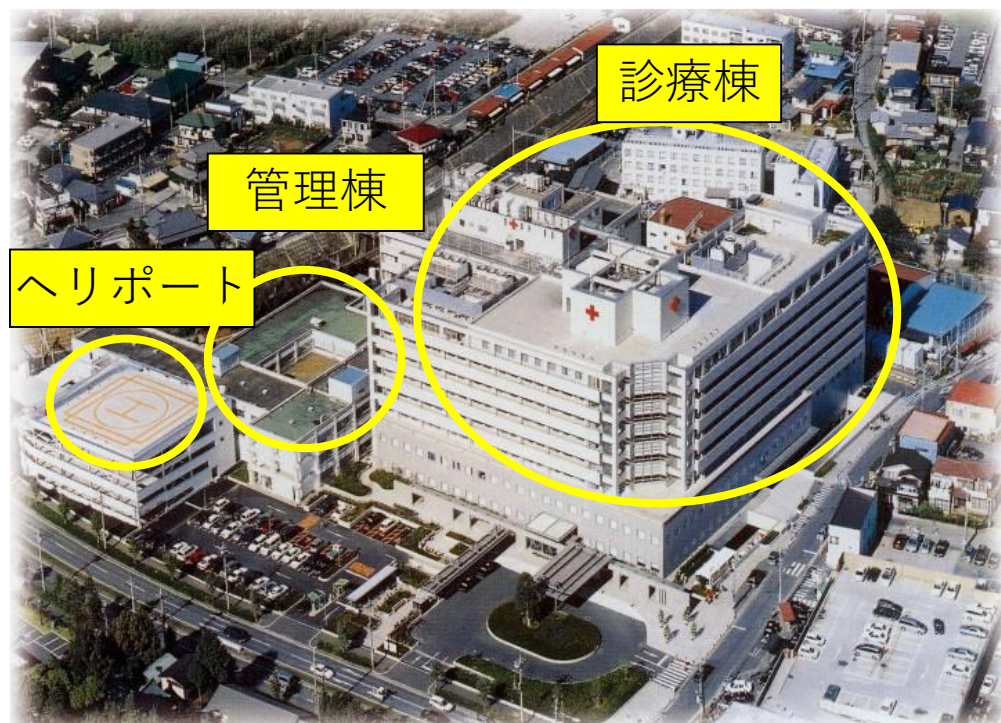
職員数（常勤） ※R5.4現在
全体：1377人
医師 176人
研修医 42人
看護師 733人

許可病床数 ※R5.4現在
710床（実働645床）
（一般653床、精神50床、感染7床）

標榜診療科

32診療科

（内科、小児科、精神神経科、脳神経内科、外科、整形外科、脳神経外科
心臓血管外科、歯科口腔外科、産婦人科、眼科、耳鼻咽喉科、皮膚科
泌尿器科、麻酔科、リハビリテーション科、放射線科、形成外科、
呼吸器外科、小児外科・・・）





平均入院患者数 : 562.7人
※延べ : 205,382人

病床利用率 : 86.0%

平均外来患者数 : 1102.1人
※延べ : 267,801人

手術件数 : 14,004件

救急患者数 : 19,872人
一日平均 : 54.4人

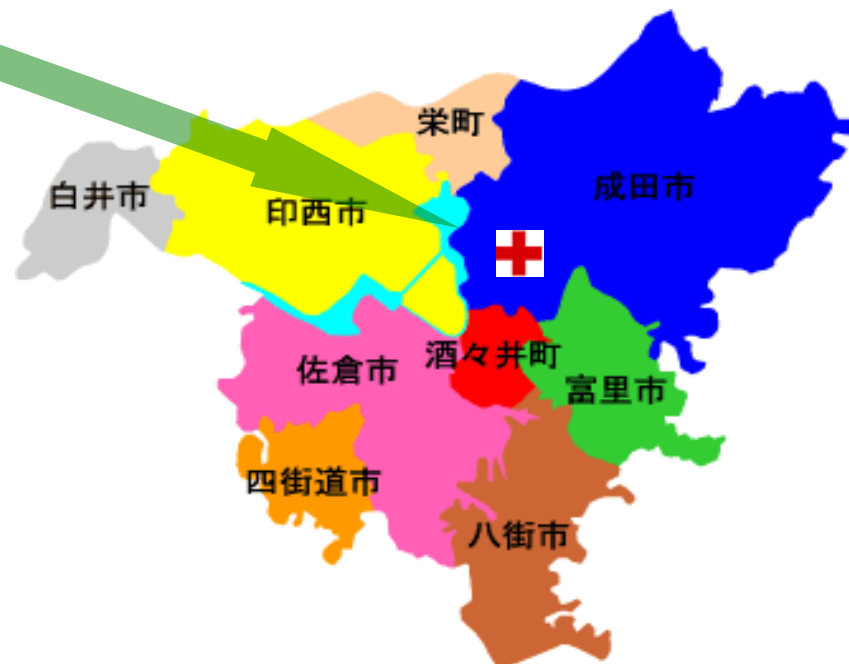
来院方法

- ドクターヘリ 25人
- 救急車 7,992台

(令和4年度実績)

診療圏と病院機能

- ・ 県北総地域の中核病院
- ・ 地域医療支援病院
- ・ 救命救急センター
- ・ 災害拠点病院
- ・ 地域周産期母子医療センター
- ・ **がん診療拠点病院** etc



成田赤十字病院の特徴

病院の特徴 ①

様々な疾患や病態を多く経験

32診療科、710病床を有する地域の基幹病院であり、あらゆる急性期疾患、慢性期疾患診療を行っています。



病院の特徴 ②

7つの機能別センター

- ・ 地域周産期母子医療センター
- ・ 脳卒中センター
- ・ 脊髄・脊椎センター
- ・ アレルギー膠原病センター
- ・ 千葉大学肺がん治療センター
- ・ 造血細胞移植センター
- ・ 臨床研究センター



病院の特徴 ③

救急患者：年間約2万人(1日約55人)

地域の救急医療の拠点となり、救命救急センターの第三次救急指定病院として、重篤救急患者の受け入れを24時間365日行っています。



病院の特徴 ④

成田国際空港に隣接しているため、
外国人を含めた様々な疾患を経験



航空機乱気流事故

外国人患者数 : 5,505人/年
(約51人に1人)

空港検疫からの患者受入



病院の特徴 ⑤

国内医療救援活動



※北海道地震災害:8名を派遣

- H16.10 新潟県中越地震
- H19. 7 新潟県中越沖地震
- H20. 6 岩手・宮城内陸地震
- H22. 4 アイスランド火山による
空港停留者対応
- H23. 3 東日本大震災
- H27. 9 茨城県台風18号大雨災害
- H28. 4 熊本地震災害
- H30. 9 北海道胆振東部地震
- R 1. 9 令和元年房総半島台風



※熊本地震災害:27名を派遣



※東日本大震災:182名を派遣



※令和元年房総半島台風
19名を派遣

初期臨床研修プログラム概要

当院の研修プログラムは卒後2年間で必ず身に付けておくべき事は何か？安全で効果的な研修を行うには何が必要か？という観点に立って作成しています。

プログラム(令和6年4月開始)

- ・一般コース 16名
- ・小児科コース 2名
- ・産婦人科コース 2名

*地域医療研修協力施設:国保多古中央病院、黒田内科診療所、大栄診療所、つかだファミリークリニック

協力型臨床研修病院としての臨床研修医受入れ

- ①千葉大学医学部附属病院卒後臨床研修プログラム A・B・産婦人科
(各プログラム1年間当院で研修)
- ②千葉県立病院群研修プログラム 自由選択・内科系重点・外科系重点
(各プログラム1ヶ月間当院で産婦人科研修)

プログラム概要(一般コース)

ローテイト方式

1年次 内科6ヶ月(1)、外科2ヶ月、救急集中治療科3ヶ月、選択科1ヶ月(2)(順不同)

2年次 必修科(小児科1ヶ月、産婦人科1ヶ月、精神神経科1ヶ月、地域医療1ヶ月(3)、麻酔科2か月)、
 選択科6ヶ月(4)(順不同)

- (1) 消化器内科、循環器内科、糖尿病内分泌代謝内科・腎臓内科、血液腫瘍科・腫瘍内科、呼吸器内科、脳神経内科、総合内科・リウマチアレルギー内科の中から3科選択し、各2ヶ月研修する。
- (2) 1年次の選択科1か月で、必修科(麻酔科・地域を除く)を研修することも可能。
- (3) 国保多古中央病院1ヶ月または、黒田内科診療所または大栄診療所及びつかだファミリークリニックを各2週間合計1ヶ月研修する。
- (4) 内科・精神神経科・小児科・外科・整形外科・形成外科・脳神経外科・心臓血管外科・皮膚科・泌尿器科・産婦人科
 眼科・耳鼻咽喉科・放射線科・麻酔科・救急集中治療科・新生児科・呼吸器外科・感染症科
 の中から、選択し研修する。

<ローテイト一例>

1年次	*	内科 2ヶ月	救急集中治療科 3ヶ月			内科 2ヶ月	外科 2ヶ月	内科 2ヶ月	選択科 1ヶ月	
2年次	選択科 1ヶ月	産婦人科 1ヶ月	選択科 1ヶ月	小児科 1ヶ月	地域 1ヶ月	選択科 1ヶ月	選択科 1ヶ月	麻酔科 2ヶ月	選択科 2ヶ月	精神神経科 1ヶ月

* はオリエンテーションとコメディカル研修
 救急集中治療科のローテイトは変更になる可能性があります。

プログラム概要(小児科コース)

ローテイト方式

1年次	小児科2ヶ月、内科4ヶ月(1)、外科2ヶ月(2)、救急集中治療科3ヶ月、選択科1ヶ月(3)(順不同)
2年次	必修科(内科2ヶ月(1)、産婦人科1ヶ月、精神神経科1ヶ月、地域医療1ヶ月(4)、麻酔科2ヶ月)、 選択科5ヶ月(順不同)

- (1) 消化器内科、循環器内科、糖尿病内分泌代謝内科・腎臓内科、血液腫瘍科・腫瘍内科、呼吸器内科、脳神経内科、総合内科・リウマチアレルギー内科の中から3科選択し、各2ヶ月研修する。
- (2) 千葉大学医学部附属病院の小児外科を研修することも可能。
- (3) 1年次の選択科1ヶ月で、必修科目(麻酔科・地域を除く)を研修することも可能。
- (4) 地域医療の分野では、国保多古中央病院にて1ヶ月間研修する。

<ローテイト一例>

1年次	*	小児科 2ヶ月	内科 2ヶ月	外科/千葉大小児外科 2ヶ月	内科 2ヶ月	選択科 1ヶ月	救急集中治療科 3ヶ月			
2年次		内科 2ヶ月	産婦人科 1ヶ月	選択科 1ヶ月	地域 1ヶ月	小児科 2ヶ月	麻酔科 2ヶ月	選択科 1ヶ月	精神科 1ヶ月	選択科 1ヶ月

* はオリエンテーションとコメディカル研修
 救急集中治療科のローテイトは変更になる可能性があります。

プログラム概要(産婦人科コース)

ローテイト方式

1年次 内科6ヶ月(1)、外科2ヶ月、救急集中治療科3ヶ月、選択科1ヶ月(2)(順不同)

2年次 必修科(産婦人科3ヶ月、新生児科1ヶ月、小児科1ヶ月、精神神経科1ヶ月、麻酔科2か月、地域医療1ヶ月(2))選択科3ヶ月(3)(順不同)

- (1) 消化器内科、循環器内科、糖尿病内分泌代謝内科・腎臓内科、血液腫瘍科・腫瘍内科、呼吸器内科、脳神経内科、総合内科・リウマチアレルギー内科の中から3科選択し、各2ヶ月研修する。
- (2) 1年次の選択科1か月で、必修科(麻酔科・地域を除く)を研修することも可能。
- (3) 国保多古中央病院1ヶ月または、黒田内科診療所または大栄診療所及びつかだファミリークリニックを各2週間合計1ヶ月研修する。
- (4) 内科・精神神経科・小児科・外科・整形外科・形成外科・脳神経外科・心臓血管外科・皮膚科・泌尿器科・産婦人科眼科・耳鼻咽喉科・放射線科・麻酔科・救急集中治療科・新生児科・呼吸器外科・感染症科の中から、選択し研修する。


<ローテイト一例>

1年次	*	内科 2ヶ月	救急集中治療科 3ヶ月		内科 2ヶ月	外科 2ヶ月	内科 2ヶ月	選択科 1ヶ月		
2年次	産婦人科 3ヶ月		選択科 1ヶ月	選択科 1ヶ月	精神科 1ヶ月	地域 1ヶ月	麻酔科 2ヶ月	小児科 1ヶ月	新生児科 1ヶ月	選択科 1ヶ月

* はオリエンテーションとコメディカル研修
救急集中治療科のローテイトは変更になる可能性があります。

研修システムの特徴

- 1 32診療科・710病床を有する地域の基幹病院であり、あらゆる急性期疾患、慢性期疾患の診療を行っている。
- 2 3次救命救急センターを有し、年間7,000台以上の救急車を受け入れている。
- 3 成田国際空港に隣接しているため、外国人を含めた様々な疾患も経験できる。



国際診療科が設置され、サポート体制がある
JMIP(外国人患者受入れ医療機関認証)を取得・更新

※次のスライドに説明あり

国際診療科

特色

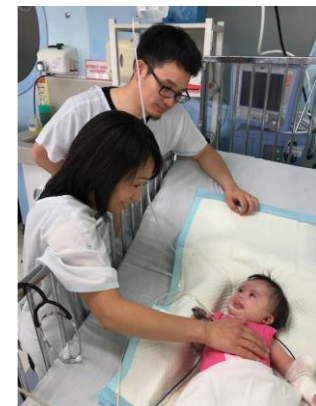
- 当院を受診される外国人患者さんが安心して受診・療養できるよう、またスタッフも不安なく医療を提供できるよう、環境整備を行い、医療通訳・翻訳サービスなどのみならず、外国人患者さんの診療や、保険の問題、帰国に関するサポートなど、国際医療に関連して院内で生じる様々な問題の窓口となっています。
- 近年、外国籍の患者さん、日本語が不得手な患者さんの診察は特別ではなく日常診療の一部になっています。そのために必要な知識やノウハウを知ること、実際の外国人診療をたくさん経験することができます。
- 当院から派遣された職員の活動や知識、経験を伝える勉強会や、高い専門技術、語学力、コミュニケーション能力等を養うための研修会など、職員が積極的に海外救援活動にいくための支援も行っています。



外国人患者対応



国際医療救援



患者の国際医療搬送 20

研修システムの特徴

4 国内4か所の特定感染症指定医療機関である。



感染症科が力を発揮

※次のスライドに説明あり

5 各科認定医・専門医資格が取得できる。

6 数百名の初期・後期研修医、認定医・専門医育成の実績がある。

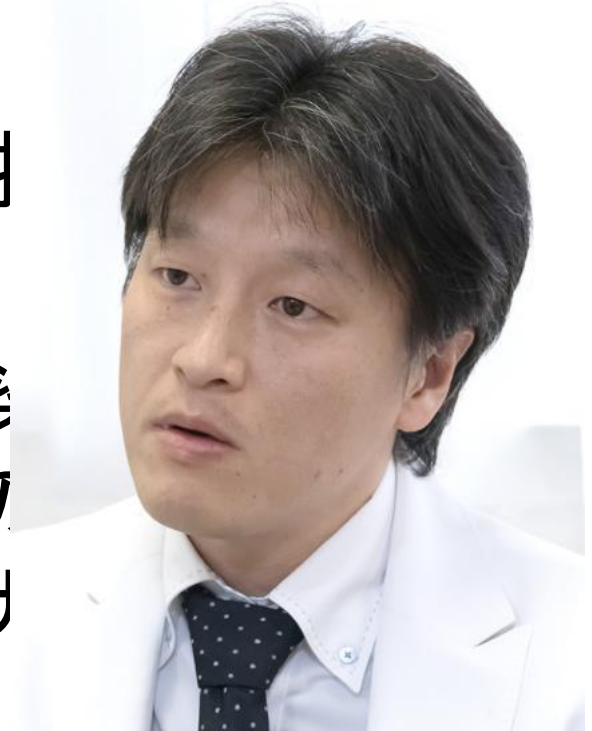
7 千葉県唯一の赤十字病院である。



災害救護班としての救護訓練あり

感染症科

- 日本で4か所の特定感染症医療機関の中の感染症科
- フットワークの軽い「臨床感染科」として感染症のプロが全科のについて、アドバイス、コンサルテーションをする。
- 教育に熱心な集団
- ★初期研修2年次、あるいは後期研修としてローテートできる(全科の感染症の考え方を習得できる)



研修システムの特徴

4 国内4か所の特定感染症指定医療機関である。



感染症科が力を発揮

5 各科認定医・専門医資格が取得できる。

6 数百名の初期・後期研修医、認定医・専門医育成の実績がある。

7 千葉県唯一の赤十字病院である。



災害救護班としての救護訓練あり

※次のスライドに説明あり

医療救援訓練

訓練スケジュールの目安(年間)

- ・成田国際空港エマルゴトレーニング(7月)
- ・九都県市合同防災訓練(9月)
- ・航空機事故消火救護総合訓練(10月)
- ・日本赤十字社2ブロック救護訓練(11月)
- ・海保、県警、千葉県消防、日赤合同訓練(2月)
- ・千葉県高速道路協議会訓練(3月)

※2年次研修医は**全員救護班(12班)**に配属され、
どの班も必ず年に1度、いずれかの訓練を行います。



航空機事故消火救護総合訓練



九都県市合同防災訓練

勉強会・研修会・発表会

- ・勉強会・研修会を開催し、基本的な知識・診療能力の確認を行う。
- ・院内で開催されるCPCや研究発表会、学術集団会等への参加を義務付け。



研修医勉強会

院内研究発表会



CPC



ICLSコース(蘇生トレーニング)



勉強会(4月の一例)

4月1日(コメディカル研修)

- ・当院の目標と課題及び医師としての業務
- ・看護部の紹介
- ・院内感染対策について
- ・患者接遇とインフォームドコンセント
- ・電子カルテ運用上の注意
- ・医療事故防止対策とリスクマネジメント
- ・輸血等血液製剤の使用と管理について
- ・救急医療について
- ・薬剤の適正使用と管理について
- ・医療情報システム研修

4月(外科系当直講座:2年次対象)

- ・整形外科、耳鼻咽喉科、泌尿器科、眼科、産婦人科
外科、皮膚科、形成外科、脳神経外科

4月以降毎週(各科診療部研修)

- ・輸液の基本(腎臓内科)
- ・心電図の基本(循環器内科)
- ・肺の画像診断(放射線科)
- ・輸血の基本(血液腫瘍科)
- ・電解質補正(感染症科)
- ・腹部レントゲン、CTの読影(外科)
- ・救急の画像診断(放射線科)
- ・血液ガスの解釈(感染症科)
- ・経腸栄養、経静脈栄養の基本(外科)
- ・呼吸器専門医・指導医が教える
胸部CT読影のポイント(呼吸器内科)

(次頁詳細あり)

令和5年度通年勉強会スケジュール

- ・ 感染症診療の原則
- ・ 多発外傷
- ・ 縫合法
- ・ 急性腹症の画像
- ・ 輸液
- ・ 心電図の基本
- ・ 胸痛
- ・ 上部消化管
- ・ こども虐待
- ・ 意識障害
- ・ 頭痛
- ・ 肺
- ・ 今心
- ・ 市中肺
- ・ 尿路
- ・ 蜂窩
- ・ 院内発
- ・ 当院でのカルテの
- ・ 敗血症
- ・ 熱傷の初期対応
- ・ 輸血
- ・ 動悸、不整脈
- ・ 心不全
- ・ 研修医からつかえる胸部X線読影のポイント
- ・ 研修医からつかえる胸部CT読影のポイント
- ・ 実臨床で用いる酸素療法・呼吸管理
- ・ 実臨床でつかえる呼吸機能検査のみかた、呼吸器聴診
- ・ 見逃しやすい急性肺血栓塞栓症

他24テーマ含む...

合計74テーマの勉強会を実施予定！

**12時過ぎから研修医室で行うので
参加しやすくなりました！**

臨床研修修了後の進路

平成16年度～令和4年度修了者 265名

2年間の研修を終えて・・・それぞれの道へ

他施設 専攻医

当院 専攻医



身分及び待遇	成田赤十字病院非常勤嘱託職員 【給与等】 <ul style="list-style-type: none">・基本給<ul style="list-style-type: none">1年次263,300円(夏・冬期書籍代50,000円支給)2年次278,300円(夏・冬期書籍代50,000円支給)・地域手当・・・基本給の15%・住居手当:28,500円(限度額)……………(成田市の平均家賃60,000円弱)・通勤手当あり。(車通勤可。駐車場料金4,000円/月)・時間外手当あり
---------------	---

社会保険	健康保険・厚生年金・雇用保険等に参加
-------------	--------------------

福利厚生	研修医室有(各研修医にデスク用意)、 年次有給休暇(各年次で23日付与)、その他特別休暇など。
-------------	--

応募条件	マッチングシステムに参加し、第118回医師国家試験合格見込であること。
-------------	-------------------------------------

選考方法	小論文 面接 (詳細は6月1日に当院ホームページ掲載)
-------------	--------------------------------

連絡先	成田赤十字病院 事務部 人事課 臨床研修担当 〒286-8523 千葉県成田市飯田町90-1 TEL : 0476-22-2311 FAX : 0476-22-6477 E-mail : m-training@narita.jrc.or.jp
------------	--

令和6年4月採用 マッチングについて(予定)

- ・試験要項等の掲載(当院HP)
令和5年6月1日(木)
- ・応募締切
令和5年7月28日(金)必着
- ・事前課題
Web適性検査(Q-DOG)
令和5年7月31日(月)～8月6日(日)に任意のタイミングで受験
- ・試験日
8月20日(日)、26日(土)のいずれかを選択
小論文(1時間)
面接(15分程度)

見学者の声



オペ日に合わせての見学で、3件の手術を見学することができました。上級医の先生が丁寧に教えてくださったので、とても勉強になりました！

研修医の方からは、たくさんの手技を経験できる病院であると保証されました

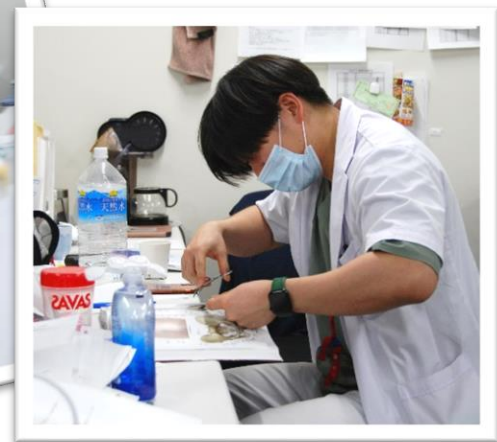
内科の見学ではまず副院長の先生とお話しする機会があり、研修プログラムなどについて簡単にお聞きできます。

午後には研修医室でお話を聞く時間がありましたが、研修医室の和気あいあいとした雰囲気の中、ざっくばらんなお話ができました！



その他の見学者の声

- 指導医の先生からは、2年間の研修内容だけでなくその後の進路についてもお聞きすることができました！
- 1・2年次合同の研修医室は研修医専用であるため、自己研鑽や休息など、有意義に使われているようでした。
- 2度目の見学でしたが、違う診療科を見学することにより新たな発見をすることができました。
- 指導医の先生が研修医を指導する様子を見ることができ、この病院での研修生活をイメージすることができました。



病院見学のご案内

①まずは当院のHPにアクセスし、
右下の「採用情報について」をクリックする。



②次に「研修医」ボタンをクリック



③最後に「病院見学のご案内」からお申し込みください。



令和2年度採用 初期臨床研修医募集について

- ▶ [令和2年度採用 初期臨床研修医 募集要項](#)
- ▶ [令和2年度採用 初期臨床研修医 応募・選考に関する資料](#)

メッセージほか

- ▶ [初期研修医からのメッセージ](#) (3231キロバイト)
- ▶ [勉強会・研修会の様子](#) (3798キロバイト)

病院見学のお申し込み

病院見学は随時受け付けております。

現医学部6年生（令和元年度 マッチング参加者）の病院見学の受け入れは7月26日（金曜日）までとさせていただきます。

- ▶ [病院見学のご案内](#)



YouTubeで
病院紹介動画を
公開中

です。



院内をのぞいてみよう!

360度カメラで
バーチャル見学



Facebookも

更新して

