参考資料 2

平成25年1月11日



東京都医療機関案内サービス

Tokyo metropolitan medical Institution Information

7193408

English Version

このサイトについて

医療機能情報提供制度について

医療機関の皆様へ

- (様式ダウンロード)
- ○医療機能情報の報告について
- ○医療機関のホームページへの リンク設定について

サイトマップ

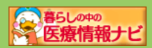
What's New!

>>お知らせ一覧

【都民の皆様へ】検索ができない場合の対応について

2010/12/27

◆ 東京都薬局機能情報提供システム **t ∞ 薬局いんふお**

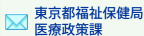






特定機能病院の情報

で意見等は、下記メールボタンよりお寄せください。 (個別の回答はいたしかねます。)





診療を受

診療を受ける前に

医療機関で受診する前にどうしたらよいか? また、かかりつけ医についての情報をご覧になれます。

医療機関をさがす

🌼 自宅や勤務先などの近くの医療機関をさがす 🗅

🌼 診療中の医療機関をさがす 🗅

🌼 当番医をさがす 🗅

🏩 医療機関の名称でさがす 🗅

🏩 診療科目や診療の領域でさがす 🗅

🌼 助産所をさがす 🗘

🏩 対応できる外国語でさがす 🗅

🌼 上記以外の項目でさがす 🗅



検索時に基点となる場所(自宅・勤務先など)が登録 できます。







東京都

福祉保健局

₹ 都医師会

参都歯科医師会



Copyrights (C) 2003-2008 TOKYO METROPOLITAN GOVERNMENT all rights reserved.

→ 文字の大きさ変更は こちら

独立行政法人国立病院機構 東京医療センター

最終更新日 2011/12/20 20:30

■152-8902 目黒区東が丘2−5−1

🌋 (案内用) 03-3411-0111

►MAP

基本情報

<u>病院への</u> アクセス

病院内サービス等

費用負担等

<u>診療内容、提供保健・</u> 医療・介護サービス <u>医療の実績、</u> 結果に関する事項

- ≫病院の名称 ≫診療科目・診療日、診療時間、外来受付時間、予約診療の有無 ≫休診日
- ≫病院の所在地 ≫案内用電話番号及びファクシミリ番号 ≫病院の開設者
- ≫病院の管理者 ≫病床種別及び届出・許可病床数 ≫病院種別
- ≫病院の性格

➡ 病院の名称 受診される場合は直接病院にお問い合わせください。

正式名称フリガナ	ドクリツギョウセイホウジンコクリツビョウインキコウトウキョウイリョウセンター
正式名称	独立行政法人国立病院機構 東京医療センター
英語表記	Kokuri tubyo inkikou Tokyo iryo usenta

🖶 診療科目、診療日、診療時間、外来受付時間、予約診療の有無

◇ ▽ ページの先頭へ↑

診療科目名	初診時の予約	完全予約制	入院受入	女性医師
内科	_	_	0	0
消化器科	_	_	0	0
循環器科	_	_	0	0
呼吸器科	_	_	0	0
神経内科	_	_	0	0

精神科	_	_	0	0
小児科	_	_	0	0
外科	_	_	0	_
心臓血管外科	_	_	0	_
脳神経外科	_	_	0	0
整形外科	_	_	0	0
形成外科	_	_	0	0
乳腺外科	_	_	0	0
眼科	_	_	0	0
耳鼻いんこう科	_	_	0	0
皮膚科	_	_	0	0
泌尿器科	_	_	0	0
産婦人科	_	_	0	_
放射線科	_	_	0	_
麻酔科	_	0	_	_
アレルギー科	_	_	0	0
リハビリテーション科	_	_	_	0
歯科口腔外科	_	_	0	0

診療時間 (外来受付時間は下記に記入されています。)

	月	火	水	木	金	±	日	祝
	09:00~17:15	09:00~17:15	09:00~17:15	09:00~17:15	09:00~17:15	_	_	_
内科	_	_	_	_	_	_	_	_
	_	_	_	_	_	_	_	_
	09:00~17:15	09:00~17:15	09:00~17:15	09:00~17:15	09:00~17:15	_	_	_
消化器科	_	_	_	_	_	_	_	_
	_	_	_	_	_	_	_	_
	09:00~17:15	09:00~15:30	09:00~16:00	09:00~14:00	09:00~16:00	_	_	_
循環器科	_	_	_	_	_	_	_	_
	_	_	_	_	_	_	_	_
	09:00~12:00	09:00~17:15	09:00~17:15	09:00~17:15	09:00~12:00	_	_	_
呼吸器科	_	_	_	_	_	_	_	_
	_	_	_	_	_	_	_	_
	09:00~17:15	09:00~17:15	09:00~17:15	09:00~17:15	09:00~17:15	_	_	_
神経内科	_	_	_	_	_	_	_	_
	_	_	_	_	_	_	_	_
	09:00~17:15	09:00~17:15	09:00~17:15	09:00~17:15	09:00~17:15	_	_	_
精神科	_	_	_	_	_	_	_	_
	_	_	_	_	_	_	_	_
	09:00~12:00	09:00~12:00	09:00~12:00	09:00~12:00	09:00~12:00	_	_	_
小児科	_	_	_	_	_	_	_	_
	_	_	_	_	_	_	_	_
	09:00~17:15	09:00~13:00	09:00~17:15	09:00~17:15	09:00~17:15	_	_	_
外科	_	_	_	_	_	_	_	_
	_	_	_	_	_	_	_	_
心臓血管外	_	09:00~17:15	_	_	13:30~15:00	_	_	_
心臓皿官外 科	_	_	_	_	_	_	_	_
1 -1	_	_	_	_	_	_	_	_
	09:00~14:00	09:00~14:00	09:00~14:00	09:00~14:00	09:00~14:00	_	_	_
脳神経外科	_	_	_	_	_	_	_	_
	_	_	_	_	_	_	_	_
	09:00~15:00	09:00~16:00	09:00~16:00	09:00~15:30	09:00~16:30	_	_	_

整形外科	_	_	_	_	_	_	_	_
	_	_	_	_	_	_	_	_
	09:00~12:00	13:00~17:15	09:00~12:00	09:00~12:00	09:00~12:00	_	_	_
形成外科	_	_	_	_	_	_	_	_
	_	_	_	_	_	-	_	_
	09:00~13:30	09:00~11:30	09:00~13:30	09:00~11:30	09:00~13:30	_	_	_
乳腺外科	_	_	_	_	_	_	_	_
	_	_	_	_	_	_	_	_
	09:00~17:15	09:00~17:15	09:00~17:15	09:00~17:15	09:00~17:15	_	_	_
眼科	_	_	_	_	_	_	_	_
	_	_	_	_	_	_	_	_
耳鼻いんこ	09:00~12:00	09:00~17:15	09:00~17:15	09:00~17:15	09:00~12:00	_	_	_
う科	_	_	_	_	_	_	_	_
J117	_	_	_	_	_	_	_	_
	09:00~15:30	09:00~15:30	09:00~15:30	09:00~15:30	09:00~15:30	_	_	_
皮膚科	_	_	_	_	_	_	_	_
	_	_	_	_	_	_	_	_
	09:00~17:15	09:00~16:30	09:00~17:15	09:00~14:00	09:00~16:30	_	_	_
泌尿器科	_	_	_	_	_	_	_	_
	_	_	_	_	_	_	_	_
	09:00~16:00	09:00~16:00	09:00~16:00	09:00~16:00	09:00~14:00	_	_	_
産婦人科	_	_	_	_	_	_	_	_
	_	_	_	_	_	_	_	_
	09:00~17:15	09:00~17:15	09:00~17:15	09:00~17:15	09:00~17:15	_	_	_
放射線科	_	_	_	_	_	_	_	_
	_	_	_	_	_	_	_	_
	_	_	_	14:30~16:30	14:30~16:30	_	_	_
麻酔科	_	_	_	_	_	_	_	_
	_	_	_	_	_	_	_	_
アレルギー	09:30~11:30	09:30~12:00	09:30~16:00	09:30~12:00	09:30~12:00	_	_	_
科	_	_	_	_	_	_	_	_
17	_	_	_	_	_	_	_	_
リハビリ	09:00~16:00	09:00~16:00	09:00~16:00	09:00~16:00	09:00~16:00	_	_	_
テーション	_	_	_	_	_	_	_	-
科								
歯科口腔外	09:00~16:00	09:00~16:30	09:00~16:30	09:00~16:30	09:00~16:00	_	_	_
科	_	_	_	_	_	_	_	_
1 ተ	_	_	_	_	_	_	_	_

外来受付時間

	月	火	水	木	金	土	B	祝
	08:30~11:00	08:30~11:00	08:30~11:00	08:30~11:00	08:30~11:00	_	_	_
内科	_	_	_	_	_	_	_	_
	_	_	_	_	_	_	_	_
	08:30~11:00	08:30~11:00	08:30~11:00	08:30~11:00	08:30~11:00	_	_	_
消化器科	_	_	_	_	_	_	_	_
	_	_	_	_	_	_	_	_
	08:30~11:00	08:30~11:00	08:30~11:00	08:30~11:00	08:30~11:00	_	_	_
循環器科	_	_	_	_	_	_	_	_
	_	_	_	_	_	_	_	_
	08:30~11:00	08:30~11:00	08:30~11:00	08:30~11:00	08:30~11:00	_	_	_
呼吸器科	_	_	_	_	_	_	_	_
	_	_	_	_	_	_	_	_
	08:30~11:00	08:30~11:00	08:30~11:00	08:30~11:00	08:30~11:00	_	_	_
神経内科	_	_	_	_	_	_	_	_
	_	_	_	-	_	_	_	_

	08:30~11:00	08:30~11:00	08:30~11:00	08:30~11:00	08:30~11:00	_	_	_
精神科		_	_	_	_	_	_	_
	_	_	_	_	_	_	_	_
	08:30~11:00	08:30~11:00	08:30~11:00	08:30~11:00	08:30~11:00	_	_	_
小児科	_	_	_	_	_	_	_	_
	_	_	_	_	_	_	_	_
	08:30~11:00	08:30~11:00	08:30~11:00	08:30~11:00	08:30~11:00	_	_	_
外科	_	_	_	_	_	_	_	_
	_	_	_	_	_	_	_	_
心臓血管外	_	08:30~11:00	_	_	13:30~15:00	_	_	_
科	_	_	_	_	_	_	_	_
	_	_	_	_	_	_	_	_
	08:30~11:00	08:30~11:00	08:30~11:00	08:30~11:00	08:30~11:00	_	_	_
脳神経外科	_	_	_	_	_	-	_	_
	_	_	_	_	_	_	_	_
±5-57-61-43	08:30~11:00	08:30~11:00	08:30~11:00	08:30~11:00	08:30~11:00	_	_	_
整形外科	_	_	_	_	_	_	_	_
	_	_	_	_	_	_	_	_
파스	08:30~11:00	08:30~11:00	08:30~11:00	08:30~11:00	08:30~11:00	_	_	-
形成外科	_	_	_	_	_	_	_	_
	_	_	_	_	_	_	_	_
이 마시지	08:30~11:00	08:30~11:00	08:30~11:00	08:30~11:00	08:30~11:00	_	_	_
乳腺外科	_	_	_	_	_	_	_	_
眼科	08:30~11:00	08:30~11:00	08:30~11:00	08:30~11:00	08:30~11:00	_	_	_
P 及个子	_	_	_	_	_	_	_	_
	00 20 11 00	00 20 11 00	00 20 11 00	00 20 11 00	00.20 11.00			
耳鼻いんこ	08:30~11:00	08:30~11:00	08:30~11:00	08:30~11:00	08:30~11:00	_	_	_
う科	_	_	_	_	_	_	_	_
	00.200.11.00	08:30~11:00	00.200.11.00	00.200.11.00	09:200.11:00		_	_
皮膚科	-	-	-	-	-	_	_	_
/ A /HT1	_	_	_	_	_	_	_	_
	08:30~11:00	08:30~11:00	08:30~11:00	08:30~11:00	08:30~11:00	_	_	_
泌尿器科	-	-	-	-	-	_	_	_
	_	_	_	_	_	_	_	_
	08:30~11:00	08:30~11:00	08:30~11:00	08:30~11:00	08:30~11:00	_	_	_
産婦人科		_	_	_	_	_	_	_
	_	_	_	_	_	_	_	_
	08:30~11:00	08:30~11:00	08:30~11:00	08:30~11:00	08:30~11:00	_	_	_
放射線科	_	_	_	_	_	_	_	_
						<u> </u>		
	_	_	_	14:30~16:30	14:30~16:30	_		
麻酔科	_	_	_	_	_	_	_	_
	_	_	_	_	_	_	_	_
アレルギー	08:30~11:00	08:30~11:00	08:30~11:00	08:30~11:00	08:30~11:00	_	_	_
科	_	_	_	_	_	_	_	_
	_	_	_	_	_	_	_	_
リハビリ	08:30~11:00	08:30~11:00	08:30~11:00	08:30~11:00	08:30~11:00	_	_	-
テーション	_	_	_	_	_	_	_	-
科	_	_	_	_	_	_	_	
歯科口腔外	08:30~11:00	08:30~11:00	08:30~11:00	08:30~11:00	08:30~11:00	_	_	_
科	_	_	_	_	_	<u> </u>		_
		_	_	_	_	_	_	_

🖶 休診日

○ ページの先頭へ↑

毎週決まった曜日に休

祝日に休診	休診							
その他の休診日	1月3日、1	2日31日						
_	ויאטרעיו	2/3711						
🖶 病院の所在地							<u> </u>	<u>ジの先頭</u>
郵便番号	152-8902							
所在地フリガナ	メグロクヒ	ニガシガオ	カ2-5-	1				
所在地	目黒区東な							
英語表記	Higas – Ku	shiga	oka Me	guro-k	cu Hig	ashig	gaoka M	Megu
🖶 案内用電話番号及び	「ファクショ	ミリ番号				•	<u> </u>	ジの先頭の
案内用電話番号	03-3411-0	0111						
案内用ファクシミリ番 号	03-3412-9	9811						
🖶 病院の開設者						•	<u> </u>	ジの <u>先頭</u>
開設者種別	独立行政法							
開設者名(フリガナ)				クリツビョウ	ウインキコ ワ	<u> </u>		
開設者名	独立行政法	去人国立病	院機構					
🖶 病院の管理者						•	<u>^</u>	<u>ジの先頭</u>
管理者名(フリガナ)	マツモト	スミオ						
管理者名	松本 純夫							
🖶 病床種別及び届出・	許可病床数	汝				•	<u> </u>	<u>ジの先頭(</u>
								単位
	一般病床	療養 病床	うち医療 保険適用	うち介護 保険適用	精神 病床	結核 病床	感染症 病床	計
病床数	730	0	0	0	50	0	0	
➡ 病院種別	'				·		<u> </u>	<u>ジの先頭(</u>
病院種別	一般							
🖶 病院の性格							<u> </u>	<u>ジの先頭</u> を
(1)	急性期型病院							

→ 文字の大きさ変更は こちら

独立行政法人国立病院機構 東京医療センター

最終更新日 2011/12/20 20:30

■152-8902 目黒区東が丘2−5−1

🌋 (案内用) 03-3411-0111

►MAP

基本情報

病院への アクセス

病院内サービス等

費用負担等

<u>診療内容、提供保健・</u> 医療・介護サービス <u>医療の実績、</u> 結果に関する事項

- ≫病院までの主な利用交通手段 ≫病院の駐車場 ≫案内用ホームページアドレス
- ≫時間外対応
 ≫ 救急医療機関
 ≫ 面会の日及び時間帯

🖶 病院までの主な利用交通手段

△ √ ページの先頭へ↑

	ルート1	東急田園都市線 駒沢大学下車 徒歩15分
山手線 渋谷下車		山手線 渋谷下車
交通手段	ルート2	東京医療センター行き終点
又进于权		田園調布駅行き東京医療センターバス停下車徒歩1分
	ルート3	東急東横線 自由が丘下車
	נין עו	東京医療センター行き終点

🛨 病院の駐車場

△ √ ページの先頭へ↑

 駐車場がある(契約駐車場も含む)
 (2)

 駐車場台数
 有料:354台

● 案内用ホームページアドレス

△ √ ページの先頭へ↑

医療機関のホームペー

ジアドレス http://www.ntmc.go.jp								
● 時間外対応								○ √ ページの先頭へ 1
終日の	対応							
∰ 救急	息医療機	艭						
救急告	示医療機	幾関					休I 系)	日・全夜間診療事業実施医療機関 2科(内科系、外科
● 面会	会の日及	び時間	帯				·	<u> </u>
面会時	間の指定	での有無	指定	あり				
曜日毎	に異なる	5						
			曜	1 日				面会時間
月	火	水	木	金	土	日	祝	風立り間
			\bigcirc		_	_	_	時間帯1 15:00~20:00
								時間帯2 一
_	_		_	_		0 0		時間帯1 13:00~20:00
								時間帯2 一

独立行政法人国立病院機構 東京医療センター

最終更新日 2011/12/20 20:30

■152-8902 目黒区東が丘2-5-1

🌋 (案内用) 03-3411-0111

►MAP

 基本情報
 病院への アクセス

病院内サービス等

費用負担等

<u>診療内容、提供保健・</u> 医療・介護サービス 医療の実績、 結果に関する事項

- ≫医療に関する相談に対する体制の状況 ≫院内処方の有無 ≫入院食の提供方法
- ≫障害者に対するサービス内容 ≫車椅子利用者に対するサービス内容 ≫病院内の売店又は食堂の有無
- ≫受動喫煙を防止するための措置
 ≫その他の院内サービス等
 ≫対応することができる外国語の種類

医療に関する相談に対する体制の状況

△ √ ページの先頭へ↑

項目名	該当	項目名	該当
医療に関する相談窓口の設置	0	医療に関する相談窓口の相談員の人数	1人
医療に関する相談窓口の相談員のうち、医療 ソーシャルワーカーの配置人数	5人	医療に関する相談窓口の相談員のうち、精神 科ソーシャルワーカーの配置人数	3人

院内処方の有無(外来患者用)

◇ ▽ ページの先頭へ↑

院内処方の有無(外来 患者用)

有り

🛨 入院食の提供方法

○ ページの先頭へ↑

適時及び適温による食事の提供	病床外での食事可能
選択可能な入院食の提供	



障害者に対するサー	ビス内容			00	ページの先頭へ
聴覚障害者への配慮(筆詞	徳覚障害者への配慮(筆談など文字による対応)			(施設内点字ブロ	ック設置)
🛨 車椅子利用者に対するサービス内容				00	ページの先頭へ
車椅子利用者への配慮(施設のバリアフリー化の実施)					
・ 病院内の売店又は食堂の有無				00	ページの先頭
院内売店の設置			外来者用食堂の設置		
・ 受動喫煙を防止するための措置				00	ページの先頭へ
施設内における全面禁煙の実施					
🖶 その他の院内サービ	ス等			00	ページの先頭へ
苦情相談窓口の設置			待ち時間に関する表表	示や情報提供の実	施
予約をしていない場合の外	外来平均待ち時間	90分			
🖶 対応することができ	る外国語の種類			00	ページの先頭へ
日春彩料牌(/)集組	診療報酬点数の10割 要相談 ー	Jまで			
英語	会話の自信はないが	図示や単語	の羅列で診療が可能	·	

● 文字の大きさ変更は できら

独立行政法人国立病院機構 東京医療センター

最終更新日 2011/12/20 20:30

■152-8902 目黒区東が丘2-5-1

🌋 (案内用) 03-3411-0111

►MAP

基本情報

病院へのアクセス

病院内サービス等

費用負担等

<u>診療内容、提供保健・</u> 医療・介護サービス 医療の実績、 結果に関する事項

- ≫保険医療機関、公費負担医療機関及びその他の病院の種類
- ≫ 更生医療指定医療機関又は育成医療指定医療機関の場合の担当する医療の種類
- ≫身体障害者福祉法指定医の配置されている医療機関の場合の診断できる障害の種類
- ≫選定療養等 ≫ 先進医療の実施の有無及び内容 ≫ 治験の実施の有無及び契約件数
- ≫ カードによる料金の支払いの可否

🖶 保険医療機関、公費負担医療機関及びその他の病院の種類



保険医療機関	労災保険指定医療機関	指定自立支援医療機関(更生医療)
指定自立支援医療機関(育成医療)	指定自立支援医療機関(精神通院医 療)	身体障害者福祉法指定医の配置され ている医療機関
精神保健指定医の配置されている医療機関	生活保護法指定医療機関	結核指定医療機関
指定養育医療機関(未熟児医療)	戦傷病者特別援護法指定医療機関	原子爆弾被爆者一般疾病医療機関
公害医療機関	母体保護法指定医の配置されている 医療機関	地域医療支援病院
災害拠点病院	救命救急センター	臨床研修病院
エイズ治療拠点病院	特定疾患治療研究事業委託医療機関	DPC対象病院

関詳細情報 - 東京都医療機関	情報システ <i>L</i>	ム「ひまわり	١٧							
小児慢性特定疾患治療研 医療機関	究事業委託									
更生医療指定医療機療の種類	関又は育原	 成医療指定	医療機関の	の場合の担当	する	·)医	0	▽ ページ	の先頭へ↑	
項目名		更生該当	育成該当		項目	9夕		更生該当	育成該当	
眼科			月八〇	耳鼻咽喉科	クロ	410		()	月八〇	
整形外科			0	中枢神経				0	0	
心臓脈管外科		0	0	腎臓				0	0	
		0	0	15.11.1				_	_	
身体障害者福祉法指	中医の配置	異キゎブロ	、ス匠侫烨目	明の担合の影)	:±				
る障害の種類		旦じれてい	・る区原依!	到0 <i>0%</i> 0 口 07 62	MI C	٥		<u> </u>	の先頭へ↑	
視覚障害	視覚障害を聴覚障害						言語	機能又はそ	しゃく機	
肢体不自由		心臓機能	能障害			じん臓機能	能障害			
呼吸器機能障害		ぼうこ	う又は直腸	機能障害		小腸機能障害				
免疫機能障害		肝臓機能	能障害							
🛨 選定療養等								<u>▽ ページ</u>	の先頭へ↑	
「特別の療養環境の提供	も」に係る	病室差額	料が発生す	る病床数及で	が金額	頂				
種類		差額	ベッド数			差額料	(消	費税込み)		
特別個室				80床				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	円/1日より	
2人部屋				52床				2,100	円/1日より	
その他の選定療養費										
項目名		*	4金(消費和	見込み)		特別の料金徴収				
「予約に基づく診察」に の料金	係る特別			一円/1日。	まり 無し					
「保険医療機関が表示す間以外の時間における診 る特別の料金			-円/1日より			無し				
「病床数が200以上のないて受けた初診」に係るな金		3,150円/1日より			有り					
「病床数が200以上の病院について受けた再診」に係る特別の料金 一円/1日より無し										
・ 先進医療の実施の有	無及び内容	<u></u>					0	<u> </u>	の先頭へ↑	
先進医療を実施してい る	実施									
先進医療名			先進图	医療名			先	進医療名		
腹腔鏡下子宮体がん根治	術									
🖶 治験の実施の有無及	び契約件数	汝(前年)					0	<u> ページ</u>	の先頭へ↑	

81件

△ ▽ ページの先頭へ↑

治験を実施している

治験契約件数(前年)

実施

🖶 カードによる料金の支払いの可否

クレジ	クレジットカードによる支払いが可能				デビ	デビットカードによる支払いが可能								

独立行政法人国立病院機構 東京医療センター

最終更新日 2011/12/20 20:30

■152-8902 目黒区東が丘2−5−1

🌋 (案内用) 03-3411-0111

►MAP

基本情報

<u>病院への</u> アクセス

病院内サービス等

費用負担等

診療内容、提供保健・ 医療・介護サービス

<u>医療の実績、</u> 結果に関する事項

- ≫ 医師、歯科医師、薬剤師、看護師その他の医療従事者の専門性に関する資格の種類及びその種類毎の人数
- ※ 保有する施設設備等 ※ 保有する設備機器等 ※ 対応することができる疾患・治療内容
- ≫脳卒中関連 ≫リハビリ関連 ≫糖尿病関連
- ≫認知症関連 ≫専門外来の有無及び内容 ≫健康診断・人間ドック、健康相談の実施
- ≫対応することができる予防接種
 ≫対応することができる在宅医療
 ≫セカンドオピニオン対応
- **>>> 地域医療連携体制**

表示中の「前年」は、医療機関からの定期報告時の前年を指します。

🖶 医師、歯科医師、薬剤師、看護師その他の医療従事者の専門性に関す

△ ♥ ページの先頭へ↑

医師の専門性資格

る資格の種類及びその種類毎の人数

資格名	人数	団体名
整形外科専門医	5人	(社)日本整形外科学会
皮膚科専門医	2人	(社)日本皮膚科学会

麻酔科専門医	6人	(社)日本麻酔科学会
放射線科専門医	5人	(社)日本医学放射線学会
眼科専門医	10人	(財)日本眼科学会
産婦人科専門医	6人	(社)日本産科婦人科学会
耳鼻咽喉科専門医	5人	(社)日本耳鼻咽喉科学会
泌尿器科専門医	4人	(社)日本泌尿器科学会
形成外科専門医	1人	(社)日本形成外科学会
病理専門医	4人	(社)日本病理学会
総合内科専門医	17人	(社)日本内科学会
外科専門医	16人	(社)日本外科学会
糖尿病専門医	1人	(社)日本糖尿病学会
肝臓専門医	4人	(社)日本肝臓学会
感染症専門医	2人	(社)日本感染症学会
救急科専門医	6人	有限責任中間法人 日本救急医学会
血液専門医	3人	(社)日本血液学会
循環器専門医	5人	(社)日本循環器学会
呼吸器専門医	2人	(社)日本呼吸器学会
消化器病専門医	7人	(財)日本消化器病学会
腎臓専門医	2人	(社)日本腎臓学会
小児科専門医	7人	(社)日本小児科学会
消化器外科専門医	2人	有限責任中間法人 日本消化器外科学会
細胞診専門医	4人	特定非営利活動法人 日本臨床細胞学会
透析専門医	1人	(社)日本透析医学会
脳神経外科専門医	4人	(社)日本脳神経外科学会
リハビリテーション科専門医	1人	(社) 日本リハビリテーション医学会
老年病専門医	2人	(社)日本老年医学会
心臓血管外科専門医	2人	特定非営利活動法人 日本胸部外科学会
呼吸器外科専門医	1人	特定非営利活動法人 日本胸部外科学会
呼吸器外科専門医	1人	特定非営利活動法人 日本呼吸器外科学会
消化器内視鏡専門医	7人	(社)日本消化器内視鏡学会
神経内科専門医	3人	有限責任中間法人 日本神経学会
リウマチ専門医	2人	一般社団法人 日本リウマチ学会
乳腺専門医	1人	有限責任中間法人 日本乳癌学会
気管支鏡専門医	3人	特定非営利活動法人 日本呼吸器内視鏡学会
アレルギー専門医	2人	(社) 日本アレルギー学会
核医学専門医	1人	有限責任中間法人 日本核医学会
気管食道科専門医	1人	特定非営利活動法人 日本気管食道科学会
大腸肛門病専門医	1人	有限責任中間法人 日本大腸肛門病学会
婦人科腫瘍専門医	2人	特定非営利活動法人 日本婦人科腫瘍学会
脳血管内治療専門医	1人	特定非営利活動法人 日本脳神経血管内治療学会
周産期(新生児)専門医	1人	一般社団法人 日本周産期・新生児医学会
生殖医療専門医	1人	(社)日本生殖医学会
一般病院連携精神医学専門医	1人	一般社団法人 日本総合病院精神医学会

歯科医師の専門性資格

資格名	人数	団体名	
-----	----	-----	--

口腔外科専門医	2人	(社)日本口腔外科学会

薬剤師の専門性資格

資格名	人数	団体名
がん専門薬剤師	1人	一般社団法人 日本医療薬学会

看護師の専門性資格

資格名	人数	団体名
がん化学療法看護認定看護師	2人	公益社団法人 日本看護協会
がん性疼痛看護認定看護師	1人	公益社団法人 日本看護協会
感染管理認定看護師	2人	公益社団法人 日本看護協会
救急看護認定看護師	1人	公益社団法人 日本看護協会
透析看護認定看護師	1人	公益社団法人 日本看護協会
乳がん看護認定看護師	1人	公益社団法人 日本看護協会
緩和ケア認定看護師	1人	公益社団法人 日本看護協会
皮膚・排泄ケア認定看護師	4人	公益社団法人 日本看護協会

🖶 保有する施設設備等

△ ▽ ページの先頭へ↑

施設設備、病棟

保有病床数 単位:床

項目名	保有 病床数	項目名	保有 病床数
集中治療室(ICU)	6	冠状動脈疾患専用集中治療室(CCU)	6
新生児集中治療室(NICU)	3	手術室	
機能訓練室		精神科保護室	2
病理解剖室			

🖶 保有する設備機器等

△ √ ページの先頭へ↑

診断及び治療機器

機器名	機器名
MRI (磁気共鳴断層撮影装置)	眼圧計
骨密度測定装置	

放射線関連診断機器

機器名	機器名
マンモグラフィー	

🖶 対応することができる疾患・治療内容

△ √ ページの先頭へ↑

前年件数 単位:件

皮膚·形成外科領域

項目名	前年 件数	項目名	前年 件数
皮膚・形成外科領域の一次診療		真菌検査(顕微鏡検査)	
皮膚生検		凍結療法	
光線療法(紫外線・赤外線・PUVA)		中等症の熱傷の入院治療	
顔面外傷の治療		皮膚悪性腫瘍手術	24
皮膚悪性腫瘍化学療法		良性腫瘍・母斑その他の切除・縫合手術	
マイクロサージェリーによる遊離組織移植		唇笥口蓋裂手術	0

アトピー性皮膚炎の治療	脱毛症診療
パッチテスト	巻き爪治療

神経・脳血管領域 前年件数 単位:件

項目名	前年 件数	項目名	前年 件数
神経・脳血管領域の一次診療		脳波検査	
頭蓋内圧持続測定		頸部動脈血栓内膜剥離術	5
選択的脳血栓・塞栓溶解術(終日対応することができるもの以外)	2	抗血栓療法	
頭蓋内血腫除去術(終日対応することができるもの以外)	29	脳動脈瘤根治術(被包術、クリッピング)(終 日対応することができるもの以外)	22
脳動静脈奇形摘出術	3	脳血管内手術	25
脳腫瘍摘出術	15	脊髄腫瘍摘出術	1
悪性脳腫瘍放射線療法		悪性脳腫瘍化学療法	
小児脳外科手術	1	機能的脳神経手術(てんかん手術を含む)	
てんかん		めまい診療	

精神科•神経科領域

精神科・神経科領域の一次診療	臨床心理・神経心理検査
精神療法	禁煙指導(ニコチン依存症管理)(医療保険適用)
禁煙指導(ニコチン依存症管理)(自費)	思春期のうつ病、躁うつ病
睡眠障害	摂食障害(拒食症・過食症)
アルコール依存症	神経症性障害(強迫性障害、不安障害、パニック障害等)
認知症	境界性パーソナリティ障害
解離性同一性障害	

眼領域 前年件数 単位:件

項目名	前年 件数	項目名	前年 件数
眼領域の一次診療		糖尿病による眼合併症の診断と治療	
硝子体手術	203	水晶体再建術(白内障手術)	1,468
緑内障手術	25	網膜光凝固術(網膜剥離手術)	193
(糖尿病性網膜症に対する)光凝固療法		(糖尿病性網膜症に対する)硝子体手術	
斜視手術	46	角膜移植術	43
近視矯正手術		眼瞼下垂症手術	
小児視力障害診療		眼底網膜疾患	

耳鼻咽喉領域 前年件数 単位:件

項目名	前年 件数	項目名	前年 件数
耳鼻咽喉領域の一次診療		喉頭ファイバースコピー	
純音聴力検査		補聴器適合検査	
電気味覚検査		耳鳴り診療	
難聴診療		めまい診療	
小児聴力障害診療		鼓室形成手術	24
副鼻腔炎手術	74	内視鏡下副鼻腔炎手術	59
舌悪性腫瘍手術	11	舌悪性腫瘍化学療法	

舌悪性腫瘍放射線療法		咽頭悪性腫瘍手術	(
咽頭悪性腫瘍化学療法		咽頭悪性腫瘍放射線療法	
喉頭悪性腫瘍手術	3	喉頭悪性腫瘍化学療法	
喉頭悪性腫瘍放射線療法		摂食機能障害の治療	
鼻炎のレーザー治療			
呼吸器領域		Ī	前年件数 単位:作
項目名	前年 件数	項目名	前年 件数
呼吸器領域の一次診療		気管支ファイバースコピー	
肺悪性腫瘍摘出術	43	胸腔鏡下肺悪性腫瘍摘出術	12
肺悪性腫瘍化学療法		肺悪性腫瘍放射線療法	
在宅持続陽圧呼吸療法(睡眠時無呼吸症候群治療)		在宅酸素療法	
喘息検査(吸入誘発、運動誘発、改善率)		喘息	
気管切開		慢性呼吸不全	
消化器系領域		į	前年件数 単位:件
項目名	前年 件数	項目名	前年 件数
消化器系領域の一次診療		上部消化管内視鏡検査	
上部消化管内視鏡的切除術	8	下部消化管内視鏡検査	
下部消化管内視鏡的切除術	274	虫垂切除術(乳幼児を除く)	9:
食道悪性腫瘍手術	2	食道悪性腫瘍化学療法	
食道悪性腫瘍放射線療法		胃悪性腫瘍手術	69
腹腔鏡下胃悪性腫瘍手術	14	胃悪性腫瘍化学療法	
胃悪性腫瘍放射線療法		大腸悪性腫瘍手術	98
腹腔鏡下大腸悪性腫瘍手術	47	大腸悪性腫瘍化学療法	
人工肛門の管理		ヘリコバクタピロリの除菌	
寄生虫診療			
肝・胆道・膵臓領域		Ī	前年件数 単位:件
項目名	前年 件数	項目名	前年 件数
肝・胆道・膵臓領域の一次診療		肝生検	
肝悪性腫瘍手術	23	肝悪性腫瘍化学療法	
胆道悪性腫瘍手術	0	胆道悪性腫瘍化学療法	
開腹による胆石症手術	35	腹腔鏡下胆石症手術	97
内視鏡的胆道ドレナージ	107	経皮経肝的胆道ドレナージ	2
膵悪性腫瘍手術	6	膵悪性腫瘍化学療法	
膵悪性腫瘍放射線療法		体外衝擊波胆石破砕術	(
生体肝移植	0	アルコール肝炎	
ラジオ波焼灼療法(PRFA)			
盾環器系領域		Ī	前年件数 単位:作
項目名	前年 件数	項目名	前年 件数
循環器系領域の一次診療		心電図検査	

ホルター型心電図検査		心臓カテーテル法による諸検査(終日対応す ることができるものに限る)	
心臓カテーテル法による諸検査(終日対応す ることができるもの以外)		冠動脈バイパス術	38
経皮的冠動脈形成術(PTCA)	12	経皮的冠動脈血栓吸引術	C
経皮的冠動脈ステント留置術	220	弁膜症手術	25
開心術	56	大動脈瘤切除術	33
下肢静脈瘤手術	32	血管外科	
ペースメーカー移植術	47	ペースメーカー管理	
自己血輸血			
腎・泌尿器系領域		前年件	数 単位:作
項目名	前年 件数	項目名	前年 件数
腎・泌尿器系領域の一次診療		膀胱鏡検査	
腎生検		血液透析	
体外衝撃波腎・尿路結石破砕術	49	腎悪性腫瘍手術	45
腎悪性腫瘍化学療法		膀胱悪性腫瘍手術	116
膀胱悪性腫瘍化学療法		前立腺悪性腫瘍手術	19
前立腺悪性腫瘍化学療法		前立腺悪性腫瘍放射線療法	
尿失禁治療		前立腺疾患	
糖尿病性腎症		性感染症治療	
全科領域		前年件	-数 単位:作
項目名	前年 件数	項目名	前年 件数
産科領域の一次診療		正常分娩	528
選択帝王切開術	102	緊急帝王切開術	84
ハイリスク妊産婦共同管理		出産立会い	
母児同室		育児・母乳診療	
婦人科領域		前年代	数 単位:作
項目名	前年 件数	項目名	前年 件数
婦人科領域の一次診療		子宮筋腫摘出術	33
腹腔鏡下子宮筋腫摘出術	33	子宮悪性腫瘍手術	35
子宮悪性腫瘍化学療法		子宮悪性腫瘍放射線療法	
卵巣悪性腫瘍手術	0	卵巣悪性腫瘍化学療法	
乳腺領域		前年代	数 単位:作
項目名	前年 件数	項目名	前年 件数
		乳腺悪性腫瘍手術	201
乳腺領域の一次診療			
乳腺領域の一次診療 乳腺悪性腫瘍化学療法	-	乳腺悪性腫瘍放射線療法	20
		乳腺悪性腫瘍放射線療法	数 単位:件
乳腺悪性腫瘍化学療法	前年件数	乳腺悪性腫瘍放射線療法	

糖尿病患者教育(食事療法、運動療法、自己

インスリン療法		血糖測定)	
糖尿病による合併症に対する継続的な管理指 導		甲状腺腫瘍手術	9
甲状腺悪性腫瘍化学療法		甲状腺悪性腫瘍放射線療法	
甲状腺疾患		副腎悪性腫瘍手術	1
副腎腫瘍摘出術	1	痛風診療	
肥満診療		高血圧	
代謝異常			

血液·免疫系領域

≟	/ // */ -	単位	14
即年	1 11 27 9	里加	14

項目名	前年 件数	項目名	前年 件数
血液・免疫系領域の一次診療		骨髄生検	
リンパ節生検		血液細胞核酸増幅同定検査	
白血病化学療法		白血病放射線療法	
骨髄移植	17	臍帯血移植	0
リンパ組織悪性腫瘍化学療法		リンパ組織悪性腫瘍放射線療法	
血液凝固異常の診断・治療		エイズ診療	
免疫・アレルギー疾患		アレルギーの減感作療法	
アナフィラキシー(重症アレルギー)に関する相談		膠原病	

筋・骨格系及び外傷領域

前年件数 単位:件

項目名	前年 件数	項目名	前年 件数
筋・骨格系及び外傷領域の一次診療		関節鏡検査	
手の外科手術		アキレス腱断裂手術(筋・腱手術)	13
骨折観血的手術	320	人工股関節置換術(関節手術)	57
人工膝関節置換術(関節手術)	41	脊椎手術	91
椎間板摘出術	11	軟部悪性腫瘍手術	8
軟部悪性腫瘍化学療法		骨悪性腫瘍手術	2
骨悪性腫瘍化学療法		小児整形外科手術	33
義肢装具の作成及び評価		スポーツ外科	
リウマチ		頸椎手術	
超音波骨折治療法		外反母趾治療	

リハビリ領域

前年取扱実患者数 単位:人

項目名	前年取扱 実患者数	項目名	前年取扱 実患者数
視能訓練		摂食機能療法	
心大血管疾患リハビリテーション	6,322	脳血管疾患等リハビリテーション	46,298
運動器リハビリテーション	21,687	呼吸器リハビリテーション	4,064
がん患者リハビリテーション	0		

小児領域

前年件数 単位:件

項目名	前年 件数	項目名	前年 件数
小児領域の一次診療		小児循環器疾患	

小児呼吸器疾患		小児腎疾患	
小児神経疾患		小児アレルギー疾患	
小児自己免疫疾患		小児糖尿病	
小児内分泌疾患		小児先天性代謝疾患	
小児血液疾患		小児悪性腫瘍	
小児外科手術	6	小児の脳炎・髄膜炎	14
小児の腸重積	0	乳幼児の育児相談	
夜尿症の治療		小児食物アレルギー負荷検査	
食物アレルギー児除去食指導		アナフィラキシー(重症アレルギー)に関す る相談	
アレルギー児への予防接種		小児喘息	
小児発育障害			

麻酔領域 前年件数 単位:件

項目名	前年 件数	項目名	前年 件数
麻酔科標榜医による麻酔(麻酔管理)	3,369	全身麻酔	2,987
硬膜外麻酔	141	脊椎麻酔	949
神経ブロック		硬膜外ブロックにおける麻酔剤の持続注入	1

緩和ケア領域

医療用麻薬によるがん疼痛治療	緩和的放射線療法
がんに伴う精神症状のケア	

放射線治療領域 前年件数 単位:件

項目名	前年 件数	項目名	前年 件数
体外照射		密封小線源照射	
強度変調放射線治療(IMRT)			

画像診断 前年件数単位:件

項目名	前年 件数	項目名	前年 件数
画像診断管理(専ら画像診断を担当する医師による読影)		遠隔画像診断	
CT撮影	18,254	MRI撮影	7,644
マンモグラフィー検査(乳房撮影)	2,364	ポジトロン断層撮影(PET)又はポジトロン断層・コンピューター断層複合撮影	1,126

病理診断

病理診断(専ら病理診断を担当する医師による診断)	病理迅速検査
--------------------------	--------

歯科一般領域

口腔ケア	歯ぎしり
1 · · · · ·	

口腔外科領域

埋伏歯抜歯	顎関節症治療
顎骨骨折治療	口唇・舌・口腔粘膜の炎症・外傷・腫瘍の治療
口腔顎顔面腫瘍手術療法	口腔顎顔面悪性腫瘍手術療法
口腔顎顔面腫瘍化学療法	口腔顎顔面外傷整復手術

顎顔面再建療法	舌痛症治療	
口腔乾燥症治療	口腔顔面痛治療	

難病・特定疾患

難病・特定疾患	
国01 ベーチェット病	国02 多発性硬化症
国03 重症筋無力症	国04 全身性エリテマトーデス(SLE)
国05 スモン	国06 再生不良性貧血
国07 サルコイドーシス	国08 筋萎縮性側索硬化症(ALS)
国09 強皮症	国093 皮膚筋炎・多発性筋炎
国10 特発性血小板減少性紫斑病	国11 結節性動脈周囲炎(結節性多発動脈炎、顕微鏡的多 発血管炎)
国12 潰瘍性大腸炎	国13 高安病(大動脈炎症候群、高安動脈炎)
国15 天疱瘡	国16 脊髄小脳変性症
国17 クローン病	国18 劇症肝炎
国19 悪性関節リウマチ	国20 パーキンソン病関連疾患(進行性核上性麻痺、大脳 皮質基底核変性症、パーキンソン病)
国21 アミロイドーシス(原発性アミロイド症)	国22後縦靭帯骨化症(OPLL)
国23 ハンチントン病	国24 モヤモヤ病(ウィリス動脈輪閉塞症)
国25 ウェゲナー肉芽腫症	国26 特発性拡張型(うっ血型)心筋症
国27 多系統萎縮症(線条体黒質変性症、オリーブ橋小脳 萎縮症、シャイ・ドレーガー症候群)	国28 表皮水疱症(接合部型及び栄養障害型)
国29 膿疱性乾癬	国30 広範脊柱管狭窄症
国31 原発性胆汁性肝硬変	国32 重症急性膵炎
国33 特発性大腿骨頭壊死症	国34 混合性結合組織病
国35 原発性免疫不全症候群	国36 特発性間質性肺炎
国37 網膜色素変性症	国39 肺動脈性肺高血圧症
国40 神経線維腫症(I型(レックリングハウゼン病)/ II型)	国41 亜急性硬化性全脳炎(SSPE)
国42 バッド・キアリ症候群	国43 慢性血栓塞栓性肺高血圧症
国45 副腎白質ジストロフィー	国47 脊髄性筋萎縮症
国49 慢性炎症性脱髄性多発神経炎	国50 肥大型心筋症
国52 ミトコンドリア病	国99 先天性血液凝固因子欠乏症等
都76 ウィルソン病	都77 悪性高血圧
都78 人工透析を必要とする腎不全	都81 ネフローゼ症候群
都83 母斑症	都84 シェーグレン症候群
都85 多発性嚢胞腎	都86 特発性門脈圧亢進症
都863 原発性硬化性胆管炎	都866 肝内結石症
都87 ミオトニー症候群	都88 特発性好酸球增多症候群
都883 アレルギー性肉芽腫性血管炎(チャーグ・ストラウス症候群)	都89 強直性脊椎炎
都91 びまん性汎細気管支炎	都93 遺伝性(本態性)ニューロパチー
都95 遺伝性QT延長症候群	都96 先天性ミオパチー
都961 成人スティル病	都97 網膜脈絡膜萎縮症
都98 自己免疫性肝炎	

🖶 脳卒中関連

△ ▽ ページの先頭へ↑

急性期患者受入れ

急性期患	君受入れ
------	------

有り

有り

「t-PA」の使用

「+ DA」の休田(珍字)

「t-PA」の使用(発症後3時間以内の脳卒中急性期の患者への使用)

【脳卒中】急性期のリハビリテーションの実施

急性期のリハビリテーションの実施

(理学療法士) 関節可動域訓練、良肢位保持、麻痺回復促通、基本動作訓練、筋緊張の抑制及び促通、座位耐久性及びバランス訓練、立位バランス訓練、早期離床のためのADL訓練、歩行訓練、呼吸管理(作業療法士) 精神面賦活(刺激いれ)、上肢機能訓練(麻痺側、非麻痺側の粗大動作及び巧緻動作)安静度内でのADL訓練(言語療法士)口腔ケアー、摂食嚥下訓練、失語訓練その他各種機能障害及びニーズ等の評価

脳卒中急性期リハビリテーションのうち摂食・嚥下障害への対応

有り

【脳卒中急性期】救急患者の受入体制 2 4 時間受入可能

【脳卒中急性期】救急患者の受入体制 2 4 時間受入可能 有り

【脳卒中急性期】脳外科的処置 必要時、自院で迅速な対応が可能

【脳卒中急性期】脳外科的処置 必要時、自院で迅速な対 応が可能

有り

【脳卒中急性期】救急の専門部門の設置

【脳卒中急性期】救急の専門部門の設置(救急部・救急 診療科・救急救命センター等)

救命救急センター

【脳卒中急性期】救急専門医の勤務体制

項目名	該当	項目名	該当
日本救急医学会専門医(総数)	7人	日本救急医学会専門医(常勤)	6人

【脳卒中急性期】脳卒中治療専門医の勤務体制

項目名	該当	項目名	該当
日本脳卒中学会専門医(総数)	5人	日本脳卒中学会専門医(常勤)	5人
日本神経学会専門医(総数)	3人	日本神経学会専門医(常勤)	3人
日本脳神経外科学会専門医(総数)	4人	日本脳神経外科学会専門医(常勤)	4人
日本脳神経血管内治療学会専門医(総数)	1人	日本脳神経血管内治療学会専門医(常勤)	1人
日本脳卒中学会の承認する t - P A 使用のための講習会受講者(総数)	68人	日本脳卒中学会の承認する t - P A 使用のための講習会受講者(常勤)	3人

【脳卒中急性期】夜間・休日等当直時間帯における脳卒中専門医の勤務体制

項目名	該当	項目名	該当
毎日は勤務していない	週1日		

【脳卒中急性期】夜間・休日等当直時間帯における脳卒中専門医がいない場合の脳卒中専門医へのオンコール体制

【脳卒中急性期】夜間・休日等当直時間帯における脳卒 中専門医がいない場合の脳卒中専門医へのオンコール体

有り

【脳卒中急性期】検査機器の所有及び稼動状況

項目名	該当	項目名	該当
		MRI(24時間稼動)(患者対応中などの	

MRIA	所有	2台	ため検査できない場合あり)	2台
CT所有	=	2台	CT(24時間稼動)(患者対応中などのため検査できない場合あり)	2台

【脳卒中急性期】緊急時1時間以内に実施可能な検査

MRI検査(通常診療時間帯+夜間・休日等当直時間帯)	C T検査(通常診療時間帯+夜間・休日等当直時間帯)
胸部 X 線検査(通常診療時間帯+夜間・休日等当直時間 帯)	血液検査(含凝固検査)(通常診療時間帯+夜間・休日 等当直時間帯)
心電図検査(通常診療時間帯+夜間・休日等当直時間 帯)	

脳卒中急性期患者受入専用病棟の設置

専用ではないが、主として脳卒中急性期患者を受け入れ	
る病棟を決めている	

🕶 リハビリ関連

◇ ▽ ページの先頭へ↑

リハビリ医療の実施	実施
-----------	----

施設基準

心大血管疾患リハビリテーション料(1)	脳血管疾患等リハビリテーション料(1)
がん患者リハビリテーション料	運動器リハビリテーション料(I)
呼吸器リハビリテーション料(I)	

提供できる専門技術

理学療法	作業療法
言語療法	視能訓練
補聴器適合検査	摂食嚥下訓練
義肢装具の作成及び評価・訓練	

特に力を入れている疾病・障害

脳血管疾患	進行性筋疾患
高位頸髄損傷	頭部外傷
心筋梗塞等心疾患	糖尿病合併症
てんかん合併症	関節疾患
腰痛症	頸椎症
パーキンソン病	脊髄小脳変性症
進行性神経疾患	スポーツ外傷(整形外科)
脳性麻痺	分娩麻痺
腕神経麻痺	骨折
脊髄損傷	骨粗しょう症
先天異常	染色体異常
高次脳機能障害	摂食嚥下障害

入院患者に実施しているリハビリ医療

マッサージ	温熱療法
電気治療	牽引療法
水療法	関節可動域運動

筋力増強訓練	座位訓練
立位訓練	移乗訓練
歩行訓練	日常生活動作訓練
上肢機能回復訓練	言語療法
補装具作成	持久力訓練
高次脳機能障害に対する訓練	摂食嚥下訓練
車椅子操作	

🖶 糖尿病関連



【糖尿病関連】外来診療

糖尿病専門外来	糖尿病の診断(経口ブドウ糖負荷試験も含む)
糖尿病の病型診断	経口糖尿病薬の導入
インスリン療法の導入	インスリン治療中患者の治療継続及び調整
1型糖尿病(膵ラ島β細胞破壊とインスリンの絶対的不足)の治療	2型糖尿病(インスリン作用不足による慢性高血糖状態)の治療
小児糖尿病の診療	認知症のある糖尿病患者の診療

【糖尿病関連】入院治療

血糖コントロール入院	急性合併症(ケトアシドーシス、高血糖、低血糖)の入 院
慢性合併症(腎透析を除く)の精査・治療のための入院	

【糖尿病関連】患者教育

患者教育(食事・運動療法・自己血糖測定)	糖尿病患者への栄養指導
糖尿病患者への運動処方	血糖自己測定(SMBG)の指導及び新規導入
糖尿病教室の定期的な開催	糖尿病教育入院

【糖尿病関連】腎症に対する治療内容等

糖尿病性腎症に対応することができる	慢性腎臓症(CKD)の診断
腎不全を伴わない糖尿病性腎症の保存的治療	腎不全を伴う糖尿病性腎症の保存的治療
血液透析	

【糖尿病関連】心血疾患に対する治療内容等

【糖尿病関連】足病変に対する治療内容等

【糖尿病関連】妊娠に対する治療内容等

妊娠糖尿病や糖尿病合併症妊娠の管理	
-------------------	--

【糖尿病関連】歯周病に対する治療内容等

歯周病の治療	歯科診療所との併設

【糖尿病関連】その他

糖尿病合併症に対するリハビリ医療	
------------------	--

📤 認知症関連

診療内容

認知症の診断	認知症の中核症状の治療
周辺症状(BPSD)の治療(外来)	身体合併症の治療(外来)

+	由門	マン	の右	無及	アドは	灾
7	₹I	リノトスト	シンク	### /X	UIV	↛

	_			
 	~ °	_ 287	の先頭	ラヘ ト
	· · · ·	ーンに	リエュ	∃, /

	予約				して	いる	曜日				
項目名	が 必要	月	火	水	木	金	土	日	祝	受付時間	隔週等実施
膠原病専門外来(成人)	不要	0	0	0	0	0	_	_	_	08:30~11:00 —	
血液専門外来	不要	0	0	0	0	0	_	_	_	08:30~11:00 -	
乳腺専門外来	不要	0	_	0	_	0	_	_	_	08:30~11:00 —	

🖶 健康診査・人間ドック、健康相談の実施

1 A 1 1 A H = E A /	•
♪ ページの先頭へ ′	п
·	

健康診査・人間ドック、健康相談の実施

-T = 6	予約						曜日			57 (J.P+BB	n=\m 66-4-14
項目名	が 必要	月	火	水	木	金	±	日	祝	受付時間	隔週等実施
人間ドック (日帰り)	必要	0	0	0	0	0	_	_	_	09:00~16:30 —	

人間ドックの内容

項目名	日帰り人間ドック	1日以上人間ドック
身体測定	0	_
眼底検査	0	_
聴力検査	0	_
尿検査	0	_
血液検査	0	_
血圧検査	0	_
心電図検査	0	_
肺機能検査	0	_
胃内視鏡	0	_
胸部X線検査	0	_
上部消化管X線造影検査	0	_
便潜血検査	0	_
腹部超音波検査(腹部エコー)	0	_
子宮頸がん検査	0	_
子宮体がん検査	0	_
乳がん検査(マンモグラフィー)	0	_
乳がん検査(視触診)	0	_
腫瘍マーカー等の特殊検査	0	_
脳ドック	0	_
PET	0	_
肺ドック(ヘリカルCT)	0	_
金額(消費税込み)	61,000円より	-円より
診断・面談の実施	有り	無し

🖶 対応することができる予防接種

ノ ペー	ージのタ	先頭へ	ारी

	予約	実施している曜日			Ï
項目名	が		受付時間	隔週等実施	

	必要	月	火	水	木	金	土	日	祝		
三種混合(ジフテリア+百日 咳+破傷風)	必要	-	0	0	_	_	_	_	_	13:30~14:30 -	
二種混合(ジフテリア+破傷 風)	必要	-	0	0	_	_	_	_	_	13:30~14:30 —	
麻疹	必要	_	0	0	_	_	_	_	_	13:30~14:30 —	
風疹	必要	_	0	0	_	_	_	_	_	13:30~14:30 —	
二種混合(麻疹+風疹)・M Rワクチン	必要	_	0	0	_	_	_	_	_	13:30~14:30 —	
日本脳炎	必要	_	0	0	_	_	_	_	_	13:30~14:30 —	
インフルエンザ	必要	_	0	0	_	_	_	_	_	13:30~14:30 —	
おたふくかぜ	必要	-	0	0	_	_	_	_	_	13:30~14:30 —	
水痘	必要	-	0	0	_	_	_	_	_	13:30~14:30 —	
B型肝炎	必要	-	0	0	_	_	_	_	_	13:30~14:30 —	
肺炎球菌感染症	必要	-	0	0	_	_	_	_	_	13:30~14:30 —	
インフルエンザ菌 b 型(H i b)(細菌性髄膜炎)	必要	-	0	0	_	_	_	_	_	13:30~14:30 —	
子宮頸がん(HPV)	必要	0	_	_	_	_	_	_	_	16:00~17:00 -	

🕩 対応することができる在宅医療



在宅医療

退院時共同指導	訪問看護指示
---------	--------

在宅療養指導

退院前在宅療養指導管理	在宅自己注射指導管理
在宅酸素療法指導管理	在宅中心静脈栄養法指導管理
在宅成分栄養経管栄養法指導管理	在宅自己導尿指導管理
在宅人工呼吸指導管理	在宅持続陽圧呼吸療法指導管理
在宅悪性腫瘍患者指導管理	在宅寝たきり患者処置指導管理
在宅気管切開患者指導管理	

診療内容

点滴の管理	中心静脈栄養(IVH)
酸素療法(在宅酸素)	経管栄養
褥瘡の管理(床ずれ)	人工肛門の管理
人工膀胱の管理	レスピレーター(人工呼吸器)
モニター測定(血圧・心拍等)	尿カテーテル(留置カテーテル等)
気管切開部の処置	

連携の有無

病院との連携	医科診療所との連携	

歯科診療所との連携		訪問看護ステーションとの連携	
居宅介護支援事業所との	D連携	薬局との連携	
🖶 セカンド・オピニ:	ナンに関する状況	<u></u> ○	ージの先頭へ↑
セカンド・オピニオンの	Dための診療情報提供	セカンド・オピニオンのための診療	10,500円
🖶 地域医療連携体制		○	ージの先頭へ↑
地域医療連携に関する	窓口		
窓口の設置	有り		
電話番号	03-3411-2595		
ファクシミリ番号	03-3411-2596		

地域連携クリティカルパスの有無

地域連携 クリティカルパス	実施	肺がん	胃がん	大腸がん	肝がん	乳がん	脳卒中	大腿骨頸 部	
	0	0	0	0	0	0	0	0	

地域の保健医療サービス又は福祉サービスを提供する者との連携体制

窓口の設置	有り
電話番号	03-3411-0111
ファクシミリ番号	03-3411-0958

独立行政法人国立病院機構 東京医療センター

最終更新日 2011/12/20 20:30

■152-8902 目黒区東が丘2−5−1

🌋 (案内用) 03-3411-0111

►MAP

基本情報

病院への アクセス

病院内サービス等

費用負担等

診療内容、提供保健・ 医療・介護サービス 医療の実績、結果に関する事項

- ≫病院の人員配置 ≫看護師の配置状況 ≫法令上の義務以外の医療安全対策
- ≫法令上の義務以外の院内感染対策
 ≫ 入院診療計画策定時における院内の連携体制の有無
 ≫ 診療情報管理体制
- >>> 情報開示に関する窓口の有無 >>> 症例検討体制 >>> 患者満足度調査
- ≫ (財) 日本医療機能評価機構による認定の有無
- » <u>(財) 日本医療機能評価機構が定める産科医療補償制度標準補償約款と同一の産科医療補償約款に基づく補償の有無</u>
- ≫患者数及び平均在院日数

表示中の「前年」は、医療機関からの定期報告時の前年を指します。

🖶 病院の人員配置

単位:人

診療科目	総数	入院患者を担当する 従事者数	外来患者を担当する 従事者数
	計(常勤+非常勤)	計(常勤+非常勤)	計(常勤+非常勤)
医師	199.3	199.3	199.3
歯科医師	4.5	2.5	2.5

薬剤師	25	25	25
助産師	31.8	31.8	31.8
看護師	611.4	611.4	611.4
看護補助者	17.7	17.7	0
理学療法士(PT)	17	17	17
作業療法士(OT)	6	6	6
言語聴覚士(S T)	3	3	3
視能訓練士	6	6	6
診療放射線技師・診療 エックス線技師	33	33	33
臨床検査技師・衛生検 査技師	29	28	28
臨床工学技師	8.7	8.7	8.7
管理栄養士	6	6	6
あん摩マッサージ指圧 師・はり師・きゅう 師・柔道整復師	1	1	1
臨床心理士	1	1	1
医療社会事業従事者 (医療ソーシャルワー カー等)	5.7	5.7	5.7
歯科衛生士	0.8	0.8	0.8
歯科技工士	1	1	1

🖶 看護師の配置状況

【 ◯	
	٨
ハーンの元頭()	Г

	一般病床	療養病床 (医療保険 適用)	療養病床 (介護保険 適用)	精神病床	結核病床	感染症病床
実質配置状況	1:1.2	_	_	1:1.7	_	_

※ 1:○左側数字:看護師数右側数字○:患者数

● 法令上の義務以外の医療安全対策

 _				
7	~ -	ミジの	井頭へ	1

医療安全についての相談窓口の設置	有り
医療安全管理者の配置	有り
専任(専従)担当者	0
医療安全管理部門の設置	有り
部門の構成員(職種)	医師、歯科医師、薬剤師、診療放射線技師、保健師・助 産師・看護師、事務職員その他
医療事故情報収集等事業への参加	参加

🖶 法令上の義務以外の院内感染対策

🤼 🗸 ページの先頭へ↑

院内感染対策担当者の配置	有り
専任(専従)担当者	0
院内感染対策部門の設置	有り
部門の構成員(職種)	医師、薬剤師、保健師・助産師・看護師、事務職員その 他
院内での感染症の発症率に関する分析の実施	実施

♣ 入院診療計画策定時における院内の連携体制の有無

入院診療計画策定時における院内の連携体制の有無	有り
-------------------------	----

🛨 診療情報管理体制		△	の先頭へ↑		
オーダリングシステム(検査)の導入	オーダリングシステム (処方)	の導入			
オーダリングシステム(予約)の導入	ICDコードの利用				
電子カルテシステムの導入	診療録管理専任従事者の人数		5人		
🛨 情報開示に関する窓口の有無		<u>○</u> ○ ページ	の先頭へ↑		
情報開示に関する窓口の有無	有り				
		<u> </u>	の先頭へ↑		
臨床病理検討会の実施	予後不良症例に関する院内検討体制の整備				
● 患者満足度の調査		<u> </u>	の先頭へ↑		
患者満足度調査の実施					
🛨 (財)日本医療機能評価機構による認定の有無		<u>○○ ページ</u>	の先頭へ↑		
(財)日本医療機能評価機構による認定	0				
■ (財)日本医療機能評価機構が定める産科医療補	資制度標準補償約款				
と同一の産科医療補償約款に基づく補償の有無		<u> </u>	<u>の先頭へ↑</u>		
(財) 日本医療機能評価機構が定める産科医療補償制度標準補償約款と同一の産科医療補償約款に基づく補償の					
有無					

単位:平均患者数 人,平均在院日数 日

	一般病床	療養病床 (医療保 険適用)	療養病床 (介護保 険適用)	精神病床	結核 病床	感染症 病床	外来患者 数	在宅患者数	
前年1日平均患者数	655.7	_	_	35.8	_	_	1,590.2	_	
前年平均在院日数	14.8	_	_	67.2	_	_	_	_	