

～ 交通アクセス ～

【電車】

- JR 広島駅（山陽本線）方面から
広島電鉄 2系統宮島線 約12分 紙屋町東下車
徒歩 約7分
- JR 横川駅（山陽本線）方面から
広島電鉄 7系統 約13分 紙屋町西下車
徒歩 約9分

【バス】

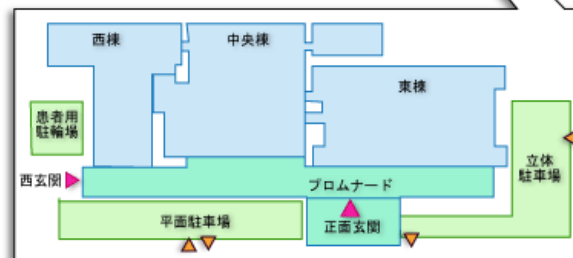
- バスセンター下車 徒歩 約7分

【アストラム】

- 県庁前下車 地下道より直通

【飛行機】

- 広島空港→バスセンターまでバスで約50分位



～～～泌尿器科はこんなところ～～～

広島市の中心部に立地している当院はとても交通の便が良い病院であり、日々多くの患者さんが当院を受診されています。そのため広島県をはじめ、近隣県からも受診される患者さんも珍しくはありません。そういった中で、当泌尿器科も中国地方を中心とした西日本の基幹病院として日々診療を行っています。現在は5名の常勤医、2名の後期研修医が勤務しており、日々忙しいながらも楽しく仕事を行っています。症例、手術件数に関しては、2012年に導入された手術用ロボット「ダビンチ」や腹腔鏡手術を積極的に行い、西日本の中でもトップクラスであると思います。医療水準においても最先端の医療を提供している病院です。

興味のある方はお気軽にご連絡ください。いつでも見学は大歓迎です、夜は広島の街で楽しみましょう。

広島市立広島市民病院

〒730-8518

広島県広島市中区基町7番33号

電話番号: 082-221-2291(代表)

FAX 番号: 082-223-5514(代表)

<http://www.city-hosp.naka.hiroshima.jp/>

《病院見学等問合せ先》

事務室総務課人事係(研修管理委員会) 有馬・長谷川・児玉

E-mail: hiro-kensyu@hcho.jp

地方独立行政法人広島市立病院機構

広島市立広島市民病院

泌尿器科

のご案内

当科は、以下の基幹型専門研修プログラムの連携施設です。

専門研修プログラム名

岡山大学泌尿器科専門研修プログラム



最高の仲間と、最高の場所で、最高の研修を！



地方独立行政法人 広島市立病院機構
広島市立広島市民病院
Hiroshima City Hiroshima Citizens Hospital

〜 泌尿器科 スタッフ 〜



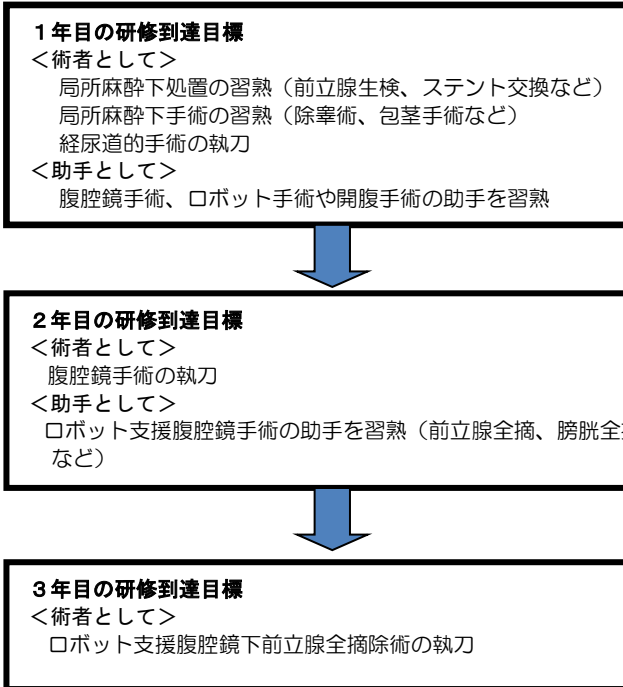
〜後期研修医3年目によるスタッフ紹介〜

- ① 主任部長 江原先生 (平成 6 年卒)
・ 当泌尿器科の主任部長。一見怖そうに見えますが、常に暖かく僕たちを見守ってくれています。筋トレ・釣りがマイブーム。
- ② 部長 別宮先生 (平成 1 4 年卒)
・ とても優しい、泌尿器科の良心。指導力もピカイチでわからないことは何でも教えてくれます。
- ③ 医師 村尾先生 (平成 1 4 年卒)
・ 尿路感染症、結石治療のプロフェッショナル。上司も認めるドMな性格、優しく指導することは言うまでもありません。
- ④ 医師 井上先生 (平成 2 5 年卒)
・ 研修医の指導役。見た目通り、温厚で優しく指導してくれます。
- ⑤ 医師 野田先生 (平成 2 6 年卒)
・ 寡黙で優しいジェントルマンだが、モリで魚を捕る一面も。独身、奥さん募集中!

シニアレジデント 3年目 Dr の週間予定表

	月	火	水	木	金
AM	手術	モーニングカンファレンス 外来 ESWL (体外衝撃波結石破砕術) 病棟業務	手術	オペ室でのステント交換 外来 ESWL (体外衝撃波結石破砕術) 病棟業務	手術/外来
PM	手術	外来検査・処置 (前立腺生検など) 透視下検査・処置 (ステント・腎瘻交換など)	手術	外来検査・処置 (前立腺生検など) 透視下検査・処置 (ステント・腎瘻交換など) 病棟カンファレンス	手術/外来

研修カリキュラム



泌尿器科医師数…7人 (シニアレジデント2名)

泌尿器科志望の初期研修医にはシニアレジデント1年目と同様の到達目標とします。初期研修医の先生も非常に大きな戦力です。

外来 (実日数 240日) 令和2年

初診患者数	再診患者数	外来患者数	1日平均患者数
941	16,137	17,078	71.2

入院 (実日数 366日) 令和2年

新入院患者数	退院患者数	死亡数	在院患者延数	一日平均患者数	平均在院日数
951	960	12	9,941	27.2	10.3

泌尿器科手術件数

	2016	2017	2018	2019	2020	
手術総数	943	974	911	1007	985	
開腹手術	33	25	31	9	2	
体腔鏡手術	213	174	176	199	232	
前立腺全摘	LRP(体腔鏡)	0	0	0	0	
	RALP(ロボット支援前立腺全摘)	128	114	99	111	118
根治的腎摘除術(開腹)	7	0	2	1	0	
鏡視下腎摘除術	31	23	32	30	28	
腎部分切除術(開腹)	0	0	0	0	0	
鏡視下腎部分切除術	3	12	0	0	0	
RAPN(ロボット支援腎部切)	15	12	11	21	15	
腎尿管全摘除術(開腹)	1	0	0	0	0	
鏡視下腎尿管全摘除術	17	26	26	17	29	
膀胱全摘	開腹	15	14	16	0	2
	鏡視下	0	1	0	0	0
	RALC(ロボット支援)	0	0	3	20	25
尿路変向	尿管皮膚瘻	6	2	3	4	13
	回腸導管	7	13	14	16	14
	代用膀胱	2	0	0	0	0
TUR-Bt(経尿道的膀胱腫瘍切除術)	249	251	250	239	214	
TUR-P(経尿道的前立腺切除術)	26	23	13	5	2	
HoLEP(経尿道的前立腺腺腫核出術)	0	18	19	53	26	