

2022年度 社会医療法人かりゆし会 ハートライフ病院

初期臨床研修医 募集要項

RyuMIC + Muribushi=Heartlife hospital



問い合わせ先

ハートライフ病院 臨床研修センター (担当:新屋・古謝/内線:95238・95875)

☎ (098) 895-3255(代) URL: <https://www.heartlife.or.jp/> Email: kenshu@heartlife.or.jp



メール



ホームページ

ごあいさつ



院長
佐久川 廣

当院は1988年に開院以来、「私たちは心と心を結ぶ信頼される医療をめざします」を理念にかかげ、地域医療支援病院として365日24時間体制の救急医療と幅広い分野の専門医療を実践しています。308床という病院の規模は大きすぎず、小さすぎずで、院内の各診療科の垣根が低く、他科の医師にも相談しやすい環境になっています。

初期研修医は未来の医療を担うことになります。我々病院スタッフは未来の医療がどうなっているか予測できるわけではありませんが、医師としての基本的なことを教えることはできます。患者との信頼関係を構築するには、病気で困っている人を助けたい、力になりたいという想いが大事です。また、世の中は便利になり、患者さんや家族の要求も多様化しています。したがって、病気を治すだけでなく、患者さんの生活や社会背景を考慮しながら、診療することが求められるようになっています。

病院スタッフにとって、研修医は一定程度の緊張感を与える存在になっています。先輩医師も教えることで成長します。したがって、初期研修医を採用することは病院にとって様々な恩恵をもたらしています。臨床研修の2年間は救急医療を中心として幅広い臨床能力を鍛える必要があります。われわれの病院の初期研修は発展途上ですが、よりよい研修ができるようスタッフは日々努力しています。これまで多くの研修医が卒立っていました。彼、彼女のその後の活躍を耳にするのはうれしいものです。

当院の初期臨床研修に多くの皆さんのが参加して、未来の医療を担う医師として、また、社会人としての第一歩を踏み出して頂きたいと思います。



副院長・呼吸器内科部長・
研修委員長
普天間 光彦

当院は8人の初期研修医募集を行っており、一人ひとりに目が行き届く研修を心がけています。人数に余裕があるのでプログラムの変更も比較的気軽にでき、研修途中で「この科に興味が出てきた」や「今の科を延長して研修したい」と言う要望にも可能な限り応えるようにしています。また、頑張りすぎていないか、忙しい中でも精神的な余裕があるか、周囲との人間関係は良好にしているかなどを観察し過度のストレスを抱え込まない配慮を心がけています。幸いにもここまで一人の脱落者もなく全員が無事に卒業し医者として活躍しています。

ハートライフ病院は、患者さんが自宅での生活と同じように入院生活を快適に過ごせる事を第一と考え、重症患者（ICU・HCU）を除いて全床個室を原則としています。患者さんが家族や友人とリラックスできる中で快く医療が受けられるよう病院環境の整備に努力しています。そのような環境の中で、琉球大学医学部との交流を図りながら、大学を含むスーパーローテート方式による研修が行われ、2年間に幅広い知識と技術の習得とUp to dateの医学知識が得られるように様々なカンファレンスを行っています。患者さんを良くしていこうとする情熱は診断や治療についてチーム内の討論を活発にし、研修医の熱意が上級医や病院を変えることもあります。また研修医が自分の力量を知ることは重要で、研修期間中は定期的に自己評価とスタッフの評価を行い、より高い評価を得られるよう努力が必要です。人は自分が成長していることを実感出来るときに生きがいを感じるそうですが、見ている側も研修医の成長がやりがいとなっています。これからもお互いが成長しながら研修できる病院を目指して行こうと考えています。

病院の概要

当院は「笑顔で親切」をキヤッチフレーズに、疾病の予防からプライマリ・ケア、救急医療、高度先進医療と一貫した医療を担い、積極的に病診連携に取り組んでいる。

内科、外科を含む標榜科 31 科に加え、内視鏡センター、予防医学センター、ヘルニアセンター、スポーツ関節鏡センターを併設。施設ハード面においても ICU/CCU、NASA Class100 の無菌室（幹細胞移植）、バイプレーンアンギオ装置、シネアンギオ、IABP、320 列エリティクター CT、64 列マルチヘリカル CT、1.5 テスラ MRI Multiva、RI、マイクロサーボジャリー、体外衝撃波結石破碎装置（ESWL）、内視鏡的手術等の設備機器、さらに平成 28 年 7 月には 12 誘導心電図・画像伝送システムを搭載した救急車型ドクターカーを導入。平成 29 年 7 月には地上 5 階・地下 1 階建ての東館（増築棟）が竣工し、9 月に本格運用を開始。

名称	社会医療法人かりゆし会 ハートライフ病院
所在地	〒 901-2492 沖縄県中頭郡中城村字伊集 208 番地
連絡先	TEL.(098)895-3255 FAX.(098)895-2534
ホームページ	https://www.heartlife.or.jp/
開設年月日	昭和 63 年 8 月 22 日
理事長	安里 哲好
院長	佐久川 廣
病床数	許可ベッド数 308 床
敷地面積及び建物概要	<本館・西館> 構造 鉄骨鉄筋コンクリート・鉄骨造陸屋根地下 1 階付き 9 階建 のべ床面積 23,920.55m ² <東館> 構造 鉄筋コンクリート造地上 5 階・地下 1 階 のべ床面積 7,551.31m ² <別館> 構造 鉄筋コンクリート造陸屋根 3 階建 のべ床面積 542.16m ² <立体駐車場> 構造 鉄骨造陸屋根 4 階建（駐車場） 鉄筋コンクリートブロック造陸屋根平屋建（機械室） のべ床面積 3,365.76m ² （駐車場） 34.00m ² （機械室）
ハートライフ病院の現況 (令和元年度実績)	平均在院日数：10.7 日 1 日平均入院患者数：277.8 人 1 日平均外来患者数：547.5 人 1 日平均救急外来患者数：39.7 人 1 日平均救急車搬送患者数：8.4 人 24 時間二次救急指定病院 地域医療支援病院 地域災害拠点病院 医師臨床研修指定病院（基幹型）厚生労働省発医政第 1030005 号 (財) 日本医療機能評価機構 一般病院 2(200 ~ 499 床) (主たる機能) 認定第 GB97-5 DPC 対象病院（標準病院群）
病院の特徴	



職員数と構成（令和2年12月現在）

職種	人数	職種	人数	職種	人数	職種	人数
常勤医師	79	クラーク	29	歯科衛生士	2	社会福祉士	6
研修医	10	臨床工学士	18	視能訓練士	3	施設技術者	5
保健師	6	臨床検査技師	41	診療放射線技師	20	保育士	1
助産師	27	理学療法士	20	管理栄養士	7	その他	34
看護師	389	作業療法士	7	調理師	12		
准看護師	13	言語聴覚士	4	事務	115		
看護助手	61	薬剤師	20	医師事務作業補助者	21	合計	950

各診療科の常勤医師数（令和2年12月現在）

	内科	外科	整形外科	脳神経外科	泌尿器科	形成外科	小児科	産婦人科	眼科	耳鼻咽喉科	放射線科	救急科	麻酔科	心療内科	予防医学	病理診断科	合計
全医師数（初期研修医除く）	26	11	6	2	2	3	4	4	3	2	2	2	5	1	4	2	79
指導医数	19	6	3	2	2	1	1	2	1	1	1	2	3	1	1	1	47
後期専門研修医	4	2	1			1	2		1	1			1			1	14
初期研修医																	1年次：3名 2年次：7名 計10名

学会認定・その他認定等（令和2年12月現在）

	名称		名称		名称		名称	
1	日本脳神経外科学会認定研修施設	13	日本泌尿器学会専門医教育認定施設	25	日本消化器病学会認定施設	35	日本熱傷学会熱傷専門医認定研修施設	
2	日本内科学会認定教育関連病院	14	日本乳癌学会関連認定施設	26	日本呼吸器学会関連施設	36	下肢静脈瘤に対する血管内焼灼術の実施認定施設	
3	日本血液学会血液研修施設	15	日本眼科学会専門医制度研修施設	27	健康保険組合連合会指定日帰り人間ドック実施施設	37	日本大腸肛門病学会関連施設	
4	日本血液学会専門研修施設	16	日本消化器内視鏡学会指導施設	28	人間ドック検診施設機能評価認定施設	38	日本医学放射線学会放射線科専門医修練機関認定施設	
5	日本がん治療認定医療機構認定研修施設	17	日本産科婦人科学会専門医制度専攻医指導施設	29	日本透析医学会教育関連施設	39	日本心血管インターベンション治療学会認定研修施設群	
6	日本感染症学会研修施設	18	日本産婦人科学会専門研修連携施設	30	マンモグラフィー検診施設画像認定	40	日本病理学会研修登録施設	
7	非血縁者間骨髓採取認定施設	19	日本救急医学会救急科専門医指定施設	31	エキスパンダー実施施設（二次再建）	41	日本小児外科学会教育関連施設B	
8	非血縁者間造血幹細胞移植認定施設	20	日本周産期・新生児医学会暫定研修施設	32	インプラント実施施設（一次二期再建・二次再建）	42	日本アレルギー学会アレルギー専門医準教育研修施設	
9	日本肝臓学会認定施設	21	日本外科学会外科専門医制度修練施設	33	日本食道学会全国登録認定施設			
10	日本整形外科学会専門医研修施設	22	日本消化器科外科専門医修練施設	34	日本形成外科学会認定施設			
11	日本麻酔科学会麻酔科認定病院	23	日本臨床細胞学会施設					
12	日本循環器学会認定循環器専門医研修施設	24	日本静脈経腸栄養学会NST稼働施設					

指導医・専門医・認定医（令和2年12月現在）

	名称	人数		名称	人数		名称	人数
日本内科学会認定医	21		日本内視鏡外科学会技術認定医	2		日本核医学会核医学専門医	1	
日本内科学会総合内科専門医	11		日本大腸肛門病学会専門医	1		日本核医学会PET核医学認定医	1	
日本内科学会指導医	17		日本整形外科学会専門医	5		日本眼科学会専門医	1	
日本血液学会専門医	3		日本手外科学会認定手外科専門医	1		日本人間ドック学会人間ドック健診専門医	3	
日本血液学会指導医	1		日本脳神経外科学会専門医	2		日本形成外科学会専門医	1	
日本循環器学会専門医	5		日本脳神経血管内治療学会専門医	1		日本精神神経学会専門医	1	
日本心血管インターベンション治療学会認定医	1		日本小児科学会専門医	1		日本精神神経学会指導医	1	
日本肝臓学会専門医	2		日本小児外科学会専門医	1		日本がん治療認定医機構がん治療認定医	4	
日本肝臓学会指導医	1		日本産婦人科学会専門医	3		日本消化器外科学会・消化器がん外科治療認定医	4	
日本感染症学会専門医	1		日本産婦人科学会指導医	1		日本消化器がん検診学会認定医	3	
日本感染症学会指導医	1		日本婦人科腫瘍学会婦人科腫瘍専門医	1		日本人間ドック学会認定医	1	
ICD協議会認定医インフェクションコントロールドクター	3		日本麻酔科学会認定医	4		日本ペインクリニック学会認定医	1	
日本外科学会専門医	7		日本麻酔科学会専門医	4		検診マンモグラフィー読影認定医	4	
日本外科学会指導医	3		日本麻酔科学会指導医	3		日本レーザー医学会専門医	1	
日本消化器外科学会専門医	4		日本集中治療医学会専門医	1		日本レーザー医学会指導医	1	
日本消化器外科学会指導医	3		日本救急医学会救急科専門医	1		日本熱傷学会専門医	1	
日本消化器病学会専門医	7		日本泌尿器学会専門医	2		日本創傷外科学会専門医	1	
日本消化器病学会指導医	4		日本泌尿器学会指導医	1		日本アレルギー学会専門医（小児科）	1	
日本消化器内視鏡学会専門医	9		日本透析医学会認定医	1		日本耳鼻咽喉科学会専門医	1	
日本消化器内視鏡学会指導医	4		日本透析医学会専門医	2		日本病理学会認定病理専門医	1	

研修医の処遇について

◆ハートライフ病院常勤医師（研修医）として採用する。

1. 研修期間：研修期間は原則として2年間とし、研修場所及び研修業務については、あらかじめ決定した研修プログラムによるものとする。詳細は当該診療科の研修方針に従う。
2. 採用人数：8名
3. 勤務時間：基本的な勤務時間 8:30～17:30（時間外勤務あり）
4. 給与：1年次 313,335円 2年次 353,340円
5. 手当：当直手当、通勤手当、住宅手当（35,000円）
6. 休暇：有給休暇（初年度10日、2年次11日）、リフレッシュ休暇（1年次1日、2年次3日）
その他の休暇とあわせて、1週間の連続休暇あり。
7. 当直：月6～7回（日当直あわせて）。当直時間帯は17:30～8:30（当直の翌日は、午後半日休み）
8. 加入保険等：社会保険関係・健康保険、年金保険、労災保険、雇用保険の適用有り。
9. 医師賠償責任保険：施設限定医師賠償責任保険はあるが、適応範囲が限られるため個人での加入が必要である。
10. 健康管理：年2回 健康診断あり
11. その他：
 - 1) 研修医によるアルバイトは、原則として禁止する。
 - 2) 産前産後休暇（産前6週間、産後8週間）の期間は研修期間とは認められないが、
産前産後休暇を取得する事は可能である。
※ローテーションの変更が不可避の場合は卒後臨床研修委員会で調整する。

マッチング応募手続きについて

1. 応募資格：2022年医師国家試験合格見込みの者
2. 研修期間：2022年4月1日から2年間
3. 応募方法：マッチングにて
4. 募集期間：随時募集中 病院見学1～3日間（※2日以上が望ましい）
5. 試験日及び内容：病院見学の最終日に面接
6. 必要書類：履歴書（当院指定様式）、成績証明書、卒業見込み証明書
7. その他：県外からの病院見学については旅費補助有り。詳細はお問合せください。

<問い合わせ先>

本院の研修プログラムによる初期臨床研修に関するお問い合わせは、以下のとおりである。

照会先：ハートライフ病院 臨床研修センター（担当：新屋・古謝 / 内線：95238・95875）

TEL：098-895-3255（代） FAX：098-895-3066 Email: kenshu@heartlife.or.jp

ハートライフ病院職員一同お待ちしております。

是非、見学・お問い合わせ下さい。いい2年間にしましょう！！

Ryu-MIC・群星共同プログラム ハートライフ病院初期臨床研修プログラムの目的と特徴

目的

1. 救急医療と保健予防活動、プライマリ・ケアを基本とし、総合的臨床能力を有する医師の育成
2. 2年間を通して初期救急医療からプライマリ・ケアを主とした研修をベースに問診・初期診断・初期治療の実際から適切な判断能力を身につけられるようにする。

特徴

1. 三次医療機関である琉球大学病院を中心とした Ryu-MIC プログラムと、8つの基幹型病院からなる群星沖縄研修プログラムの2つの共同プログラムである。
2. 2年間の総合診療方式(スーパーローテート方式)によるプログラムで、内科・外科・麻酔科・救急科を基本研修科とし、小児科・産婦人科・精神科・地域医療を必修科として研修する。
3. 基本研修科・必修科研修以外は、自由選択が可能(8か月)
4. 研修医の希望に沿って、ローテーションを選択可能
5. 両プログラム(RyuMIC プログラム、群星プログラム)に所属している多くの研修協力病院及び研修協力施設での多様な研修
6. 二次医療機関での研修を通じ、救急疾患や common diseasesへの対応を強化
7. 診療科にとらわれない共通研修カリキュラム(教育回診・カンファレンス・レクチャー)の設置
8. 教育経験豊富な、充実した教育スタッフ
9. 指導医、及び若手医師の屋根瓦方式による教育指導体制

★群星沖縄研修プログラムとは★

センター長の徳田 安春 先生を中心に、当院を含め8つの基幹型病院が結束し一致団結して「研修医本位のプログラム」、「研修医本位の教育環境」を整えることを目的としたプログラム。自院で研修を行えない診療科は、他病院の得意分野の診療科へ研修医を派遣し、相互の研修の質を高める事が出来る。

研修プログラムの概要

1. オリエンテーション

研修を円滑に実施できるよう、医師として仕事を始めるためのオリエンテーション。インフォームドコンセント・チーム医療・保健医療・院内感染対策・医療事故防止など、医療を行うために必要な基本事項を学ぶ。

2. 共通研修：基本的診療能力の向上を目的として

	月	火	水	木	金
8:00～8:15			ミニ救急症例検討会		
8:15～8:45	ER 入院患者引き継ぎカンファ		抄読会	ER 入院患者引き継ぎカンファ	
12:30～13:00		画像診断レクチャー	症例振り返りカンファ	手技レクチャー	ケースカンファ

教育回診：群星沖縄臨床研修センター長 徳田 安春 先生による教育回診（月2回）

群星プログラムによる海外（米国）より外国人講師を招聘し、英語での教育回診（年2～3回）

3. ローテーション研修

- ①基本研修科研修(12ヶ月／1年目)：オリエンテーション終了後、内科6ヶ月、救急科3ヶ月、外科2ヶ月、麻酔科1ヶ月で行う基本研修。
- ②必修科研修(4ヶ月／2年目)：医師としての視野を広め生涯研修の姿勢を学ぶために、小児科・産婦人科・精神科・地域医療の4科においては、各1ヶ月の研修とする。Ryu-MIC、群星プログラムから研修病院・施設を選択可能。
- ③基本選択科研修(8ヶ月／2年目)：過去に不十分であった研修の充実を図るため、また将来の専門研修(後期研修)の準備のために、希望の研修科を選択可能(RyuMIC、群星プログラムから研修病院・施設を選択可能)。但し、1年次の基本研修を発展させた形での選択基本研修3ヶ月(内科、外科系、または救急)と自由選択が可能な5ヶ月とで構成される。

ローテーションの例

1年目（自院にて）★入職時オリエンテーション

4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
★											

内科（6ヶ月）

外科	麻酔	救急科（3ヶ月）
----	----	----------

2年目

4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
小児科	産婦人科	精神科	地域医療		(選択基本研修) 内科・外科系または救急科						選択研修

研修場所

1 年 次	内科	ハートライフ病院
	外科	
	麻酔科	
	救急	
2 年 次	産婦人科	ハートライフ病院
	小児科	
	精神科	新垣病院、糸満晴明病院、平安病院、沖縄中央病院、平和病院、県立精和病院、国立病院機構琉球病院、南山病院
	地域医療	伊江村立診療所、愛聖クリニック、朝戸医院、公立久米島病院、ファミリークリニックきたなかぐすく、沖永良部徳洲会病院
	選択科	ハートライフ病院、ハートライクリニック、琉球大学病院、中部徳洲会病院、南部徳洲会病院、中頭病院、友愛医療センター、浦添総合病院、沖縄協同病院、大浜第一病院、伊江村立診療所、愛聖クリニック、朝戸医院、公立久米島病院、北中城若松病院、ファミリークリニックきたなかぐすく、名嘉村クリニック、新垣病院、糸満晴明病院、平安病院、沖縄中央病院、平和病院、おもろまちメディカルセンター、徳山クリニック、同仁病院、沖縄県立精和病院、沖縄県立総合精神保健福祉センター、アドベンチストメディカルセンター、西平医院、仲原漢方クリニック、クリニックぎのわん、国立病院機構沖縄病院、国立病院機構琉球病院、とうま内科、稻福内科医院、豊見城中央病院、沖永良部徳洲会病院、南山病院

※研修医は、初期臨床研修における到達目標を達成するために、研修開始前に卒後臨床研修委員会に研修プログラム（コース選択、ローテーション先）の希望を提出する。卒後臨床研修委員会が調整後に研修プログラムを確定する。

群星基幹型病院と主な研修先(地域医療・精神科)



研修医向け教育回診・勉強会・講演会一覧

定期教育回診

群星沖縄臨床研修センター長 徳田安春先生による教育回診(毎月2回)

群星プログラムによる海外(主にミシガン大学)より外国人講師を招聘し、英語での教育回診(年2~3回)



徳田安春先生による教育回診（症例検討）



ミシガン大学総合内科
Assistant Professor Dr.Patelによる
教育回診（症例検討）

勉強会(初期・後期研修医対象)

福井大学医学部地域医療推進講座特命教授、群星沖縄副センター長 寺澤秀一先生による ER 教育回診

杏林大学 腎臓・リウマチ膠原病内科学准教授 岸本暢将先生によるプレゼン教育回診・ハンズオンレクチャー



感染症コンサルタント青木 真先生による
教育回診（症例検討）



寺澤 秀一先生による
オンライン ER 症例教育回診



岸本 暢将先生による
ハンズオンレクチャー

講演会（令和元年度）

日 時	講 師	内 容
令和元年 7 月 4 日（木）	林 寛之 先生（福井大学医学部附属病院総合診療部 教授）	「緩和救急～緩和なのに救急とは…いかに？」
令和元年 9 月 13 日（金）	上田 剛士 先生（洛和会丸太町病院 救急・総合診療科 部長）	「あなたはどこまで知っている？意外に知らない胸壁症候群」
令和元年 11 月 22 日（金）	今 明秀 先生（八戸市立市民病院 院長）	「ドクターカーで劇的救命」
令和元年 12 月 27 日（金）	徳嶺 謙芳 先生（杏林大学医学部麻酔科 教授）	「安全な中心静脈カテーテル留置のための基礎と実践：べし・べからず！」
令和元年 12 月 28 日（土）	徳嶺 謙芳 先生（杏林大学医学部麻酔科 教授）	ハヅ オンレクチャー「超音波中心静脈穿刺：初心者からエキスパートへ！」



林 寛之先生 講演会



上田 剛士先生 講演会



今 明秀先生 講演会

1年目研修医の声

上級医に相談しやすい雰囲気。メリハリもしっかりしている。



かねこ ゆうき
金子 侑暉

沖縄県出身 / 千葉大学卒

はじめまして。ハートライフ病院初期研修医1年目の金子侑暉です。僕は県外の大学からハートライフ病院を初期研修先として選んだのですが、見学に来た最初のきっかけは正直に言うと「実家が近かったから」でした。沖縄県内外の病院も数々見学しましたが、研修医自らアセスメント・プランまで考えて診療している救急外来や、上級医に相談しやすい雰囲気、なおかつメリハリもしっかりしているといった要素を兼ね備えた病院はハートライフ病院だけだったように思います。ふと気づいたら研修先に選んでいました。

働き始めてからは初めての当直、救急車対応、病棟業務など、おそらくどの病院に行っても最初はつまずくような仕事に僕もぶつかりました。その中で総合内科のローテでは佐藤先生に病棟管理のノウハウをご指導いただき、救急ローテでは三戸先生・銘苅先生の指導の下、実践的に救急現場での動きを学びました。落ち込んだ時は研修医2年目の先生方のやさしさに包まれ、看護師をはじめとした他職種の方々のアドバイスを参考に乗り越えてきました。そしていま思うのは、ハートライフ病院にしてよかった、後輩たちも同じように感じてくれるような病院にしたいということです。

見学・実習に来た際には上記が実感でき、僕と同じように気づいたら研修先に選んでいることでしょう・・・。みなさんが来てくれるのを心から待っています！

ローテート表

4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
消化器内科	総合内科	麻酔科	救急科		外科		呼吸器内科		救急科		

迷ってもアドバイスを頂ける体制が整っている。



のざわ けい
野澤 圭

沖縄県出身 / 富山大学卒

初めまして、笑顔で親切、ハートライフ病院研修医1年目の野澤圭といいます。自分がハートライフ病院を研修病院として選んだ理由は、当直で多くの症例にかかることができる点とレクチャーを通して多くの上級医とかかわりが持ちやすい点です。外科・内科の上級医がそれぞれ一人ずつ待機してくださり、患者さんのファーストタッチから自分でプロブレムを上げ、鑑別診断、検査、治療方針を自分で決めつつ、方針で迷った際にはアドバイスを頂ける体制が整っているのがありがたかったです。

当直ではウォークインと救急車の両者に対応するのですが、適切な対応ができた際には仕事の充実感もあり、研修医1年目で知識的にも技術的にもまだ足りない部分があると思うが、医者としての仕事を実感できる機会もあると思います。翌朝の引継ぎカンファで症例をプレゼンする機会があることも、はじめはストレスフルではありましたがあが、慣れるにつれ良い学びの場となりました。当直のことを長々と書いてしまいましたが、ハートライフ病院では上級医・先輩の研修医、その他の医療スタッフさんや事務の皆さんとの距離が近く、和やかな雰囲気があふれています。ぜひ見学にいらしてください。お待ちしております！

ローテート表

4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
循環器内科	消化器内科		救急科		外科		総合内科		救急科	麻酔科	呼吸器内科

見学して雰囲気の良さを感じていただける病院だと思います。



まえしろ めいり
眞榮城 明里

沖縄県出身 / 琉球大学卒

はじめまして、こんにちは。ハートライフ病院研修医 1年目の眞榮城明里です。

私がハートライフ病院を選んだ理由はクリニカルクランクシップの実習で4週間まわらせていただいた際に、上級医・指導医の先生方や研修医の先生方がすごく優しくて丁寧に教えてもらえ、また私個人の感覚ですが大規模すぎず、雰囲気がとても良い印象だったからです。この病院でなら2年間、ドロップアウトせずに頑張れそう、そしてレクチャーや教育指導もしっかりあって成長できそうだと思いました。実際に入職してみてイメージ通りでしたし、先生たちの気さくさは想像以上でした。医局でも声をかけやすく分からないことも質問しやすくて、分かりやすく的確に教えていただけます。

研修を始めてみて、初めはすべてがわからないことだらけで不安と緊張が大きかったのですが、2年目の先生、上級医・指導医の先生、看護師さん、研修担当の方々、医局秘書さんなど医療スタッフの皆様にお世話になり支えていただきながら、なんとか日々の業務をこなしています。

2年間研修する病院なので、誰もが自分に合う場所を求めて慎重に選ぶと思うし、私自身何をみて、何に注目して選べばいいのか悩んだことを覚えています。それは人それぞれ異なると思いますが、やっぱり実際に病院を訪れるこでしかわからないことは多いと思います。ハートライフ病院は見学して雰囲気の良さを感じていただける病院だと思いますので、興味を持っていただいた方はぜひ見学にお越しください。お待ちしております！

ローテート表

4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
呼吸器内科	循環器内科	総合内科		麻酔科		救急科		外科		小児科	



2年目研修医の声

選択科を柔軟に対応していただき、とても助かりました



あしみね ひさの
安次嶺 寿乃 沖縄県出身 / 秋田大学卒

みなさんこんにちは！ハートライフ病院のパンフレットを手に取ってくれてありがとうございます。研修医2年目の安次嶺です。

私は元々産婦人科志望だったので、ハートライフ病院では1年目に内科、外科、麻酔、救急と志望科である産婦人科を回りました。1年目の最初は何もわからず、先輩方や上級医に手取り足取り教えていただきながら、毎日取り組んでいました。多くの科の先生に優しく教えてもらえて、回っていく科に毎回興味をもっていた1年目でした(笑)。志望科をふらふらとしていた1年目前半でしたが、12月に回った産婦人科で「やっぱり産婦人科になりたいな」と確信を持ち、無事産婦人科に進路が決まりました。決まってからは産婦人科医になっていくうえで必要な科を選択し、2年目を過ごしました。

志望科が決まってからでも2年目選択科を柔軟に対応していただき、とても助かりました。

ハートライフはアットホームな雰囲気でとても雰囲気がよく、研修医と上級医の敷居が低い病院です。ぜひ、一度見学にきて雰囲気を体感してみてください！！！！

ロードマップ

4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月		
救急	放射線	呼吸器	外科	循環器	脳外	地域医療	精神	小児	外科	形成	産婦		
ハートライフ						伊江村立 診療所	糸満晴明	ハートライフ					

ハートライフ病院は不安を払拭してくれる場所



たまき よりと
玉城 順人 沖縄県出身 / 琉球大学卒

こんにちは。笑顔で親切ハートライフ病院研修医2年目の玉城順人です。私がハートライフ病院に興味を持ったのは、学生時代にお世話をになった先輩方が多くいたためでした。5年生、6年生の実習でそれぞれ2週間ずつハートライフ病院での実習を選択し、熱心に指導してくださる上級医の先生方やのびのびと研修を行なっている研修医の先輩方の姿を見て、実習が終わった後にまたハートライフ病院に戻ってきたいと思い、気がついたら履歴書を書きはじめていたことを覚えていました。

初期研修医生活も残すところあと半年となっていました。優しくて親切な指導医の先生方に支えていただきながら少しづつ成長できているものと信じています。大きく環境が変わり不安なことが多い初期研修ですが、笑顔で親切なハートライフ病院はその不安を少なからず払拭してくれる場所です。この文章を読んでくださった皆さんと一緒に働くことができることを楽しみにしています。

ロードマップ

4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
放射線	救急	精神	小児	外科	第一外科	地域医療	呼吸器	消化器	産婦	脳外	泌尿器
ハートライフ	糸満晴明	ハートライフ	琉大	朝戸医院	ハートライフ						

アットホームな居心地の良さを肌で感じてください



おかもと たくま
岡本 頂磨

沖縄県出身 / 琉球大学卒

はじめまして！ハートライフ病院研修医 2年目の岡本卓磨です。初期研修の期間は時間が経つのが本当に早く、やっと当直業務や病院での動き方などに慣れてきたなど感じる頃には、2年目の終わりが見えてきました。実際に当院で働いていて感じている魅力について3点お話ししたいと思います。まず1つ目は研修医の意見が尊重され実現されることです。県内の研修病院では中ぐらいの規模だからこそ、当直の体制や勉強会の開催について研修医の希望を取り入れつつ、柔軟に実現させてくれます。2つ目は温かい雰囲気が病院全体に溢れていることです。上級医の先生方だけでなく、看護師さんや事務の方々など病院で働く全ての職員さんが互いに思いやりを持って働いているため、のびのびと働くことができます。3つ目は、琉大病院と群星プログラムに属する基幹病院の希望の科をローテーションできることです。自由に選択できる期間も多いため、将来の進路を全然決められていない色んな選択肢を残しておきたい方にはとてもオススメだと思います。初期研修をどこで頑張るか迷っている方は、ぜひ一度ハートライフ病院に見学に来て、アットホームな居心地の良さを肌で感じてください。きっと行きたい病院が見つかりますよ！

ロードマップ

4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
麻酔	小児	総合内科	腎内	地域医療	総合内科	産婦	放射線	精神	消化器		
ハートライフ		浦添総合病院	友愛医療センター	朝戸医院		ハートライフ		糸満晴明	ハートライフ		

研修医の意見から環境づくりがなされている



きんじょう ともや
金城 朋弥

沖縄県出身 / 琉球大学卒

はじめまして、ハートライフ病院初期研修医 2年目、まだ元気の金城朋弥です。入職当時を思い返せば寝てばかり、部活をしてばかりの学生時代だったので専門のビジョンも全くありませんでした。どんな科に進むとしても最低限患者を適切な科に紹介できる知識、飛行機の中で自信を持って急変対応に手をあげられる初期対応の力を身につけるという目標のもと研修を行ってきました。当院は当直診療の最前線を研修医が担い、日中の救急診療でDrCarへの乗車も行なっています。わからないこと、できないことばかりで無力感を感じることも多々ありました。しかし上級医の先生や同期の力強いサポートを受けつつ、丁寧に調べ、手技の練習や状況のシミュレーションを行うことで徐々にできること、わかることが増えてきました。今はどんな状況にも迅速に対応でき、頼られる救急医を目指しています。

当院のいい点をあげるとすれば、初期研修委員会の会議で研修医が研修体制に対してしっかり意見を述べができる環境づくりがなされているところだと思います。今年度から当直の回数は7回と上限がつき、当直代も上がっており、また、エコー勉強会の回数を増やしたり、朝フィードバックをもらうカンファレンスが立ち上がったりと研修医の意見からどんどん体制は変化しているところです。まだまだこれからある部分もあると思いますが、そこも含めてどんどん前進していく病院だと思います。

ロードマップ

4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
産婦	呼吸器	救急		総合内科	小児	脳外	精神	地域医療	救急	整形	
ハートライフ		中頭病院		ハートライフ			糸満晴明	朝戸医院	ハートライフ		

研修の自由度がとても高いことが特徴です



いしはら しょうへい
石原 昌平

沖縄県出身 / 琉球大学卒

みなさんこんにちは！ハートライフ病院初期研修医2年目の石原といいます。ハートライフ病院で初期研修を行い早くも1年半が経ちました。この文書を読んでいただいている方は当院で初期研修を行おうと考えている方もいるでしょう。今回は将来の専攻を決める上で当院で研修をしてよかった点を皆さんに紹介できればと思います。

研修医1年目では内科、外科、救急科などを中心にローテートを行います。1年目の初めは夜間当直業務に慣れることが大変ですが、徐々に慣れていくとかなり力が付いたことを実感すると思います。私は1

年目の時点では外科系の診療科に興味を持ちましたが、その中でまだ3年目以降の専攻を決め切れていなかったため、研修2年目の前半では整形外科、形成外科などを研修させていただきました。その中で形成外科に興味が湧き、将来は形成外科を専攻しようと考えるようになりました。

私のように研修医1年目の時点で将来の専攻をまだ決め切っていないという人も結構いるのではと思います。ハートライフ病院の研修では2年目での研修の自由度がとても高いことが特徴です。他の群星の基幹病院のみならず琉球大学病院もローテートできるため初期研修中に多くの科を回って専攻する科を決めることができます、大きなメリットだと思います。もちろん院内の研修も内科系、外科系、救急科とともに充実していますよ！ぜひ病院見学に来てみて下さいね！一緒に働くことを楽しみにしています！！

ローテート表

4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
整形	形成	救急	麻酔	産婦	精神	放射線	地域医療	脳外	小児	呼吸器	形成
ハートライフ				糸満晴明	ハートライフ	伊江村立診療所	ハートライフ				

将来目標とする医師像がより明確になりました



とうやま まきこ
當山 磨貴子

沖縄県出身 / 琉球大学卒

ハートライフ病院研修医2年目の當山と申します。1年半の研修を振り返ってハートライフ病院の紹介をしていきたいと思います。

良いところは病院関係者のみなさんが優しいことです。研修をしていると大学では習わない大切なことがたくさん出てきます。例えば高齢患者さんの退院調整では、リハビリの方に自宅への退院が可能か確認したり、ソーシャルワーカーさんに施設への退院調整をお願いすることができます。研修を始めたばかりの頃はこの仕組みすら知らなかつたので、手間取ることが多くありました。医療スタッフの方々に支えられてこれまでの研修生活が成り立っていると改めて実感しています。また、ハートライフ病院は血液内科が強い病院です。血液疾患は、治療期間が長くなるため患者さんと主治医との関係がとても重要です。

熱心な先生方ばかりで、日々の病棟回診で患者さんに寄り添い、患者さんから信頼されている姿をみて将来目標とする医師像がより明確になりました。

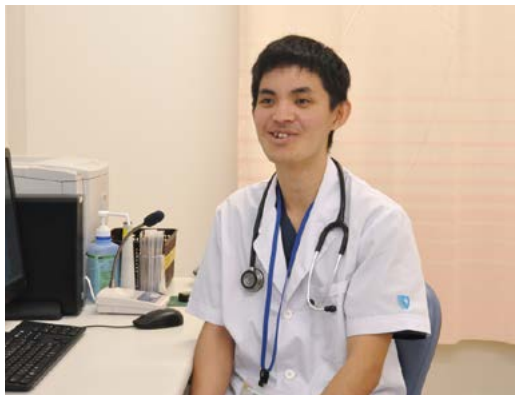
改善してほしいところは…いくつかありましたが、要望を出したら改善してもらいました！なので安心して研修してもらえると思います。経験の浅い研修医の意見に誠実に対応していただき感謝しかありません。

まとめると、ハートライフ病院では楽しく研修しながら成長することができます。ぜひ病院見学へ来てください！

ローテート表

4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
総合内科			産婦	総合内科	小児	精神	地域医療	循環器	脳外	泌尿器	呼吸器	
ハートライフ				沖縄協同	ハートライフ	糸満晴明	公立久米島病院	ハートライフ				

イメージ通りの働きやすい病院だと感じています



とよさと しゅん
豊里 駿

沖縄県出身 / 琉球大学卒

こんにちは！ハートライフ病院初期研修医 2年目の豊里駿です。

初期研修が始まって約1年半が経過しました。イメージ通りの働きやすい病院だと感じています。もちろん今でもできないことは沢山ありますが、平日朝のレクチャー、日々の病棟業務、当直などをこなしていくうちに研修開始前よりは成長できたと感じています。

1年目で、内科、外科、麻酔科、救急科などのメジャー科を一通りローテーションし、2年目で小児科、産婦人科、地域医療、精神科の必修と群星プログラムやRyuMICプログラムに属する基幹病院から希望の科

をローテーションすることができます。自分の進路にあった選択肢をとることができるので、おすすめです。

学生の皆さんには選択肢がたくさんあるので、どの病院が自分に合っているのか分からずいる人もたくさんいると思います。確実に言えるのは、募集要項や病院説明会では分からない病院の良いところ、悪いところがあるので気になった病院があつたら是非一度は見学に行って欲しいということです。ハートライフ病院が少しでも気になったそこのあなた、見学待ってます。是非、一緒に頑張りましょう！

ローテート表

4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
呼吸器	産婦	精神	放射線	精神	循環器	地域医療	小児	総合内科	消化器	放射線	
ハートライフ	琉大		糸満晴明	ハートライフ	ファミリークリニック きたなかぐすく		ハートライフ				



interview

外科専攻医

沖縄県出身 / 琉球大学卒

仲本 正哉（なかもと まさや）

当院で2年間の初期研修を修了し、琉球大学病院外科専門研修プログラムに進んだ仲本正哉先生（外科専攻医3年目）にお話を聞いてみました！



Q1. 現在は大学病院の専門研修プログラムに所属していますが、最初の研修先を（連携施設である）当院に決めた理由は？

- ①初期研修と専門研修では責任の重さが違ってくるため（入院主治医になる等）、仕事をやり慣れた環境で専門研修を始めたかったから。
- ②学生時代のボリクリや初期研修時からまわりの先生方に外科医になると言っていたら、外科の先生を中心にして可愛がっていただき、様々な症例を経験させてもらうことができたから。
- ③引っ越ししたくなかった。

Q2. 初期研修医時代で一番心に残っている事を教えてください。

沖永良部島での地域医療研修ですね。島という地域に密着した医療を学びながら一日4食、毎晩晩酌で一ヶ月で5kg太りました（笑）。総合病院とは違った医師と患者さんとの関係を実際に経験することができ、今後の医師人生においてもとても貴重な経験になったと思います。

Q3. ご自身の初期研修医時代を振り返って、医学生のみなさんへアドバイスをお願いします。

自分がやっていて楽しいことを専攻したら専門研修はとても楽しいです。初期研修の間にやっていて楽しいこと、自分が興味のあることは何かを考えよう！一生やっていくことだと意識して探そう！

Q4. 最後に、研修病院を探している医学生のみなさんへハートライフ病院のPRをお願いします！

ぜひ一度ハートライフ病院へ病院見学に来てください！実際に来てもらえると思っている以上に良いところをたくさん実感してもらえると思います（建て替えはしないけど増築したところはキレイだよ！）。

専門研修について

2018年度より開始された新専門医制度において、当院は2021年4月より内科専門研修プログラムの基幹型病院として認定されました。初期研修を終え当院にて引き続き内科専門研修を行うことが可能です。また、当院が連携施設として多くの専攻医研修の受け入れを行っています。

【基幹型プログラム】

内科：ハートライフ病院内科専門研修プログラム

【連携プログラム】

※当院が連携施設・関連施設として専門研修を行っている領域

（各連携プログラムの詳細については、当院ホームページよりご参照ください。）

内科、外科、産婦人科、形成外科、麻酔科、救急科、放射線科、眼科、整形外科、泌尿器科、病理診断科、小児科、脳神経外科、総合診療科

2019 年度実績 学会発表・症例検討等

院内 CPC (臨床病理検討会)

症例	日付	発表者
原因不明の低 ALB 血症剖検を施行した 1 例	2019 年 5 月 30 日	山城 正一郎
急速に進行した肺小細胞癌の一例	2019 年 7 月 5 日	玉城 賴人
肝細胞癌に解離性大動脈瘤を合併した一例	2019 年 7 月 30 日	安次嶺 寿乃
進行性肺がん疑いとして紹介された原発不明癌の 1 剖検例	2019 年 9 月 25 日	當山 磨貴子
骨髄線維症に真菌性肺炎を合併した一例	2019 年 11 月 12 日	金城 朋弥
原因不明の肝硬変から肝性脳症に至った一剖検例	2020 年 1 月 15 日	豊里 駿
再生不良性貧血に心不全を合併した 1 例	2020 年 3 月 18 日	岡本 卓磨
骨髄異形成症候群に気管支炎を合併した一例	2020 年 3 月 18 日	石原 昌平

学会発表 (研修会)

1年目研修医 (16期)

学会名 (開催場所)	タイトル	日時	発表者と研究者
第 108 回日本消化器内視鏡学会九州支部例会 (宮崎)	食道アカラシア術後食道癌が生じた一例	2019 年 11 月 8 日～9 日	玉城頼人、奥島憲彦、泉家匠、仲本正哉、国吉史雄、野村寛徳、阿嘉裕之、花城直次、宮平工、西原実、嵩原裕夫
第 108 回日本消化器内視鏡学会九州支部例会 (宮崎)	肺炎が契機となり診断された食道アカラシアの一例	2019 年 11 月 8 日～9 日	石原昌平、奥島憲彦、泉家匠、仲本正哉、国吉史雄、野村寛徳、阿嘉裕之、花城直次、宮平工、西原実、嵩原裕夫
第 128 回沖縄県医師会医学会総会	腹壁瘢痕ヘルニア修復後に遅発性メッシュ感染を来たした 1 例	2019 年 12 月 8 日	岡本卓磨、宮平工、仲本正哉、泉家匠、国吉史雄、阿嘉裕之、花城直次、西原実、嵩原裕夫、奥島憲彦
第 128 回沖縄県医師会医学会総会	消化管穿孔を疑い緊急開腹術を施行した腸管気腫症の一例	2019 年 12 月 8 日	玉城頼人、西原実、泉家匠、仲本正哉、国吉史雄、野村寛徳、阿嘉裕之、花城直次、宮平工、奥島憲彦
第 128 回沖縄県医師会医学会総会	心房細動カテーテルアブレーション後に生じた肺静脈狭窄症の 2 例	2019 年 12 月 8 日	當山磨貴子、仲吉博亮、新垣珠代、普天間光彦

2年目研修医 (15期生)

学会名 (開催場所)	タイトル	日時	発表者と研究者
日本内科学会第 325 回九州地方大会 (長崎)	乳がんによるがん性心タンポナーデに対して心囊ドレナージを施行した一例	2019 年 5 月 18 日	山城正一郎、仲村義一、金城太貴、三戸正人、秋元芳典、與座一
第 113 回日本消化器病学会九州支部例会 (福岡)	非アルコール性脂肪肝炎 (NASH) との鑑別に難渋した原発性胆汁性胆管炎 (PBC) - 自己免疫性肝炎 (AIH) オーバーラップ症候群の 1 例	2019 年 5 月 24 日	兼元萌実、林貴徳、仲舛拓、柴田大介、仲本学、折田均、宮城純、佐久川廣
第 127 回沖縄県医師会医学会総会 (研修医部門推薦)	貧血を原因とする若年女性の脳梗塞の一例	2019 年 6 月 9 日	東江拓海、仲舛拓
第 127 回沖縄県医師会医学会総会	診断に難渋した腸管型ペーチェット病の 1 例	2019 年 6 月 9 日	勝連伸一郎、折田均、宮城純、佐久川廣、仲本学、柴田大介、仲舛拓、林貴徳
第 127 回沖縄県医師会医学会総会	慢性腎不全患者に合併した PPFE の一例	2019 年 6 月 9 日	普久原亞紀、新垣珠代、普天間光彦
日本内科学会第 326 回九州地方会 (福岡)	進行性肺癌疑いとして紹介された後腹膜平滑筋肉腫の一剖検例	2019 年 8 月 17 日	兼元萌実、新垣珠代、仲吉博亮、普天間光彦、松本裕文
第 128 回沖縄県医師会医学会総会 (研修医部門推薦)	変形性関節症に対する骨切り術後に生じたプレート露出に対する筋皮弁再建	2019 年 12 月 8 日	勝連伸一郎、東盛貴光、石嶺伝羽、池邊翔平
第 20 回日本病院総合診療医学会学術総会	結核性と自己免疫性の鑑別を要し中枢性塩類喪失症候群を合併した無菌性髓膜炎の一例	2020 年 2 月 21 日～22 日	兼元萌実、佐藤直行

2020 年度 論文一覧

雑誌名	タイトル	研究者
沖縄医学会雑誌 第 58 卷 (第 4 号)	消化管穿孔を疑い緊急開腹術を施行した腸管症の一例	玉城頼人、西原実、仲本正哉、泉家匠、国吉史雄、野村寛徳、阿嘉裕之、花城直次、宮平工、奥島憲彦、嵩原裕夫

検査・治療・手術実績

呼吸器内科

検査・治療	件数
気管支鏡検査	65
検査・治療	件数
睡眠時無呼吸外来のべ患者数	992

循環器内科

検査・治療	件数
冠動脈 CT	420
トレッドミル	58
ホルター心電図	200
心筋シンチ	84
経胸壁心エコー	2,847
経食道心エコー	38
検査・治療	件数
経皮的冠血行再建術(PCI)	125
ペースメーカー植込み術	14
電池交換	7
一時のペースメーカー	12
IABP	8
PCPS	7
下大静脈フィルター	0
末梢血管拡張術(PPI)	120
カテーテルアブレーション	24

消化器内科

※外科症例を含みます。

検査内視鏡実績	件数
胃内視鏡	11,583
大腸内視鏡	3,170
ERCP	168
治療内視鏡実績上部消化管	件数
EMR	12
ESD	18
EVL	21
EIS	13
止血術	29
焼灼術	7
異物摘出術	11

血液内科

検査・治療	件数
自家末梢血幹細胞移植	3
同種血縁者間末梢血幹細胞移植	0
同種血縁者間骨髄移植	5
非血縁者間骨髄移植(骨髄バンク)	1
臍帯血移植(臍帯血バンク)	9
計	18

外科

手技	件数
食道	21
食道悪性腫瘍手術	6
POEM手術	9
食道癌 ESD	2
APC 燃灼術	2
食道良性腫瘍摘出術(POET)	1
腹腔鏡下食道裂孔ヘルニア手術	1
甲状腺	10
甲状腺良性腫瘍手術	5
甲状腺悪性腫瘍手術	5

乳 腺	51
乳腺悪性腫瘍切除術	41
乳腺腫瘍摘出術	10
胃	14
腹腔鏡下胃切除術(悪性)	2
胃悪性腫瘍手術(開腹)	3
腹腔鏡下胃全摘術(悪性)	1
胃悪性全摘術(開腹)	6
胃・十二指腸縫合術(大網充填術又は被覆術)	2
胆嚢・胆管	113
腹腔鏡下胆囊摘出術	104
開腹胆囊摘出術	7
胆囊悪性腫瘍手術	1
胆管悪性腫瘍手術	1
肝 臓	4
肝切除術	3
開腹ラジオ波焼灼術	1
脾 臓	9
脾頭部十二指腸腫瘍切除術	6
脾体尾部腫瘍切除術	2
脾腸離断術	1
小 腸	17
小腸切除術(悪性)	3
小腸切除術(悪性以外)	8
腸閉塞症手術	6
虫 垂	59
腹腔鏡下虫垂切除術	59
結 腸	49
腹腔鏡下結腸悪性腫瘍切除術	29
開腹結腸悪性腫瘍切除術	17
腹腔鏡下結腸良性腫瘍切除術	1
開腹結腸切除術(良性)	2
直 腸	33
腹腔鏡下直腸悪性腫瘍切除術	9
開腹直腸悪性腫瘍切徐術	9
直腸ポリープ切除術	1
直腸脱手術	2
人工肛門造設術・人工肛門閉鎖術	12
肛 門	91
痔核硬化療法	51
痔核根治手術	12
痔瘻根治手術	16
肛門形成手術	1
肛門尖圭コンジローマ	3
肛門皮膚剥離切除術	1
膿皮症	4
肛門周囲膿瘍切除術	1
肛門ポリープ切除術	1
肛門潰瘍根治術	1
ヘルニア	177
腹腔鏡下鼠径ヘルニア手術(成人)	103
腹腔鏡下鼠径ヘルニア手術(小児)	39
鼠径ヘルニア手術	2
臍ヘルニア手術(成人)	6
臍ヘルニア手術(小児)	3
腹腔鏡下腹壁瘢痕ヘルニア手術	3
腹壁瘢痕ヘルニア手術	9
大腿ヘルニア手術	1
白線ヘルニア手術	1
停留精巣固定術	10
胃 瘘	36
内視鏡的胃瘻造設術	36

その他部位	241
気管切開術	5
大網、腸間膜、後腹膜手術	1
大網、腸間膜、後腹膜手術(腹腔鏡)	4
リンパ節生検	15
リンパ節郭清術	2
体表の手術	160
CV ポート	35
腹腔静脈シャントバブル挿入術	3
腹腔鏡下尿管管切除術	2
急性汎発性腹膜炎手術	8
試験開腹術	1
ストーマヘルニア	1
腹腔鏡下腸管癒着症手術	1
その他	3
計	925

名称	件数
その他	4
計	74

眼科

部位・行為	件数
白内障手術	569
翼状片手術	27
角膜移植術	32
その他	22
計	650

産婦人科

産科統計(総分娩件数 723件)

検査・治療	件数
帝王切開	173
開腹子宫手術	22
開腹付属器手術	6
子宫付属性悪性腫瘍	15
腹腔鏡下手術	43
子宫鏡	16
経腔子宫手術	15
腰麻下経腔	29
静麻酔下手術	44
計	363

婦人科統計

検査・治療	件数
開腹子宫手術	22
開腹付属器手術	6
子宫付属性悪性腫瘍	15
腹腔鏡下手術	43
子宫鏡	16
経腔子宫手術	15
腰麻下経腔	29
静麻酔手下術	44
計	190

形成外科

検査・治療	件数
外傷(巻き爪含む)	193
先天異常	52
腫瘍(うち悪性腫瘍)	577(24)
がん関連再建	9
瘢痕拘縮・ケロイド	45
難治性潰瘍	78
炎症・変性疾患(眼瞼下垂含む)	210
美容手術	9
レーザー治療	447
その他(シャント造設含む)	629
計	1,672

麻酔科

名称	件数
全身麻酔	1,500
その他麻酔	565
計	2,065

脳神経外科

名称	件数
脳血管手術	
・脳動脈瘤コイル塞栓術 9	22
・頸動脈ステント術 9	
・血栓回収術 4	
開頭脳動脈瘤クリッピング	8
神経内視鏡手術	
・脳内血腫除去術 7	8
・第3脳室底開放術 1	
開頭脳内血腫除去術	4
開頭硬膜下血腫除去	4
開頭硬膜外血腫除去	2
減圧開頭術	2
脳室ドレナージ	4
頭蓋形成術	2
水頭症シャント術	2
開内減圧術	1



ハートライフ病院

初期臨床研修医 年間スケジュール



麻酔科研修



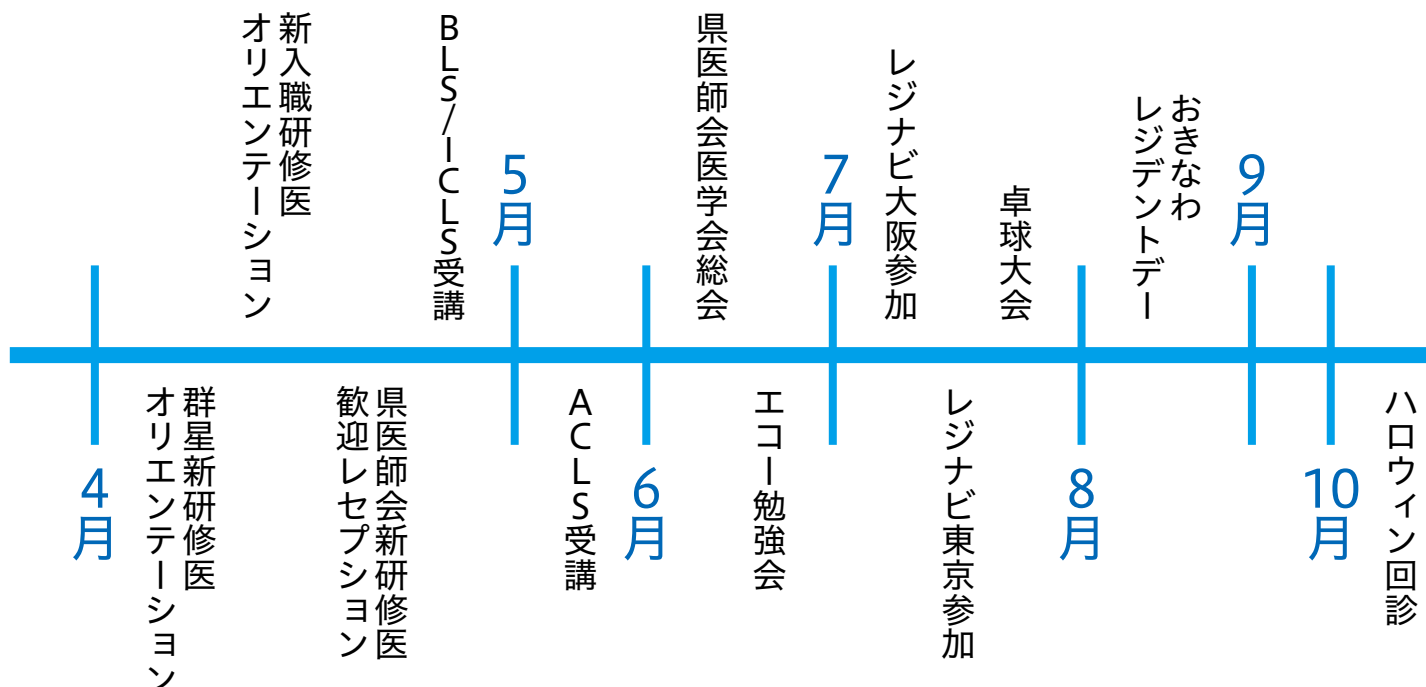
新研修医オリエンテーション(採血)



実習生へのレクチャー



レジナビ大阪



群星オリエンテーション



院内ICLS講習



外科研修



群星オリエンテーション



エコー勉強会



救急科研修



レクチャー(形成外科)



超音波中心静脉穿刺ハンズオンセミナー



群星ポートフォリオ発表会



ハロウィン回診(呼吸器内科)



医局忘年会



新春もちつき大会

11月

エコー勉強会

群星ポートフォリオ
&大忘年会

1月

クリスマス回診

新春もちつき大会

3月

修了式

レジナビ福岡参加

研修医OSCE①

県医師会医学会総会

研修医OSCE②

2月

エコー勉強会

修了パーティ

レジナビ東京参加



整形外科レクチャー(シーネ)



クリスマス回診(循環器内科)



2019年度修了式



群星チャンプルーラリー



新生児診察 (小児科)



第15期修了生

RyuMIC + Muribushi
= Heartlife hospital



お待ちしてます♪

ブログやってます♪

<https://blog.heartlife.or.jp/>

