

## 令和5年度 事業報告

当協会は、「みんなの健康を守る」という理念のもと、公益財団法人として、県民の公衆保健の向上に寄与することを目的として、健診・検査、保健・栄養・運動指導等の健康づくり支援、疾病予防、健康増進に関する知識の普及啓発などの予防医学事業を積極的に推進している。

令和5年度は、県民の健診機会の確保を図り、地域社会や地域住民の要請に応えていくとともに、県民が安心、安全に健診を受診できるよう、前年度に引き続き環境整備に努めた。

新型コロナワクチン接種については、感染症法上の区分が5類に移行し、その後の感染状況も落ち着いたことから、ワクチン接種回数は、前年度と比較して大幅な減少となった。

健診検査事業における受診者数全体の傾向としては、人間ドックを除き、やや前年度を下回る実施件数となった。

また、静岡事務所及び協会附属診療所の静岡市駿河区丸子新田への移転は、当初の計画どおり令和6年2月26日を以て移転を完了した。今後は、当施設内での健診を拡充する計画である。

設備投資においては、主なものとして、静岡事務所の建物及び医療機器の他、胃・胸部 X 線検診車や医用画像保管装置 (PACS) などの機器を、設備投資計画に沿った形で更新し、健診検査の精度向上を図った。

令和5年度の協会の業務執行状況については、次のとおりである。

### I. 業務執行状況

#### 1 役員会等の開催

---

・令和5年度 第1回理事会(令和5年6月5日)

決議事項/令和4年度事業報告、令和4年度収支決算、資産取得資金の積み立て計画の変更、取崩し及び新規保有について、令和5年度定時評議員会について

報告事項/代表理事、執行理事の業務報告事項

出席等/理事現在数9名、出席理事8名、欠席1名。監事出席1名。

---

・令和5年度 定時評議員会(令和5年6月13日)

決議事項/令和4年度事業報告、令和4年度収支決算

報告事項/静岡事務所(協会附属診療所含む)の建物建設について、資産取得資金の積み立て計画の変更、取崩し及び新規保有について

同意書/評議員現在数11名、書面提出評議員11名。

---

・令和5年度 第2回理事会(令和6年1月19日)

決議事項/当会の主たる事務所を移転すること(移転先:静岡県静岡市駿河区丸子新田186番地の5、移転の時期:令和6年2月26日)

同意書/理事現在数9名、書面提出理事9名。確認書/監事現在数1名、書面提出監事1名。

---

・令和5年度 第3回理事会(令和6年3月13日)

決議事項/令和6年度事業計画案、令和6年度収支予算案、資金調達及び設備投資の見込みについて、

資産取得資金の取崩しおよび積み立て計画の変更について  
報告事項／代表理事、執行理事の業務報告事項  
出席等／理事現在数9名、出席理事8名、欠席1名。監事出席1名。

## 2 運営会議（毎月一回）の開催

新型コロナウイルス感染防止対策を徹底した上で、以下の日程で会議を開催した。

令和5年4月24日、令和5年5月29日、令和5年6月26日、令和5年7月31日、令和5年8月28日、  
令和5年9月26日、令和5年10月31日、令和5年11月27日、令和5年12月25日、令和6年1月29日  
令和6年2月26日、令和6年3月25日

会議内容／事業の推進及び経営上の重要事項等の協議、他

出席者／専務理事、常務理事及び協会幹部職員。

## II. 予防医学事業

### 1 母子保健分野における健診・検査（母子保健）

静岡県、静岡市、浜松市からの委託事業による新生児に対する先天性代謝異常症検査(タンデムマス法)、ガラクトース血症検査、先天性副腎過形成症検査、先天性甲状腺機能低下症検査を実施した。

母子保健 検査実施状況

項目	令和3年度		令和4年度		令和5年度	
	件数	前年比%	件数	前年比%	件数	前年比%
先天性代謝異常症検査	22,886	96.5	21,455	93.7	19,981	93.1
ガラクトース血症検査	22,886	96.5	21,455	93.7	19,981	93.1
先天性副腎過形成症検査	22,886	96.5	21,455	93.7	19,981	93.1
先天性甲状腺機能低下症検査	22,886	96.5	21,455	93.7	19,981	93.1

### 2 学校保健分野における健診・検査（学校保健）

#### (1) 腎臓、糖尿病健診

保育園、幼稚園、小学校、中学校、高等学校、大学、特別支援学校等の児童、生徒、学生の全学年を対象に腎臓病健診及び糖尿病健診を実施した。

#### (2) 心臓病健診

小学校、中学校、高等学校の1年生を主に心臓病健診を実施した。

#### (3) 貧血検査

小学校、中学校、高等学校及び専門学校、特別支援学校の生徒を対象に貧血検査を実施した。

#### (4) 脊柱側弯症検査

小学校、中学校生徒を対象に脊柱側弯症検査を実施した。

#### (5) 生活習慣病予防健診

小学校高学年、中学校1年生及び高等学校1年生を主に生活習慣病予防健診を実施した。

#### (6) 聴力検査、血圧検査

小学校1・2・3・5年生、中学校及び高等学校1・3年生を主に聴力検査及び血圧検査を実施した。

学校保健 健診・検査実施状況

項目	令和3年度		令和4年度		令和5年度	
	件数	前年比%	件数	前年比%	件数	前年比%
腎臓検診	220,350	97.1	215,068	97.6	210,226	97.7
糖尿病検診	220,350	97.1	215,068	97.6	210,226	97.7
心臓病検診	67,503	96.8	67,641	100.2	66,314	98.0
貧血検査	29,553	94.5	28,974	98.0	27,980	96.6
脊柱側弯症検査	8,684	107.1	8,192	94.3	10,074	123.0
生活習慣病予防健診	3,959	93.4	3,762	95.0	3,647	96.9
聴力検査	32,761	99.1	33,234	101.4	32,225	97.0
血圧測定	632	97.8	602	95.3	597	99.2
計	363,442	97.2	357,473	98.4	351,063	98.2

3 職域保健分野における健診・検査・ワクチン接種（職域保健）

(1) 定期健康診断、雇入時健康診断

企業等の従業員に対する労働安全衛生法に基づく定期健康診断及び雇入れ時に行う雇入時健康診断を実施した。

(2) 特殊健康診断

有機溶剤、鉛、電離放射線、特定化学物質、粉じん等の業務従事者に対する健康診断及び行政指導による情報機器作業及び重量物等を取り扱う者に対する頸肩腕、腰痛等の健康診断を実施した。

(3) 特定健診・特定保健指導

「特定健康診査及び特定保健指導の実施に関する基準」（厚生労働省）に基づき実施した。

特定保健指導においては、ウェブ面談を活用した。

(4) 胃がん検診

X線撮影による胃がん検診を実施した。

(5) 肺がん検診

X線撮影及び喀痰細胞診による肺がん検診を実施した。

(6) 大腸がん検診

便潜血反応検査による大腸がん検診を実施した。

(7) 子宮頸がん検診

細胞診による子宮頸がん検診を実施した。

(8) 乳がん検診

超音波、マンモグラフィによる乳がん検診を実施した。

(9) 前立腺がん検査

血液検査による前立腺がん検査を実施した。

(10) ストレスチェック

問診票（59項目）によるストレスチェックを実施した。

(11) その他検査

その他として、寄生虫検査を実施した。

産業医業務として、安全衛生委員会への出席及び職場巡視等を実施した。

(12) ワクチン接種

インフルエンザおよびB型肝炎ワクチン接種を実施した。

職域保健 健診・検査実施状況

項目	令和3年度		令和4年度		令和5年度	
	件数	前年比%	件数	前年比%	件数	前年比%
定期健康診断	160,151	99.3	159,598	99.7	158,742	99.5
定期健診(内 特定健診)	(71,457)		(71,783)		(72,431)	
雇入時健康診断	1,412	80.0	1,671	118.3	1,848	110.6
特殊健康診断	46,440	105.7	46,173	99.4	44,538	96.5
特定健診(被扶養者対象)	2,588	98.1	2,567	99.2	2,174	84.7
特定保健指導	810	104.1	732	90.4	991	135.4
胃がん検診	23,190	100.4	23,135	99.8	20,514	88.7
肺がん検診	131,045	99.6	130,757	99.8	130,322	99.7
大腸がん検診	58,122	99.7	58,974	101.5	61,517	104.3
子宮頸がん検診	3,466	96.4	3,454	99.7	3,396	98.3
乳がん検診	4,004	97.1	4,097	102.3	3,927	95.9
前立腺がん検査	3,643	92.3	3,617	99.3	3,250	89.9
ストレスチェック	26,376	100.5	27,218	103.2	27,030	99.3
寄生虫検査	289	101.4	236	81.7	220	93.2
ワクチン接種	38,573	198.9	13,625	35.3	14,125	103.7
計	500,109	104.0	475,854	95.2	472,594	99.3

※ 定期健診(内 特定健診)は、定期健康診断(労働安全衛生法に基づいた事業所の労働者を対象とした健診)の実施件数の内、特定健診(年度末年齢40歳から74歳を対象)に相当する実施件数です。

#### 4 地域保健分野における健診・検査・ワクチン接種(地域保健)

##### 1) 住民健診

###### (1) 特定健診・特定保健指導

「特定健康診査及び特定保健指導の実施に関する基準」(厚生労働省)に基づき実施した。

###### (2) 胃がん検診

X線撮影による胃がん検診を実施した。

###### (3) 胃がんリスク検診

血液検査による胃がんリスク検診を実施した。

###### (4) 肺がん検診

X線撮影及び喀痰細胞診による肺がん検診を実施した。

###### (5) 大腸がん検診

便潜血反応検査による大腸がん検診を実施した。

###### (6) 子宮頸がん検診

細胞診による子宮頸がん検診を実施した。

###### (7) 乳がん検診

超音波、マンモグラフィによる乳がん検診を実施した。

###### (8) 前立腺がん検査

血液検査による前立腺がん検査を実施した。

###### (9) その他検査

骨粗鬆症検査を実施した。

###### (10) ワクチン接種

新型コロナワクチン接種を実施した。

地域保健 健診・検査実施状況

年 度 項 目	令和3年度		令和4年度		令和5年度	
	件 数	前年比%	件 数	前年比%	件 数	前年比%
特 定 健 診	5,129	102.1	4,321	84.2	4,286	99.2
特 定 保 健 指 導	115	159.7	164	142.6	162	98.8
胃 が ん 検 診	4,879	99.8	4,760	97.6	4,200	88.2
胃 が ん リ ス ク 検 診	382	101.9	337	88.2	268	79.5
肺 が ん 検 診	12,991	95.5	12,739	98.1	11,888	93.3
大 腸 が ん 検 診	11,936	106.7	11,267	94.4	10,632	94.4
子 宮 頸 が ん 検 診	6,280	95.4	6,279	99.9	5,852	93.2
乳 が ん 検 診	7,812	109.5	7,325	93.8	6,801	92.8
前 立 腺 が ん 検 査	2,558	100.7	2,592	101.3	2,628	101.4
骨 粗 鬆 症 検 査	1,206	105.0	1,271	105.4	1,230	96.8
ワ ク チ ン 接 種	31,090	-	23,069	74.2	2,276	9.9
計	84,378	160.5	74,124	87.8	50,223	67.8

2) 総合健診（人間ドック）

(1) 基本ドック

人間ドック学会、健保連の基準項目に協会独自の項目を追加し、実施した。

(2) 脳ドック

脳MRI（断層像）・MRA（血管像）と頸部MRA（血管像）の健診を行った。また、脳ドックAコースでは人間ドックの検査項目に準じた健診を実施した。

(3) 婦人科検診

子宮がんに対し内診、細胞診、乳がんに対してマンモグラフィ等による検診を実施した。

(4) 骨ドック

前腕の骨密度検査を実施した。

(5) その他の検診

① オプションとして以下の検査を実施した。

〔動脈硬化度測定、寄生虫検査、前立腺がん検査（PSA）、男性・女性腫瘍マーカー検査、甲状腺検査、ピロリ菌検査、胃カメラ、腹部CT検査、ヘリカルCT検査、頸部IMT、大腸CT検査など〕

② 生活習慣病予防健診

③ 定期健康診断

(6) 二次検査

以下の検査を実施した。

〔胃カメラ、乳房超音波、心臓超音波、ホルター心電図、血液・尿二次検査、ヘリカルCTなど〕

総合健診センター 健診事業実施状況

年 度 項 目	令和3年度		令和4年度		令和5年度	
	件 数	前年比%	件 数	前年比%	件 数	前年比%
基 本 ド ッ ク	13,585	103.9	13,884	102.2	14,084	101.4
脳ドック（A）	41	85.4	44	107.3	49	111.4
脳ドック（B）	1,782	104.9	1,728	97.0	1,734	100.3
婦 人 科 検 診	6,345	100.0	6,371	100.4	6,401	100.5
骨 ド ッ ク	542	100.9	619	114.2	593	95.8
特 定 保 健 指 導	312	133.3	292	93.6	342	117.1
そ の 他 の 検 診	3,189	106.3	3,133	98.2	3,180	101.5
二 次 検 査	1,287	92.9	1,210	94.0	1,087	89.8
計	27,083	102.9	27,281	100.7	27,470	100.7

### 3) 諸検査

#### (1) 細菌検査

法により義務付けられている集団給食、食品営業及び水道施設関係従事者に対し、腸内細菌、腸管系病原菌等の検査を実施した。

#### (2) 血清学的検査

B型肝炎抗原抗体検査及びC型肝炎ウイルス検査を実施した。

#### 諸検査 実施状況

項目	令和3年度		令和4年度		令和5年度	
	件数	前年比%	件数	前年比%	件数	前年比%
細菌検査	75,450	105.6	73,280	97.1	69,912	95.4
血清学的検査	37,021	97.3	36,666	99.0	37,432	102.1
計	112,471	87.3	109,946	97.8	107,344	97.6

※件数は検査項目数を計上

### 5 健診・検査結果に基づいた保健・栄養・運動指導等の健康づくり支援（保健栄養運動指導）

健康保険組合員、共済組合員等に対し、運動指導、健康講話等を実施した。

#### 保健栄養運動指導 実施状況

項目	令和3年度		令和4年度		令和5年度	
	件数	前年比%	件数	前年比%	件数	前年比%
運動指導	30(0)	41.7(-)	0(0)	- (-)	132(0)	- (-)
健康講話	0(0)	- (-)	7(0)	- (-)	0(0)	- (-)
保健相談	1,467(1,233)	85.0(103.1)	1,253(1,146)	85.4(92.9)	1,400(1,220)	111.7(106.5)
栄養相談	505(505)	98.2(98.2)	586(585)	116.0(115.8)	550(549)	93.9(93.8)
計	2,002(1,738)	84.6(99.4)	1,846(1,731)	92.2(99.6)	2,082(1,769)	112.8(102.2)

### 6 広報紙や研修会等による疾病予防、健康増進に関する知識の普及・啓発（健康啓発・健康教育）

予防医学・保健事業の普及を図るため、講演会の開催、広報誌の発行、啓発紙の配布、ホームページでの情報発信等の事業を実施した。

#### (1) 講演会の開催

講演会名	開催年月	概要	参加人員
第24回 産業保健セミナー	令和5年 12月	<ul style="list-style-type: none"> <li>・演題 「誰もが働きやすい社会・組織の実現に向けて～Well Being（ウェルビーイング）を考える～」</li> <li>・講師 静岡県公認心理師協会理事 K-LINK代表 久米 典子氏</li> <li>・対象 民間事業所、官公所の総務・人事・保健担当、一般県民等</li> <li>・会場 静岡県コンベンションアーツセンター グランシップ *4年ぶりに開催</li> </ul>	29名

第 54 回 学校保健セミナー	令和 6 年 3 月	<ul style="list-style-type: none"> <li>・演題 「子宮頸がんと闘う女性たち ～実体験から教訓を学ぶ」</li> <li>・講師 認定NPO法人オレンジティ 理事長 河村 裕美氏</li> <li>・対象 小中高校等の養護教諭、一般県民等</li> <li>・会場 静岡県コンベンションアーツセンター グランシップ</li> <li>・WEB 配信 令和 6 年 4 月 9 日～5 月 13 日 *協会ホームページにて配信</li> </ul>	27 名  視聴件数 155 件
--------------------	---------------	---	---------------------------

(2) 広報、啓発資料の配布等

媒体名	部数・件数	摘要
事業年報	300 部	WEB 配信の実施
広報紙「けんこう静岡」	14,000 部	年 4 回発行
予防医学ジャーナル	864 部	年 6 回発行
業務案内	100 部	
WEB (ホームページ、YouTube) での情報発信	31,193 件	

7 健診検査データを利用した予防医学に関する調査研究 (調査研究事業)

次の調査研究を実施した。

- (1) 健診検査データの活用による調査研究と健康づくりのための情報提供
- (2) 学童尿および学童心電図における統計調査
- (3) がん検診におけるプロセス指標

8 その他当協会の目的を達成するために必要な事業 (その他目的を達成するために必要な事業)

(1) 機器の整備等

住民・企業健診の新たなニーズ及び現有機器の老朽化等に対応するため、以下の機器等を購入した。

	品名	金額 (税別、千円)
機器等の整備	静岡事務所 (附属診療所含む) 建物	334,190 千円
	胃胸部併用 X 線デジタル検診車	72,000 千円
	医用画像保管装置 PACS	36,000 千円
	乳房 X 線撮影装置 (静岡事務所)	22,000 千円
	胃部 X 線撮影装置 (静岡事務所)	21,000 千円
	胸部 X 線撮影装置 (静岡事務所)	15,700 千円

(2) 職員の資質、検査技術の向上

日本医師会、予防医学事業中央会、全国労働衛生団体連合会、日本総合健診医学会等が開催する研修会については、職員の資質及び検査技術の向上を図るため、令和 5 年度は、ウェブ形式での受講を優先しつつ、実参加型の研修にも参加した。また、協会内部での会議、勉強会についてもウェブ形式と実参加型を併用して開催した。

(3) 関係機関との連携等

県健康福祉部、県・市町教育委員会、県・郡市医師会、静岡県結核予防会、予防医学事業中央会、全国労働衛生団体連合会、健康教育推進本部等の関係機関との緊密な連携を図り、円滑な事業の推進に努めた。なお、令和 5 年度も県健康福祉部感染症対策課からの依頼を受けて、ハンセン病関連業務を実施した。

## 令和5年度 附属明細書

令和5年度事業報告には、「一般社団法人及び一般財団法人に関する法律施行規則」第34条第3項に規定する附属明細書「事業報告の内容を補足する重要な事項」が存在しないので作成しない。



## 報告事項 広報紙「けんこう静岡」の発行

### 第153号 令和5年4月1日発行

- ・巻頭「コロナ禍での健康づくり ～高齢者と子供の健康度アップのために～」  
浜松医科大学健康社会医学講座研究員・元静岡県健康福祉部理事 土屋 厚子 氏
- ・保健指導担当講話「10人に1人が悩んでいる『過敏性腸症候群』
- ・ヘルスポートだより「便潜血反応検査のご案内」
- ・レポート「俳人村越化石とハンセン病」

### 第154号 令和5年7月1日発行

- ・巻頭「ふじのくに感染症管理センターが三島市で始動しました  
～多様な感染症の情報・学習・連携のセンターづくり～」  
静岡県健康福祉部感染症管理センター長 後藤 幹生 氏
- ・保健指導講話「骨粗鬆症に気を付けて」
- ・ヘルスポートだより「人間ドック受診 当日の流れをご紹介します」
- ・レポート「第53回学校保健セミナーの開催報告」
- ・レポート「新静岡事務所 令和6年4月に開所 5/10現地にて地鎮祭が執り行われました」

### 第155号 令和5年10月1日発行

- 巻頭「身近なストレスコーピング ～ストレスをため込み過ぎないために～」  
静岡県公認心理師協会会長 平岡 篤武 氏
- ・保健指導講話「食欲の秋！適切な必要エネルギーを知って、おいしい季節を楽しもう」
  - ・ヘルスポートだより「乳がんの“セルフチェック”のすすめ」
  - ・レポート「新静岡事務所、来年4月開所に向け、工事始まる！」
  - ・当協会職員 大畑専門監 (公社)全国労働衛生団体連合会 功績賞を受賞

### 第156号 令和6年1月1日発行

- ・巻頭「新年を迎えて」 理事長 横田 通夫  
「知事年頭挨拶」 静岡県知事 川勝 平太
- ・保健指導講話「正月太り これさえ知っておけば怖くない」
- ・ヘルスポートだより「人間ドック オプション検査のご案内」  
《miSignal (マイシグナル)》がん発症リスク判定検査
- ・レポート「新しい健康診断施設 令和6年4月オープン」
- ・当協会職員 山田課長補佐 (公財)予防医学事業中央会 奨励賞を受賞