



● 病院の概要



病床数	一般 … 307 床	療養 … 0 床
結核 …	0 床	精神 … 0 床
感染 …	0 床	
1日平均外来患者数	464.9 人	医師数(常勤)
1日平均入院患者数	248.8 人	指導医数(再掲)

● 妊娠・出産・子育て中の勤務環境

■妊娠出産	■育児	■子育て
当直 ○ 免除 ○ 勤務免除 ○ 勤務制度 ○	時間外 ○ 免除 ○ 勤務免除 ○ 勤務制度 ○	短時間 ○ 免除 ○ 勤務免除 ○ 勤務制度 ○
院内 ○ 保育園 ○	院内 ○ 保育園 ○	院内 ○ 学童保育 ○

※は「診療科による」等の条件あり、「-」は制度なし

● 臨床研修

■2023年度研修受入数	1年目 4名	2年目 5名
■待遇 ①基本給	1年目 350,000 円／月	
	2年目 380,000 円／月	
②賞与・手当	固定残業代40時間	
③当直	回数 4~5 回／月	
	当直料 10,000 円／回	
④休暇	土曜日午後・日曜日・祝日・年末年始(診療日除く)	
⑤保険適用	千葉県医業健康保険組合	
⑥宿舎	ワンルームマンション貸与	
■出願期間(予定)	2024年7月1日	～ 2024年9月1日

【臨床研修の特徴】

行徳総合病院は、ほぼ全ての診療科がそろった総合病院でありながら、各科の垣根が低くアットホームな雰囲気の中で日々の臨床を行っています。内科系診療科と外科系診療科の連携も良く、各診療科の特徴を生かした集学的治療やチーム医療がスムーズに行われています。

各診療科には第一線で活躍している経験豊かな専門医を配置しており、プロフェッショナルの元で直接指導を受けることができます。基本的にひとつの診療科に同時に2名以上は回らないため、自分が回っている科の症例は独り占め出来ることも特徴のひとつです。

救急に関しては、2次救急を担当しており、年間5,200件の救急搬送の受け入れを行っております。風邪、発熱などの一般的な病気から高度な治療が必要な疾患まで、実にさまざまな救急疾患を経験することができます。

【病院の特徴】

行徳総合病院は千葉県北西部の東京ディズニーランドや2020年東京オリンピック会場に程近い湾岸地区を主な医療圏とし、長く地域の医療を支えております。平成29年12月からは、回復期リハビリテーション病棟を開設し、高機能、高品質な急性期医療の提供に加えて、さらに診療の幅を広げて参りました。また、当院はIMS(イムス)グループの一員であり、グループ内それぞれの特徴ある医療機関との交流を通して、他病院の医師と切磋琢磨しながら、より幅の広い、隙間のない研鑽を積むことができます。こうした環境の中で研鑽を積むことで、医師として、また、社会人として確固たる基礎が築かれるものと確信しています。

【プログラム責任者・指導医からのメッセージ】

病院理念で「患者さまを第一に考え、すべての人々に信頼され、満足される病院を目指します」と謳うように、私たちは全人的な教育を通して、21世紀に求められる社会からも当院で学ぶ医師からも信頼され、満足される医師育成に努めます。そして当院で医師としての第一歩を踏み出した若者が、医師という職業に誇りを持ち、社会貢献することの喜びを感じてもらいたいと祈念してやみません。

【先輩研修医からのメッセージ】

当院は、医師間の距離も近く、診療科を超えてたくさんの先生方から指導を頂けることが魅力です。手技に関しては、研修医が身につけるべき手技は一通り経験することができ、自分のモチベーション次第で幾らでも数をこなせます。是非、一緒に行徳総合病院で医師として最初の一歩を踏み出してみせんか?

● 専門研修

■ 基幹となっている基本領域

内科 ○	小児 ○	皮膚 ○	精神 ○	外科 ○	整形 ○	産婦 ○
眼科 ○	耳鼻 ○	泌尿 ○	脳外 ○	放射 ○	麻酔 ○	病理 ○
臨検 ○	救急 ○	形成 ○	リハ ○	総診 ○		

■ 処遇 ①給与モデル(5年目参考・当直料込)

- ②休日休暇 土曜日午後・日曜日・祝日・年末年始(診療日除く)
- ③保険適用 千葉県医業健康保険組合
- ④宿舎 ワンルームマンション貸与

■ 連携施設となっている基本領域

内科 ○	小児 ○	皮膚 ○	精神 ○	外科 ○	整形 ○	産婦 ○
眼科 ○	耳鼻 ○	泌尿 ○	脳外 ○	放射 ○	麻酔 ○	病理 ○
臨検 ○	救急 ○	形成 ○	リハ ○	総診 ○		

【専門研修の特徴】

下記の病院における専門研修プログラムに準じた研修を実施

- ・板橋中央総合病院外科専門研修プログラム
- ・新松戸中央総合病院内科専門研修プログラム
- ・新松戸中央総合病院外科専門研修プログラム
- ・昭和大学脳神経外科専門研修プログラム
- ・東邦大学医療センター大橋病院脳神経外科専門研修プログラム
- ・日本医科大学形成外科専門研修プログラム