

KIYOSU RESPIRATORY MEDICAL HOSPITAL

# 年次報告書 2019

## ANNUAL REPORT

医療法人清須呼吸器疾患研究会



# INDEX

## 目次

理念	3
法人概要	4
主な施設基準	5
病院実績	6
一般病棟	9
療養病棟	10
健康診断	11
クリニック	12
訪問看護 / ケアプラン	13
2019年ハイライト	14
将来ビジョンと成長シナリオ	15

呼吸器疾患専門の病院として  
地域の皆さまとともに。



## 理 念

### 「病気を診ずして病人を診よ」

患者さまやご家族の方に信頼される医療をめざし実践していきます  
呼吸器を軸とした専門性の高い地域に密着した医療を提供していきます

## 基 本 方 針

- 1 患者さまやご家族が安心できる医療を提供します
- 2 患者さまが信頼できる医療の質の向上を目指します
- 3 呼吸器科医療を軸としての専門性を高め、  
地域に密着した医療および在宅医療を行います
- 4 全職員が常に患者さまの立場になって行動します

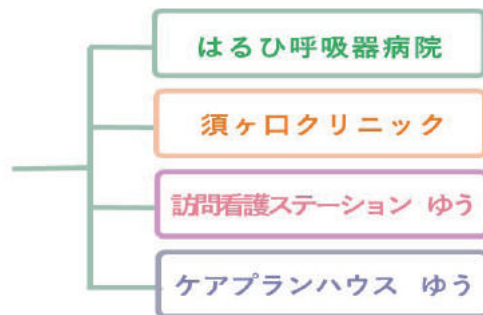
## 行 動 規 準

- ・患者さま1人1人としっかり向き合い、安心・信頼のできる医療を提供します
- ・医療人として社会人として高い倫理観を持ち、行動します
- ・「理念」「基本方針」「行動規準」を守ります
- ・医療法人清須呼吸器疾患研究会の名前を傷つけるような行為をしません
- ・法人内情報及び個人情報の重要性を十分認識し、不適切な利用をしません
- ・担当業務に関する法令を十分に理解し、違反しません
- ・自分の役割を自覚し、今やるべきことを考え、自ら進んで行動します
- ・自己研鑽に努めます

## 法人概要



医療法人  
清須呼吸器疾患研究会

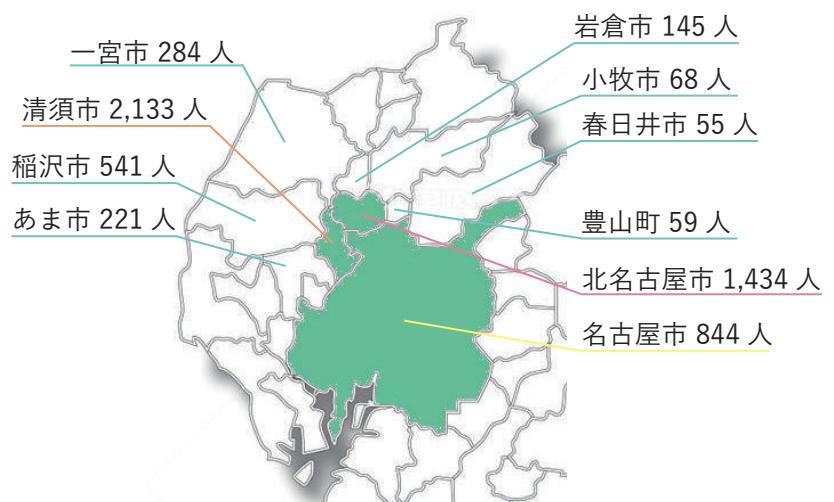


医療法人清須呼吸器疾患研究会は2016年に開設をした「はるひ呼吸器病院」「須ヶロクリニック」「訪問看護ステーションゆう」「ケアプランハウスゆう」の4事業所からなる呼吸器疾患専門の医療法人です。

当法人では、これら4事業所間で連携を行い、急性期から慢性期、そして在宅医療や居宅介護支援事業まで途切れのないサービスの提供をしています。

## 地域別外来患者数

	県内市町村	実人数
1	清須市	2,133
2	北名古屋市	1,434
3	名古屋市	844
4	稲沢市	541
5	一宮市	284
6	あま市	221
7	岩倉市	145
8	小牧市	68
9	豊山町	59
10	春日井市	55



(2019年度)

# FACILITY STANDARD

## 主な施設基準

急性期医療から慢性期医療までシームレスな医療を提供します

### はるひ呼吸器病院

病床数	120床（一般病床 80床 / 医療療養病床 40床）	
施設基準	<p><b>基本診療科</b></p> <p>機能強化加算 急性期一般入院料 1 療養病棟入院料 1 診療録管理体制加算 2 医師事務作業補助体制加算 急性期看護補助体制加算 重傷者等療養環境特別加算 療養病棟療養環境加算 1 医療安全対策加算 2 総合評価加算 呼吸ケアチーム加算 後発医薬品使用体制加算 1 患者サポート体制充実加算 データ提出加算 2 入退院支援加算 1</p> <p><b>入院時食事療養等</b></p> <p>入院時食事療養 / 生活療養（Ⅰ）</p> <p><b>認定・指定</b></p> <p>日本呼吸器学会認定施設 尾張西北部広域第二次救急病院</p>	<p><b>特掲診療科</b></p> <p>がん性疼痛緩和指導管理料 ニコチン依存症管理料 薬剤管理指導料 医療機器安全管理料 1 在宅時医学総合管理料及び施設入居時等医学総合管理料 在宅がん医療総合診療科 在宅療養支援病院 在宅酸素療法指導管理料の遠隔モニタリング加算 在宅持続陽圧呼吸療法指導管理料の遠隔モニタリング加算 検体検査管理加算（Ⅲ） 時間内歩行試験及びシャトルウォーキングテスト CT撮影及びMRI撮影 外来化学療法加算 2 運動器リハビリテーション料（Ⅱ） 呼吸器リハビリテーション料（Ⅰ） 保険医療機関間の連携による病理診断輸血管理料Ⅱ  日本アレルギー学会認定教育施設 臨床研修指定病院（協力型）</p>
診療科目	内科 呼吸器内科 呼吸器外科 アレルギー科 消化器内科 循環器内科 病理診断科	

### 須ヶ口クリニック

施設基準	<p><b>基本診療科</b></p> <p>時間外対応加算 3</p>	<p><b>特掲診療科</b></p> <p>がん性疼痛緩和指導管理料 ニコチン依存症管理料 在宅酸素療法指導管理料の遠隔モニタリング加算 在宅持続陽圧呼吸療法指導管理料の遠隔モニタリング加算 検体検査管理加算（Ⅰ） CT撮影及びMRI撮影</p>
診療科目	内科 呼吸器内科 アレルギー科	

2020年5月1日現在

# 病院実績 HOSPITAL ACHIEVEMENT

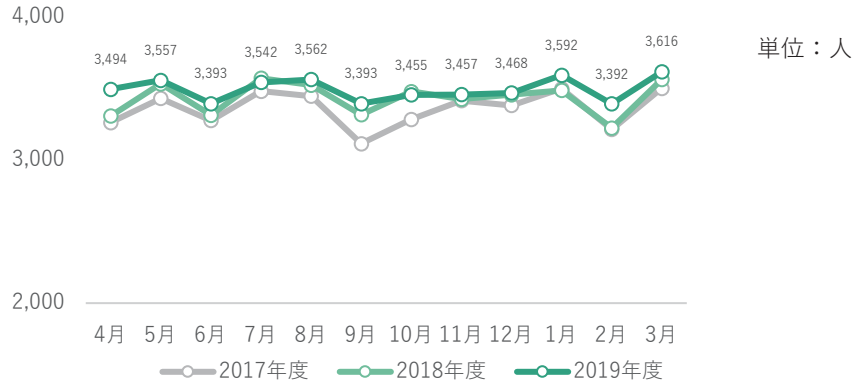
## 年間・月間入院数



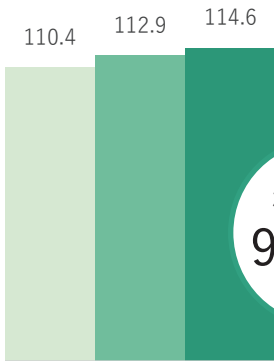
前年比  
+1.7%

2017年度 2018年度 2019年度

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	平均
2017年度	3,261	3,430	3,276	3,481	3,446	3,114	3,284	3,415	3,381	3,498	3,213	3,501	3,358
2018年度	3,307	3,532	3,313	3,571	3,523	3,316	3,478	3,425	3,456	3,486	3,224	3,562	3,433
2019年度	3,494	3,557	3,393	3,542	3,562	3,393	3,455	3,457	3,468	3,592	3,392	3,616	3,493



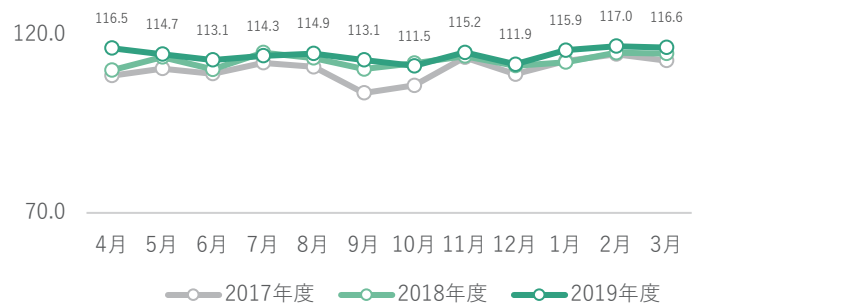
## 1日平均入院数



稼働率  
95.5%

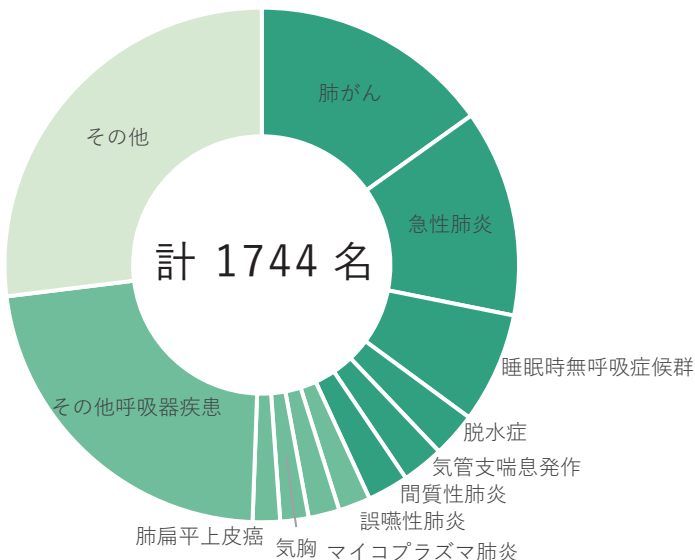
2017年度 2018年度 2019年度

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	平均
2017年度	108.7	110.6	109.2	112.3	111.2	103.8	105.9	113.8	109.1	112.8	114.8	112.9	110.4
2018年度	110.2	113.9	110.4	115.2	113.6	110.5	112.2	114.2	111.5	112.5	115.1	114.9	112.9
2019年度	116.5	114.7	113.1	114.3	114.9	113.1	111.5	115.2	111.9	115.9	117.0	116.6	114.6



## 疾患別入院数

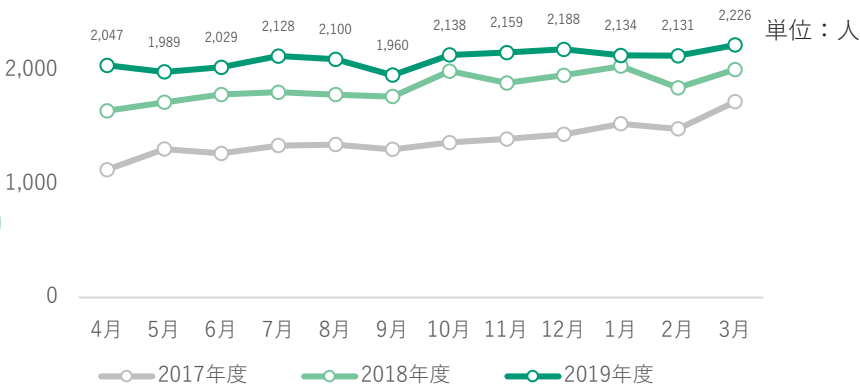
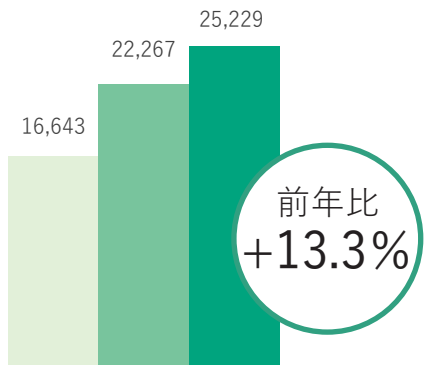
◆ 2019年度



順位	疾患名	実人数
1	肺がん	264
2	急性肺炎	227
3	睡眠時無呼吸症候群	121
4	脱水症	49
5	気管支喘息発作	46
6	間質性肺炎	45
7	誤嚥性肺炎	35
8	マイコプラズマ肺炎	34
9	気胸	31
10	肺扁平上皮癌	30

## 年間・月間外来数

◆ はるひ呼吸器病院

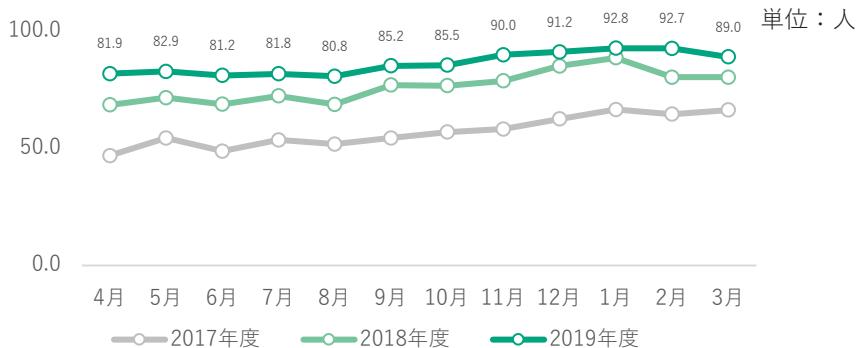
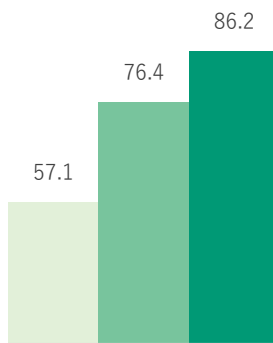


2017年度 2018年度 2019年度

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	平均
2017年度	1,126	1,308	1,270	1,339	1,348	1,306	1,366	1,398	1,439	1,531	1,486	1,726	1,387
2018年度	1,646	1,720	1,790	1,809	1,788	1,771	1,995	1,891	1,959	2,039	1,849	2,010	1,856
2019年度	2,047	1,989	2,029	2,128	2,100	1,960	2,138	2,159	2,188	2,134	2,131	2,226	2,102

## 1日平均外来数

◆ はるひ呼吸器病院



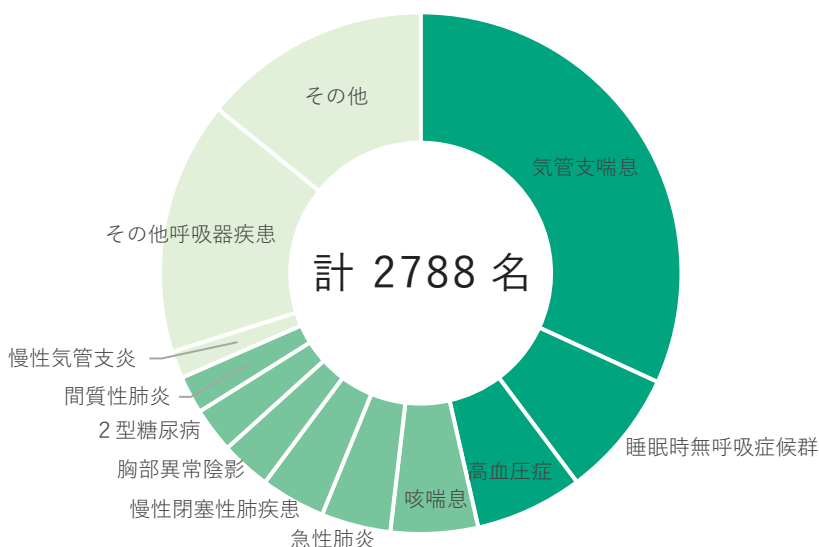
2017年度 2018年度 2019年度

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	平均
2017年度	46.9	54.4	48.8	53.6	51.8	54.4	56.9	58.3	62.6	66.6	64.6	66.4	57.1
2018年度	68.6	71.7	68.8	72.4	68.8	77.0	76.7	78.8	85.2	88.7	80.4	80.4	76.4
2019年度	81.9	82.9	81.2	81.8	80.8	85.2	85.5	90.0	91.2	92.8	92.7	89.0	86.2

## 疾患別外来数

◆ 2019年度

◆ はるひ呼吸器病院



順位	疾患名	実人数
1	気管支喘息	888
2	睡眠時無呼吸症候群	221
3	高血圧症	186
4	咳喘息	151
5	急性肺炎	120
6	慢性閉塞性肺疾患	112
7	胸部異常陰影	87
8	2型糖尿病	78
9	間質性肺炎	65
10	慢性気管支炎	47

# 病院実績 HOSPITAL ACHIEVEMENT

## 手術件数

	2017年度	2018年度	2019年度
間質性肺炎	11件	14件	9件
気胸	16件	17件	22件
肺がん	11件	13件	19件

## 内視鏡検査数・PSG検査数

	2017年度	2018年度	2019年度
内視鏡検査（上部）	439件	467件	680件
内視鏡検査（下部）	69件	63件	84件
嚥下内視鏡検査	19件	17件	15件
気管支内視鏡検査	231件	212件	216件
PSG（ポリソムノグラフィー）検査	103件	127件	142件
SAS（簡易睡眠時無呼吸）検査	94件	142件	124件

## X線撮影等の件数

	2017年度	2018年度	2019年度
CT	6,132件	7,123件	7,379件
MRI	644件	755件	921件
レントゲン	7,229件	10,569件	12,438件

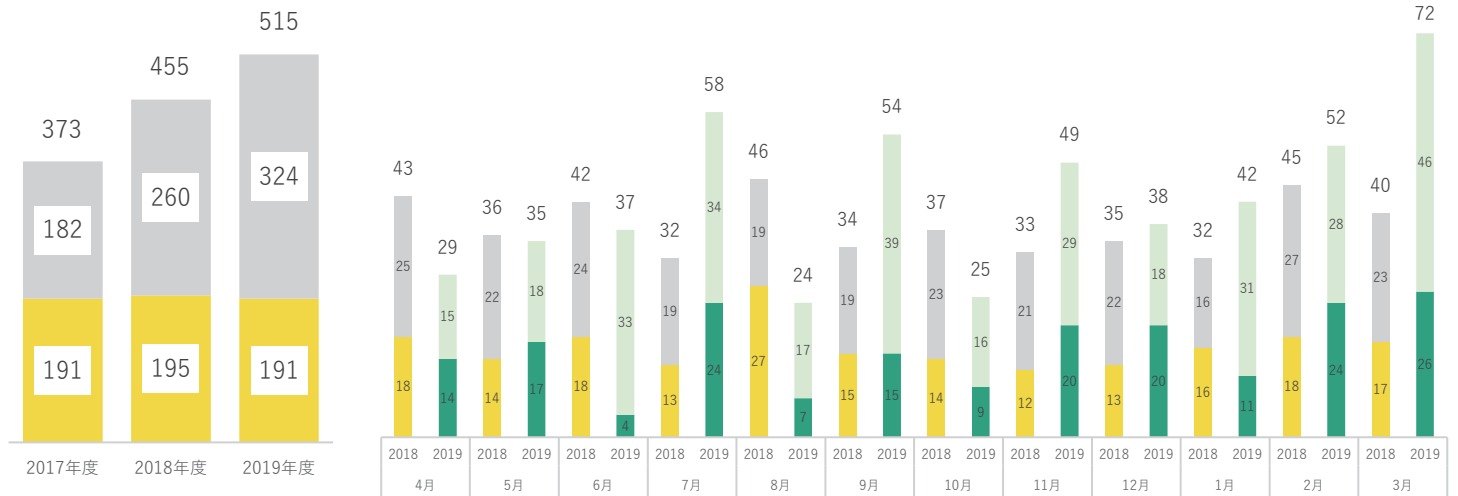
## 在宅酸素等の人数

	2017年度	2018年度	2019年度
CPAP（持続陽圧呼吸療法）	119人	182人	242人
在宅酸素療法	106人	115人	118人
在宅人工呼吸療法	14人	13人	17人

## 紹介数

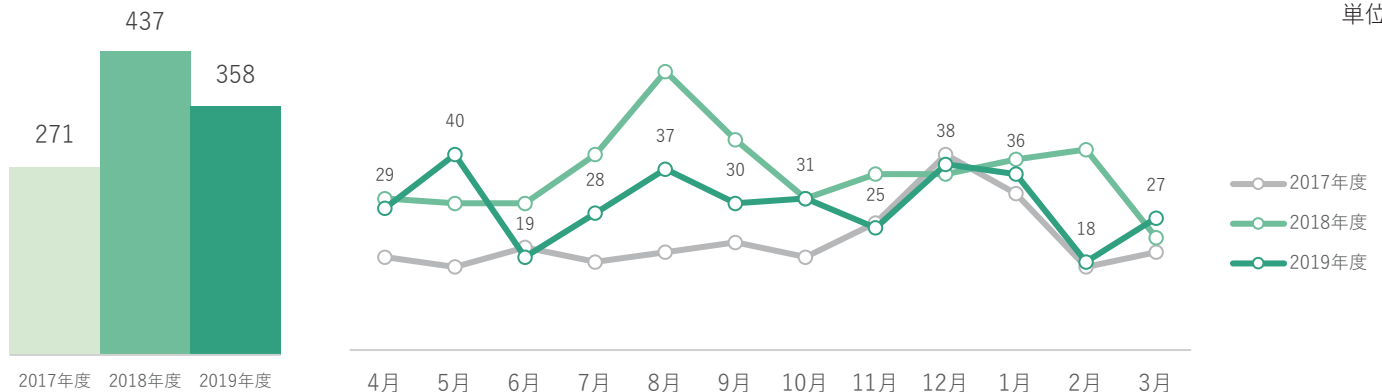
■ 病院紹介患者数 ■ クリニック紹介患者数

単位：人



## 救急搬送患者数

単位：人

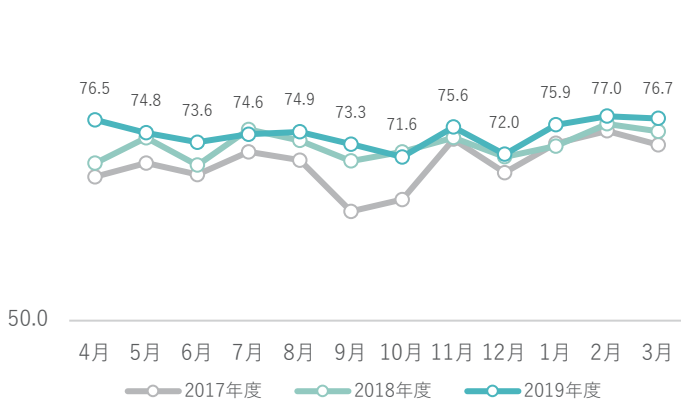
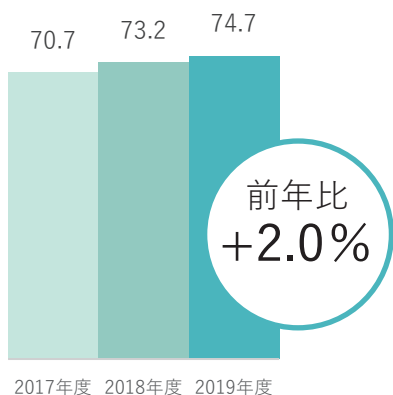


	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	平均
2017年度	19	17	21	18	20	22	19	26	40	32	17	20	22.6
2018年度	31	30	30	40	57	43	31	36	36	39	41	23	36.4
2019年度	29	40	19	28	37	30	31	25	38	36	18	27	29.8



# 一般病棟 GENERAL WARD

## 1日平均入院数

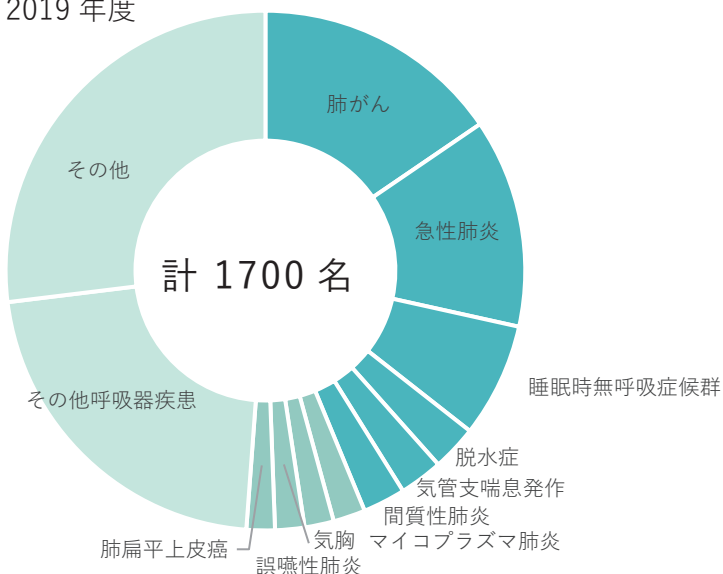


単位：人

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	平均
2017年度	69.0	70.8	69.3	72.3	71.2	64.4	66.0	74.0	69.5	73.4	75.1	73.2	70.7
2018年度	70.8	74.2	70.5	75.3	73.8	71.1	72.3	74.2	71.6	73.1	76.0	75.4	73.2
2019年度	76.5	74.8	73.6	74.6	74.9	73.3	71.6	75.6	72.0	75.9	77.0	76.7	74.7

## 疾患別入院数

◆ 2019年度



順位	疾患名	実人数
1	肺がん	263
2	急性肺炎	221
3	睡眠時無呼吸症候群	121
4	脱水症	48
5	気管支喘息発作	46
6	間質性肺炎	45
7	マイコプラズマ肺炎	34
8	気胸	31
	誤嚥性肺炎	31
10	肺扁平上皮癌	30

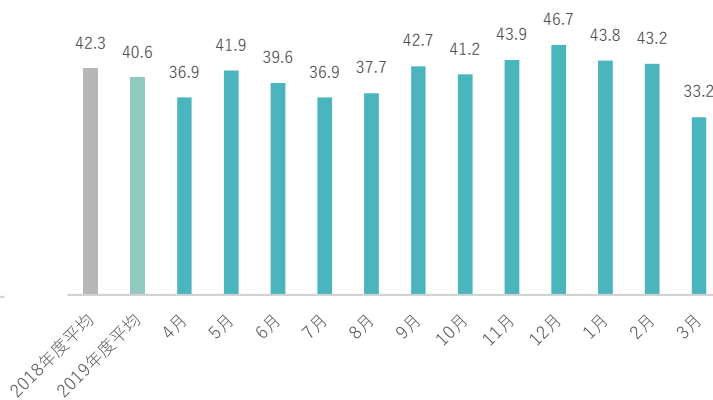
## 平均在院日数

単位：日



## 重症度・看護必要度割合

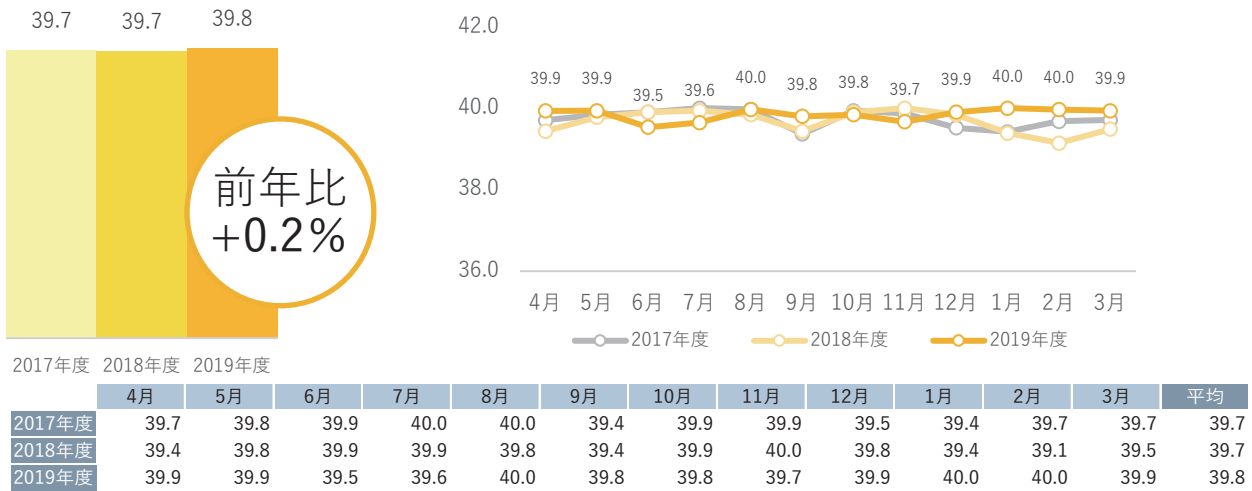
単位：%



# 療養病棟 MEDICAL WARD

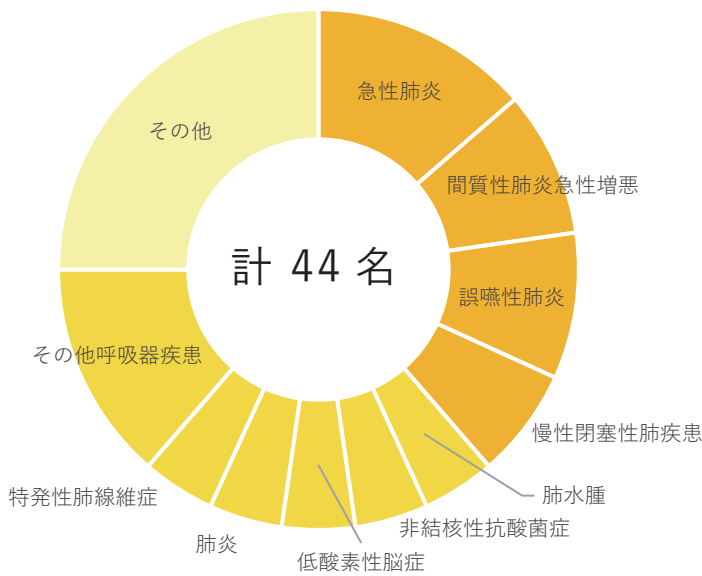
## 1日平均入院数

単位：人



## 疾患別入院数

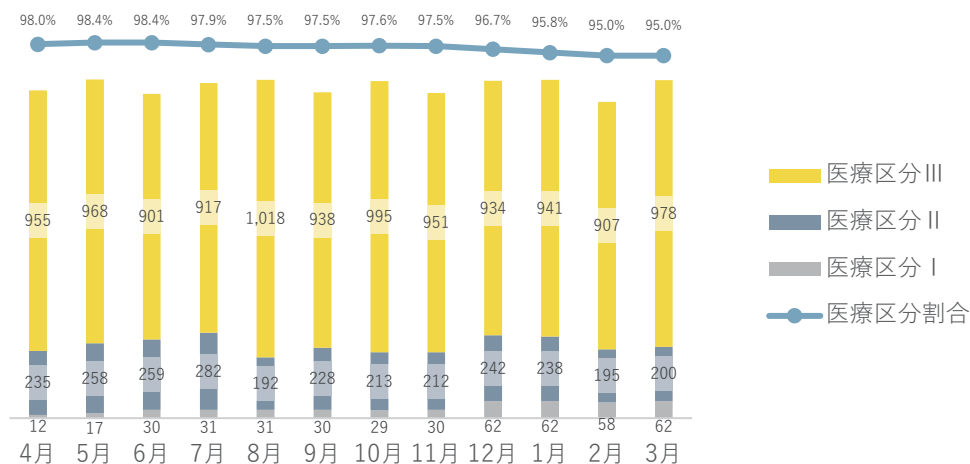
◆ 2019年度



順位	疾患名	実人数
1	急性肺炎	6
2	間質性肺炎急性増悪	4
	誤嚥性肺炎	4
4	慢性閉塞性肺疾患	3
5	肺水腫	2
	非結核性抗酸菌症	2
	低酸素性脳症	2
	肺炎	2
	特発性肺線維症	2

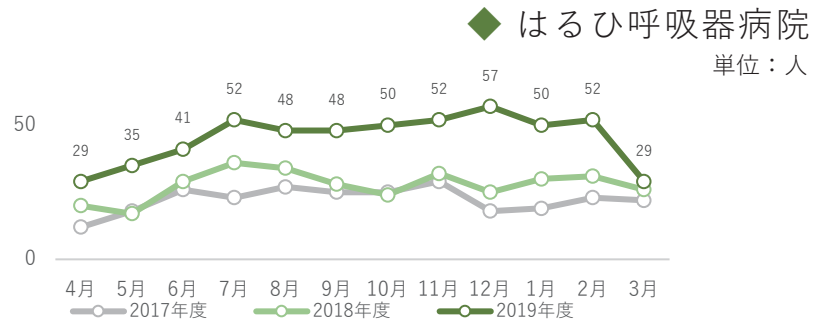
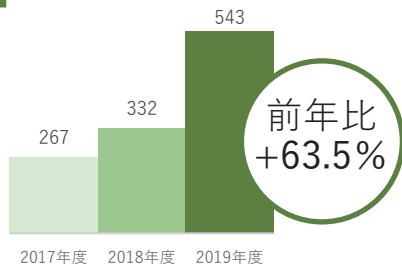
## 医療区分割合

単位：人



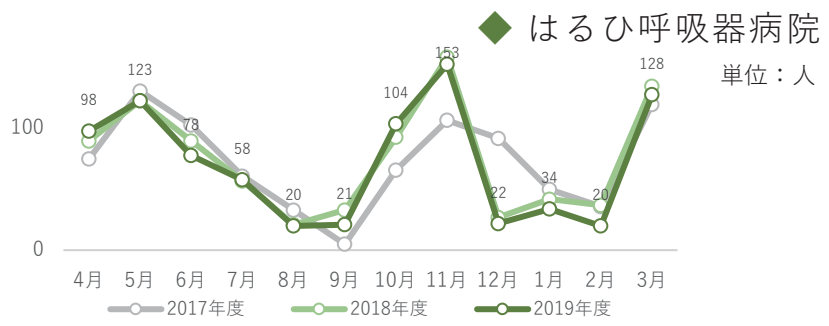
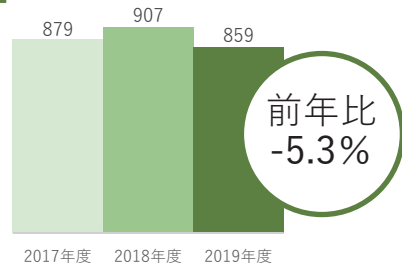
# 健康診断 MEDICAL EXAMINATION

## 人間ドック利用者数



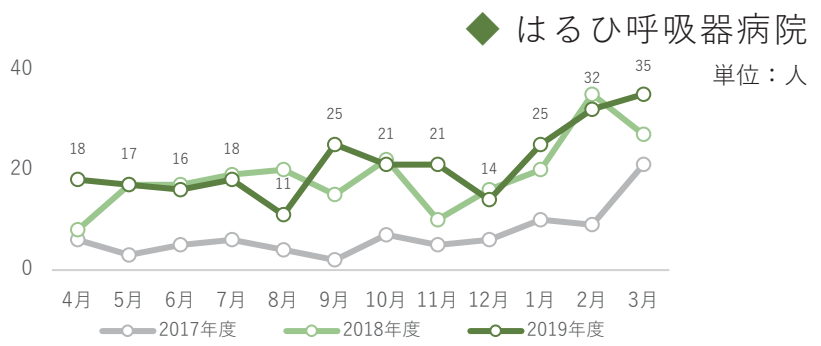
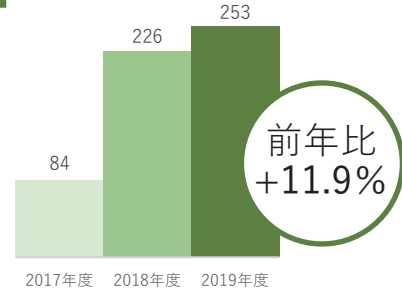
	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	平均
2017年度	12	18	26	23	27	25	25	29	18	19	23	22	22.3
2018年度	20	17	29	36	34	28	24	32	25	30	31	26	27.7
2019年度	29	35	41	52	48	48	50	52	57	50	52	29	45.3

## 企業健診利用者数



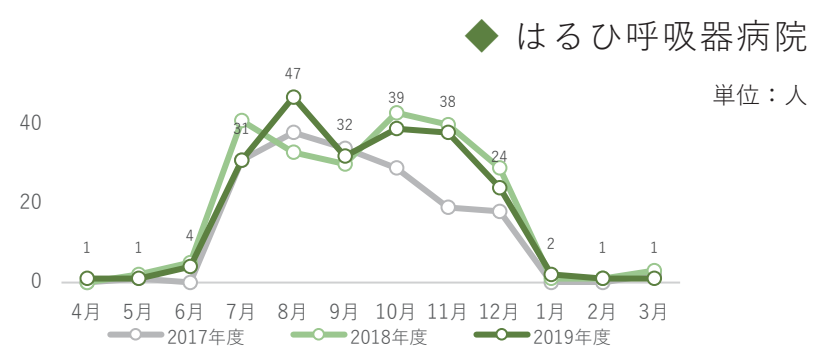
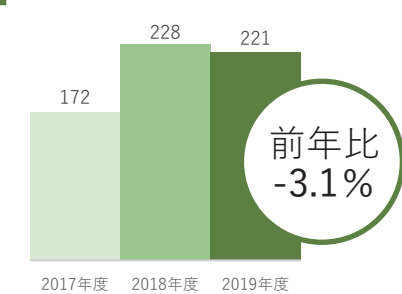
	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	平均
2017年度	75	131	103	61	33	5	66	107	92	50	36	120	73.3
2018年度	90	123	90	57	21	33	93	159	27	42	37	135	75.6
2019年度	98	123	78	58	20	21	104	153	22	34	20	128	71.6

## 一般健診利用者数



	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	平均
2017年度	6	3	5	6	4	2	7	5	6	10	9	21	7.0
2018年度	8	17	17	19	20	15	22	10	16	20	35	27	18.8
2019年度	18	17	16	18	11	25	21	21	14	25	32	35	21.1

## 特定健診利用者数

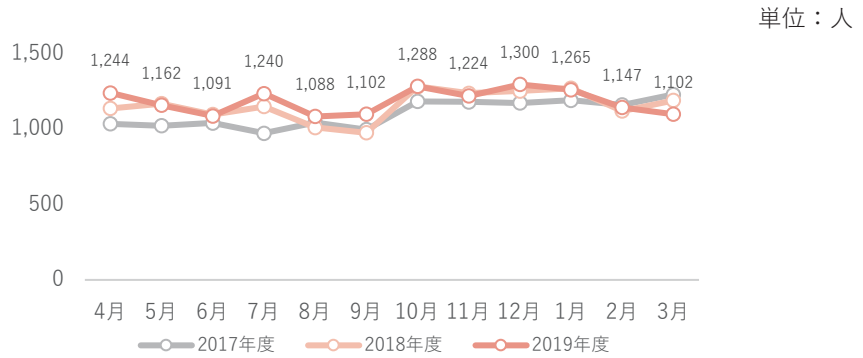
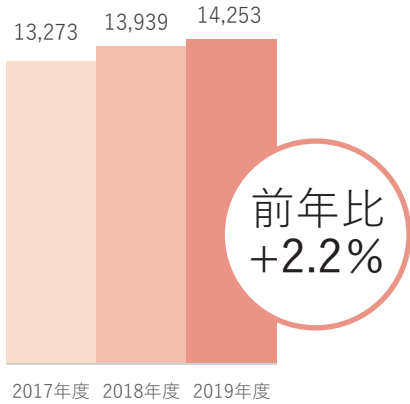


	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	平均
2017年度	0	1	0	31	38	34	29	19	18	0	0	2	14.3
2018年度	0	2	5	41	33	30	43	40	29	1	1	3	19.0
2019年度	1	1	4	31	47	32	39	38	24	2	1	1	18.4

# クリニック CLINIC

## 年間・月間外来数

◆ 須ヶ口クリニック

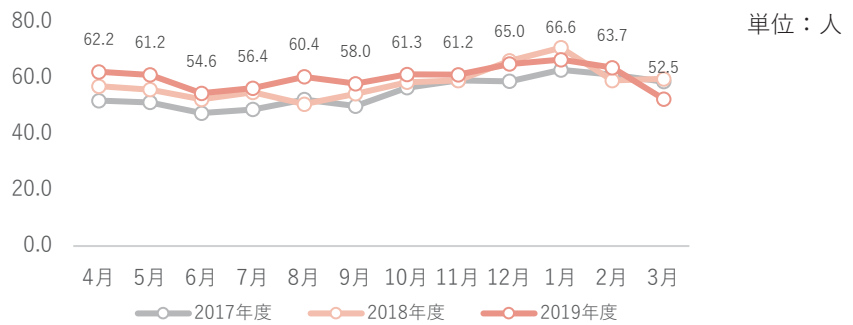
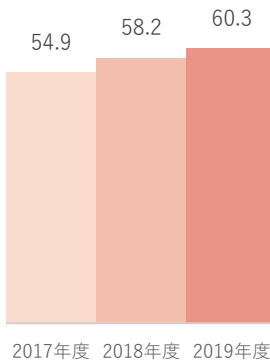


2017年度 2018年度 2019年度

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	平均
2017年度	1,039	1,026	1,044	976	1,047	1,000	1,188	1,184	1,177	1,195	1,164	1,233	1,106
2018年度	1,141	1,173	1,100	1,153	1,014	979	1,287	1,242	1,257	1,275	1,124	1,194	1,162
2019年度	1,244	1,162	1,091	1,240	1,088	1,102	1,288	1,224	1,300	1,265	1,147	1,102	1,188

## 1日平均外来数

◆ 須ヶ口クリニック



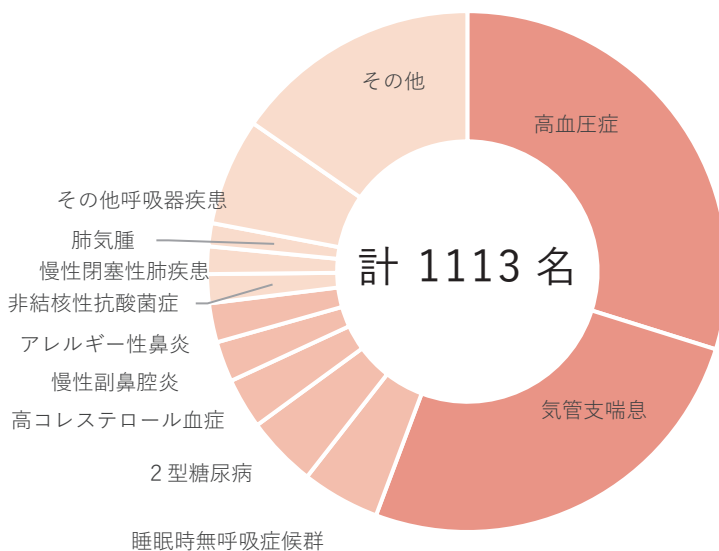
2017年度 2018年度 2019年度

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	平均
2017年度	52.0	51.3	47.5	48.8	52.4	50.0	56.6	59.2	58.9	62.9	61.3	58.7	54.9
2018年度	57.1	55.9	52.4	54.9	50.7	54.4	58.5	59.1	66.2	70.8	59.2	59.7	58.2
2019年度	62.2	61.2	54.6	56.4	60.4	58.0	61.3	61.2	65.0	66.6	63.7	52.5	60.3

## 疾患別外来数

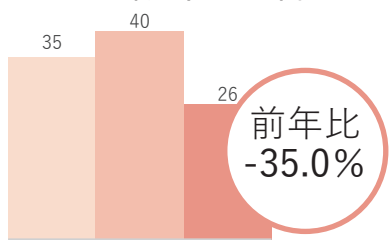
◆ 須ヶ口クリニック

◆ 2019年度



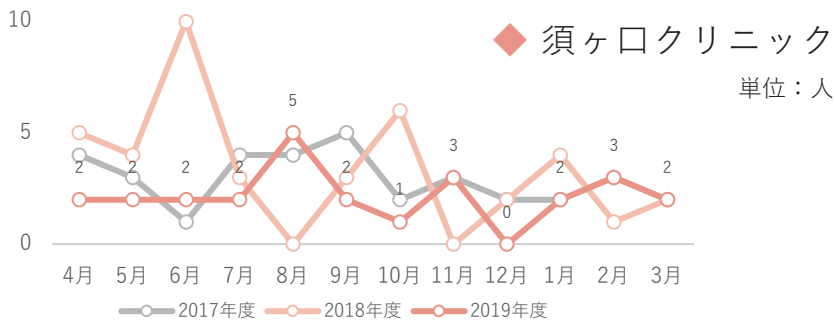
順位	疾患名	実人数
1	高血圧症	332
2	気管支喘息	288
3	睡眠時無呼吸症候群	54
4	2型糖尿病	49
5	高コレステロール血症	35
6	慢性副鼻腔炎	28
7	アレルギー性鼻炎	27
8	非結核性抗酸菌症	20
9	慢性閉塞性肺疾患	19
10	肺気腫	16

## 一般健診利用者数

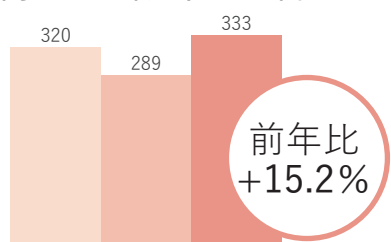


2017年度 2018年度 2019年度

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	平均
2017年度	4	3	1	4	4	5	2	3	2	2	3	2	3
2018年度	5	4	10	3	0	3	6	0	2	4	1	2	3
2019年度	2	2	2	2	5	2	1	3	0	2	3	2	2

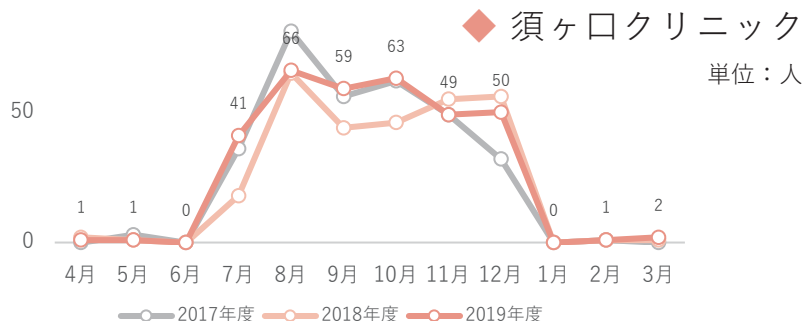


## 特定健診利用者数



2017年度 2018年度 2019年度

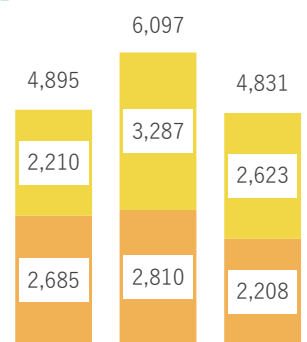
	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	平均
2017年度	0	3	0	36	81	56	62	49	32	0	1	0	27
2018年度	2	1	0	18	65	44	46	55	56	0	1	1	24
2019年度	1	1	0	41	66	59	63	49	50	0	1	2	28



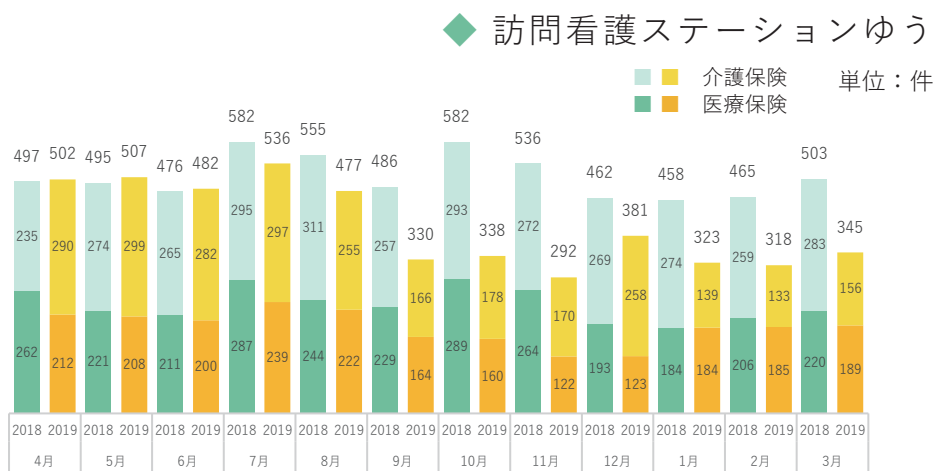
# 訪問看護 / ケアプラン

# VISIT NURSING / CARE PLAN

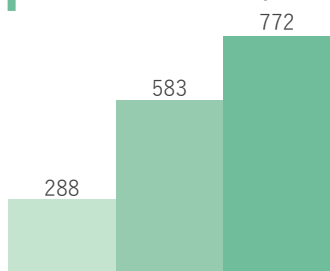
## 訪問看護件数



2017年度 2018年度 2019年度

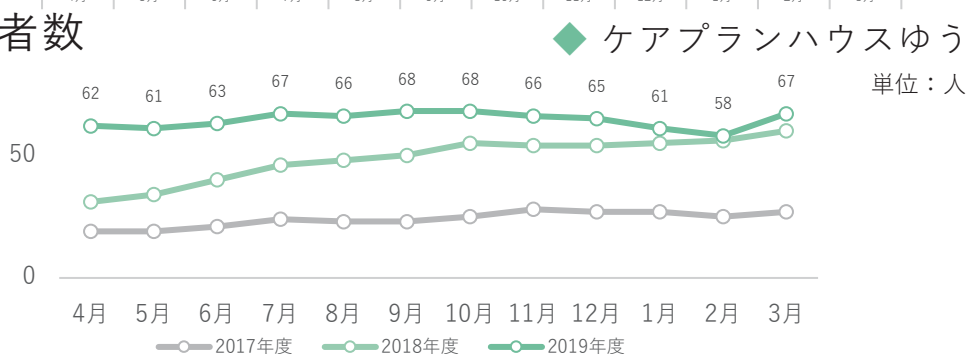


## ケアプラン利用者数



2017年度 2018年度 2019年度

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	平均
2017年度	19	19	21	24	23	23	25	28	27	27	25	27	24
2018年度	31	34	40	46	48	50	55	54	54	55	56	60	49
2019年度	62	61	63	67	66	68	68	66	65	61	58	67	64



## 2019年 ハイライト

ひとつひとつの活動が実を結び、  
着実な成功を遂げています

● 4月

- CT・MRI 検査機器共同利用開始

● 6月

- 読売新聞「病院の実力 ぜんそく」に  
当院のぜんそく治療実績が掲載

● 9月

- 訪問リハビリ創設
- 臨床研修医 受入開始
- 「はるひ吸入勉強会」開催

● 11月

- 「日本呼吸ケア・リハビリテーション学会」にて  
当院職員が発表
- 清須市自治体職員向け「新型インフルエンザ講習会」開催
- 「救急隊症例検討会」開催

● 2月

- 清須市・北名古屋市・豊山町の医師向け  
「感染症対策勉強会」開催
- 清須市の企業様向け  
「感染症対策勉強会」開催

# 将来ビジョンと成長シナリオ

## 理 念

「病気を診ずして病人を診よ」

- ▶ 患者さまやご家族に信頼される医療を実践していきます
- ▶ 呼吸器を軸とした専門性の高い地域に密着した医療を提供していきます

## 基本方針

- ▶ 患者さまやご家族が安心できる医療を提供します
- ▶ 患者さまが信頼できる医療の質の向上を目指します
- ▶ 呼吸器科医療を軸としての専門性を高め、地域に密着した医療および在宅医療を行います
- ▶ 全職員が常に患者さまの立場になって行動します

## 将来ビジョン

呼吸器疾患治療の発信地になります

- ▶ 呼吸器専門病院の使命として、専門医やスタッフの育成のほか、地域の医療機関との連携や勉強会などを通して、呼吸器疾患治療の向上に貢献してまいります

## 成長シナリオ

### 短期

- ▶ 患者満足度を高めていく仕組みを作ります  
(患者満足度調査に基づくPDCAサイクルの実施)
- ▶ 地域の医療機関や介護施設と連携を強化していきます  
(連携機能の強化 / 懇意先を大切にしつつ、新規連携先を開拓)

### 中期

- ▶ 急性期病院としての機能の確立を図ります  
(救急の強化 / 肺がん患者への取り組み強化 / 医療安全・感染防止対策の深化)
- ▶ 呼吸器疾患治療の発信地となるための人材の確保と教育制度の整備を行います  
(呼吸器疾患のデータベース構築 / 教育機能の深化 / 学校との関係強化)
- ▶ 地域の皆様(住民、行政、企業など)との相互の積極的な情報交換を行う仕組みを作ります  
(広報機能の強化 / 健診機能の強化 / 救急隊や行政との情報交換の実施)
- ▶ 社会環境の変化に対応できる機動的な組織文化を醸成していきます  
(新人事制度の導入・定着 / 会議体の再編)
- ▶ 呼吸器疾患領域では、地域の医療機関や介護施設をリードしていく存在になります  
(セカンドオピニオン・治験体制の強化)

### 長期

- ▶ 在宅医療を支える機能と規模の確立を図ります
- ▶ 現在の機能を補完する新規事業を立ち上げていきます
- ▶ 職員に愛される法人になります



医療法人清須呼吸器疾患研究会

〒452-0962 愛知県清須市春日流8番地1

TEL 052-400-7111

<http://www.kiyosu-kokyuki.jp/>

はるひ呼吸器病院

須ヶ口クリニック

訪問看護ステーション ゆう

ケアプランハウス ゆう