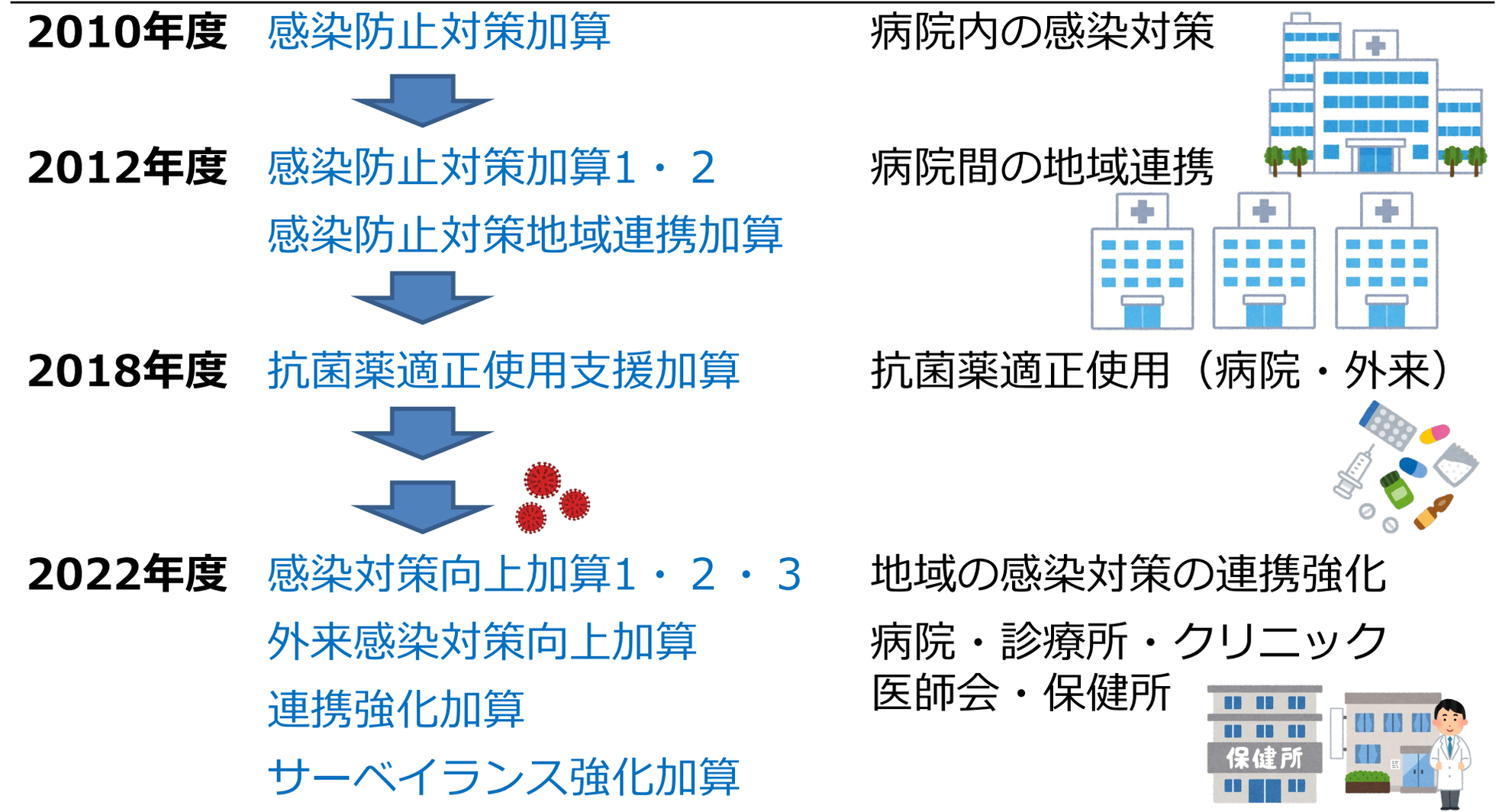


図1

# 感染対策に関する診療報酬制度の推移



## 図2

令和4年度診療報酬改定 I-2 医療計画の見直しも念頭に新興感染症等に対応できる医療提供体制の構築に向けた取組-①

### 外来感染対策向上加算の新設及び感染防止対策加算の見直し①

厚生労働省資料 一部改変

#### (新設) 外来感染対策向上加算 6点/患者 1人/月

##### 【施設基準】

- (1) 専任の院内感染管理者を配置
- (2) 加算1施設または地域の医師会が主催する院内感染対策に関するカンファレンスに少なくとも**年2回**程度、参加（その中で新興感染症の発生等を想定した訓練を、少なくとも**年1回**参加）。
- (3) 新興感染症の発生時等に、都道府県等の要請を受けて発熱患者の外来診療等を実施する体制と、その公開。



#### (新設) 連携強化加算 3点/患者 1人/月

##### 【施設基準】

- (1) 加算1施設に対し、**過去1年間に4回以上**、感染症の発生状況、抗菌薬の使用状況等について報告を行なっている。

#### (新設) サーベイランス強化加算 1点/患者 1人/月

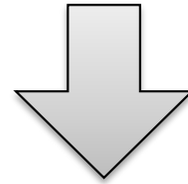
##### 【施設基準】

- (1) 院内感染対策サーベイランス(JANIS)、感染対策連携共通プラットフォーム(J-SIPHE)などの地域や全国サーベイランスに参加。

## 図3

# 外来感染対策向上加算

## 令和4年度 新興感染症を想定した訓練・研修会 (少なくとも年2回)



医師会と加算1施設間で  
検討会やミーティングを複数回開催

### 役割分担

#### 加算1施設スタッフ（6病院+1病院）

- ・プログラム及び資料作成、講師

#### 医師会

- ・日程と会場調整、開催案内、参加確認と記録

#### 外来感染対策向上加算取得している診療所・クリニック職員 (浜松市医師会で約150施設、浜北医師会で約20施設)

- ・上記訓練・研修会への参加
- ・年1回開催されている合同カンファレンスへの視聴参加

# 図4

## 令和4年度 感染対策向上加算における連携施設

2022.6.15時点

浜松市医師会  
**外来感染対策向上加算**  
 約150施設  
**連携強化加算**  
 約70施設

浜北医師会  
**外来感染対策向上加算**  
**連携強化加算**  
 約20施設

グループ	加算1	加算2・3	
			備考
A	浜松医療センター	松田病院	加算3
		三方原病院	加算3
	聖隷浜松病院	市立湖西病院	加算2
		神経科浜松病院	加算3
B	浜松医科大学医学部附属病院	浜松北病院	加算3
		浜松市リハビリテーション病院	加算3
	聖隷三方原病院	浜名病院	加算3
		引佐赤十字病院	加算3
	浜松赤十字病院	十全記念病院	加算3
		天竜すずかけ病院	加算3
C	遠州病院	すずかけセントラル病院	加算3
		丸山病院	加算3
	浜松労災病院	天竜病院	加算3
		北斗わかば病院	加算3
		浜松南病院	加算3

# 図5

## 浜松地区 感染対策地域連携を考える会

**場所**：浜松医科大学医学部附属病院 多目的ホール

**時間**：13:00から2時間

**方法**：ハイブリッド開催

- 内容**：① 浜松地区感染対策サーベイランス報告  
② 感染対策向上加算について  
③ 新興感染症発生等の想定訓練  
④ 浜松市保健所からの報告・連絡事項 など



**令和4年度 浜松地区  
感染対策地域連携を考える会**

**開催日時** 令和5年2月10日(金)  
13:00~15:00

**Web** ハイブリッド開催(zoom)  
\*下記フォームから申し込みしてください。  
<https://forms.office.com/r/bMYsydincz>

開催会場 浜松医科大学医学部附属病院 多目的ホール

**内容**

- ① 浜松地区感染対策サーベイランス報告
- ② 外来感染対策向上加算について
- ③ 新興感染症発生等の想定訓練
- ④ その他

はんだやまっぴー

**令和5年度 第1回 浜松地区  
感染対策地域連携を考える会**

**開催日時** 令和5年9月1日(金)  
13:00~14:30

**Web** ハイブリッド開催 (zoom)   
\*下記フォームから申し込みしてください。  
<https://forms.office.com/r/hcbCrEHdhQ>

開催会場 浜松医科大学医学部附属病院 多目的ホール

**内容**

- ① 浜松地区感染対策サーベイランス報告
- ② 外来感染対策向上加算について
- ③ 新興感染症発生等の想定訓練
- ④ その他

浜松医科大学  
Hamamatsu University School of Medicine

**令和5年度 第2回 浜松地区  
感染対策地域連携を考える会**

**開催日時** 令和6年2月16日(金)  
13:00~14:30

**Web** ハイブリッド開催 (zoom)   
\*下記フォームから申し込みしてください。  
<https://forms.office.com/r/ASPmAASMFU>

開催会場 浜松医科大学医学部附属病院 多目的ホール

**内容**

- ① 浜松地区感染対策サーベイランス報告
- ② 感染対策向上加算について
- ③ 講演～令和6年能登半島地震活動報告～
- ④ その他

浜松医科大学  
Hamamatsu University School of Medicine

# 図6

# Microsoft Forms アンケートフォーム

**新規報告・修正報告**  
すでに回答したものを修正したい場合は修正報告を選択してください。

**1. 新規報告・修正報告 \***

新規報告  
 修正報告

**診療所名・標榜診療科名**

**2. 診療所名 \***  
例：医療法人○○会 △△クリニック

浜松医科大学医学部附属病院

**3. 入力担当者氏名 \***

古橋一樹

**4. メールアドレス \***

k.furu@hama-med.ac.jp

**5. 第一標榜診療科名 \***  
※第三標榜診療科まで入力可能です。

内科  
 外科  
 精神科  
 整形外科  
 小児科  
 皮膚・形成外科  
 泌尿器科  
 産婦人科  
 眼科  
 耳鼻咽喉科  
 その他

**6. 第二標榜診療科名 \***

なし  
 内科  
 外科

精神科  
 整形外科  
 小児科  
 皮膚・形成外科  
 泌尿器科  
 産婦人科  
 眼科  
 耳鼻咽喉科  
 その他

**7. アルコール手指消毒薬を発注した1年間の合計容量 (mL/年) \***  
2021年1月～2021年12月の数値を入力してください。  
合計容量：発注数・納品量・購入量・支給量などから概算を算出して記入してください

100

**8. 来院患者数 (人/年) \***  
2021年1月～2021年12月の数値を入力してください。

1000

**9. 職員数 \***  
データ入力時点の職員数を入力してください。(パート職員等も1人とカウントしてください)

い)

10

**ご意見・ご感想等**

10. 何かご意見・ご感想等あればご記載ください。

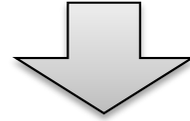
回答を入力してください

図7

# 連携強化加算

## 令和4年度 加算1施設への年4回の報告方法

### 役割分担



医師会と検査会社との調整

### 加算1施設

- ・ アンケートプラットフォーム（Microsoft Forms）を作成  
※できるだけ簡便で負担とならないもの
- ・ 集計と資料作成
  - ①院内手指消毒用アルコール年間使用量
  - ②感染症発生状況の年間件数
  - ③検体提出件数（MRSA分離率）3ヶ月分
  - ④抗菌薬・抗ウイルス薬の使用状況

### 医師会

- ・ アンケートの周知・報告依頼・結果の資料配布

### 連携強化加算取得している診療所・クリニック

- ・ 年4回の報告  
所要時間 平均 5分47秒 / 回

**重要**

松医発第123号  
2022年6月29日

外来感染対策向上加算届出医療機関 各位  
(該当医療機関は必ずご回答ください。)

一般社団法人 浜松市医師会  
会長 滝浪 實

## 外来感染対策向上加算について ②

### 【手指消毒薬サーベイランスの報告について】

外来感染対策向上加算に関連した「連携強化加算(3点)」の施設基準として、「過去1年間に4回以上、感染症の発生状況、抗菌薬の使用状況等について報告を行っていること」が定められています。浜松市医師会では、浜松医大などと連携し、Web上のフォームを利用した報告を4回に分けて行っていただく体制を準備しました。

第1回目は、今回実施する「手指消毒用アルコールの使用量」の報告です。

今回の報告フォームでは、以下の内容の入力が必要となります。

- ①アルコール手指消毒薬を発注した1年間の合計容量(2021年1月~12月)
- ②来院患者人数(人/年・2021年1月~12月)
- ③職員数(入力時の人数・パート職員も1名とカウント)

上記データをお手元に準備してからアクセスしてください。

下記QRコードもしくは医師会ホームページ(医師向けお知らせ→会員専用ページ  
新着情報→手指消毒薬サーベイランス)よりご報告ください。

**算定の為に必要な報告となりますのでご注意ください。**



手指消毒薬サーベイランス  
QRコード

\*回答フォームに入れない方は、事務局までご連絡ください。

### 【今後の予定】

今後、「感染症法に係る感染症の発生件数」(9月)、「薬剤耐性菌の分離状況」(12月)、「抗菌薬の使用状況」(3月)を予定しています。また、「外来感染対策向上加算(6点)」の施設基準として、少なくとも年2回、それぞれの施設の院内感染管理者が、院内感染対策に関するカンファレンスに年2回参加していることと、新興感染症の発生等を想定した訓練に年1回参加していることが定められています。これら2回のカンファレンスと1回の訓練については、今後、浜松市医師会が浜松市内の病院と連携して開催する予定です。日程や要綱は決まり次第お知らせいたします。

一般社団法人 浜松市医師会  
TEL:053-452-0424

図9

# 新興感染症を想定した訓練・研修会 (浜松市医師会)

**場所**：浜松市医師会館

**日程**：令和4年 12月 2日（金）・ 9日（金）・ 23日（金）  
令和5年 2月 7日（火）・ 10日（金）・ 3月10日（金）

**時間**：19:30から1時間程度

**方法**：対面、各医療機関で使用している個人防護具を持参

**内容**：① 新型コロナウイルス感染症について  
② サーベイランス報告  
③ 標準予防策について  
④ 個人防護具の着脱演習  
⑤ Q&A



訓練・研修会の開催記録として

- ・ 発表資料
- ・ Q&A集
- ・ サーベイランス結果報告

をまとめたものを浜松市医師会と作成し配布。

# 図10 令和5年度 外来感染対策向上加算の訓練・研修会

<b>浜松市医師会</b>		<b>テーマ 「AMRアクションプラン、5類移行後の対応」</b>	
8月2日	聖隷三方原	浜松医大	
9月8日	浜松ろうさい	遠州	
12月1日	聖隷浜松	医療センター	
<b>浜松市浜北医師会</b>		<b>テーマ 「5類移行後の対応、PPE」</b>	
7月26日	浜松赤十字		
12月7日	浜松赤十字		
<b>浜名医師会</b>		<b>テーマ 「AMRアクションプラン、手指消毒」</b>	
2月26日	医療センター		

新規参入

令和5年度 浜松市医師会主催  
外来感染対策向上及び連携強化加算  
合同カンファレンス研修会

**開催日時** 2023年 8月2日 (水)  
19時30分～ (1時間程度)

**開催会場** 浜松市医師会館7階

**研修内容**

- ① 「AMRアクションプランについて」
- ② 新型コロナウイルス感染症  
「5類移行後の対応について」
- ② Q&A

**お願い**  
新型コロナウイルス感染症5類移行後の対応アンケート (下記URL) にご回答をお願いいたします (※8/1締切)  
<https://forms.office.com/r/UK1z5g2GKH>

共催医療機関：浜松医科大学医学部附属病院・聖隷三方原病院

外来感染対策向上加算にかかる訓練・研修会の様子



浜松赤十字病院 研修ホールにて

令和5年度 浜名医師会主催  
外来感染対策向上加算  
合同カンファレンス研修会

**日時** 2024年2月26日 (月)  
19時30分～20時30分 (予定)

**会場** 市立湖西病院 講堂

**研修内容**

- 1) 院内感染講習会  
「AMRアクションプランについて」
- 2) 新興感染症の発生に対する訓練  
「手指消毒を見直そう」
- 3) Q&A

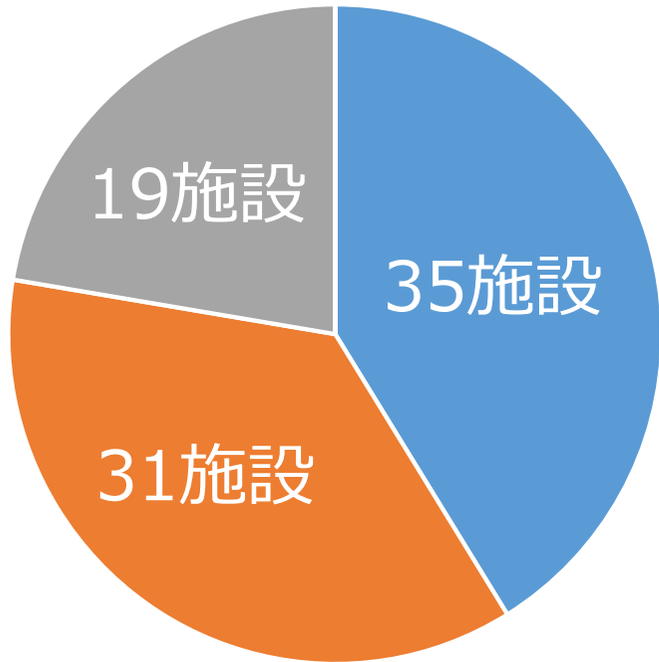
共催医療機関：浜松医療センター  
市立湖西病院  
浜名病院  
問い合わせ先：浜名医師会事務局

図11

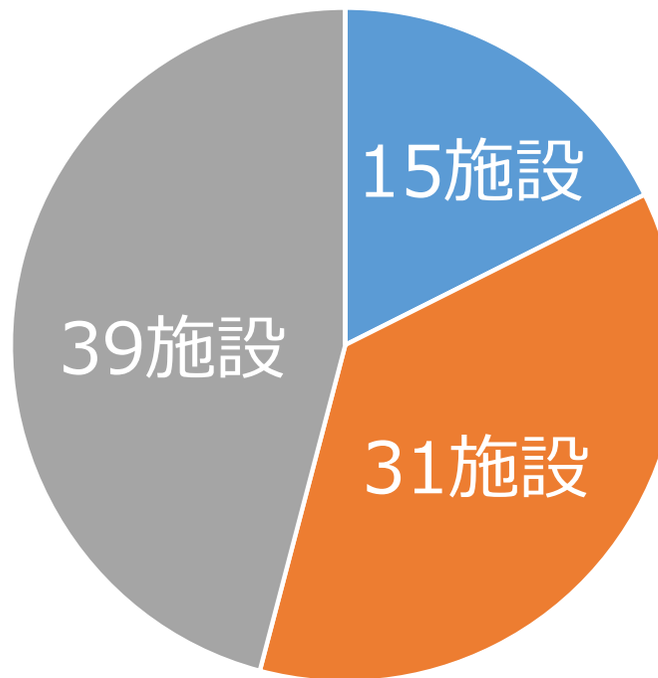
# 令和4年度の地域連携取り組みへの感想

浜松市医師会 70施設、浜北医師会 15施設から回答

## 訓練・研修会



## サーベイランス



- 大変役に立った
- 役に立った
- どちらでもない
- 役に立たなかった
- 全く役に立たなかった

## 役に立ったポイント

PPE着脱手技	27
知識の再確認	11
手指衛生と消毒薬	9
分かりやすい講義	7
病院と診療所の連携	6

## 役に立ったポイント

他院や地域との比較	16
自施設の診療・対策の再確認	7
流行状況の確認	2
アンケートが実施できたこと	2

# 令和5年度の地域連携取り組みへの要望

## 訓練・研修会で実施したいテーマ

抗菌薬・抗ウイルス薬の概説・使い方

これからの感染対策

感染症の鑑別と治療法

最新の感染症情報

耐性菌

入院・紹介のタイミング

## サーベイランスで調査したいテーマ

培養検査の起炎菌・耐性菌

抗ウイルス薬・抗菌薬の処方状況と患者数

感染症の流行状況と治療

発熱外来の検査件数と患者数

PPEの使用状況

COVID-19後遺症の状況