

令和4年度 事業報告

I. 令和4年度事業の総括

令和4年度は以下の5点を年度目標として事業運営を行った。①～⑤それぞれについての評価は以下の如くである。

① 事業の総収入は31億円を確保する。

新型コロナウイルス感染症の影響が在る中、高付加価値健診やオプション検査の推進、保健指導・健康教育事業の強化などにより、総収入は31億円となり目標とする年度計画（以下、「計画」）をほぼ達成することができた。

② 職域・地域でも、「健康経営」の普及・拡大に努め、その支援を行うとともに、協会内で「健康経営」を推進する。

健康経営支援事業については、23事業場と健康経営支援契約を締結し、うち申請をした20事業場すべてにおいて健康経営優良法人の認定を取得し（うち2事業場は「中小規模法人部門ブライト500」の称号を得た）、若干であるが支援の拡大を達成した。

協会内での「健康経営」推進については、健康経営推進チームが中心となって施策立案し、各部署の健康経営実践担当者が中心的役割を果たし、「健康経営優良法人2023（大規模法人部門）ホワイト500」に認定されることができた。また、「健康経営」の取組みが認められ「令和4年度広島県健康経営優良企業」として県知事表彰を受けた。

③ 新人事給与制度の円滑な運用を図り、「事業ビジョン」の実現に努める。

公明・公正な新しい人事給与制度・医師給与制度を導入し、2年目が終了した。制度移行後の混乱は見られないものの、「事業ビジョン」が職員全員に浸透するには時間を要するため、研修や講話を継続した。また、「事業ビジョン」を具体的実践項目に落とし込んだ戦略MAP等を再設定した。

④ 「業務効率の改善、顧客視点の重視」の目標に即した職員の意識改革を行う。

「事業ビジョン」の実現のため上記は必須であり、研修や講話、各部署での勉強会を通じ、職員の意識改革を図った。

⑤ 高額な医療機器等固定資産の保守管理を徹底し、突発的かつ多額な支出発生の抑制と、その他の無駄な経費の削減に努める。

高額な医療機器等固定資産の保守管理徹底に加えて、燃料等のエネルギー価格高騰により資材を含めた経費の増大が懸念されたため、職員の

経営意識を高めることにより出来る限り無駄を省き経費の削減に努めた。

1. 健康診断事業

健康診断事業の実績は、受診者数は延べ40.0万人、収入は2,938百万円であり、計画と比較すると、受診者数は約0.2%下回り、収入は約0.7%少なかった(表1「健康診断等の実績」参照)。

(1) 一般健康診断等

労働安全衛生法等に基づく一般健康診断と特殊健康診断等の実績は、受診者数延べ28.1万人、収入1,448百万円であり、計画との比較では、受診者数は約0.4%下回り、収入も約1.1%少なかった。

定期健康診断は、新型コロナウイルス感染症の影響による外国人労働者数の減少の影響が大きかった。特殊健康診断は、令和3年度より新たに導入された特定化学物質健康診断(溶接ヒューム)が引き続き順調に増加し、増員・増収となった。なお、その他の減収要因としては、4年目になる風疹抗体検査の実施数を伸ばせなかったことが大きい。

(2) 生活習慣病予防健診

全国健康保険協会(以下、「協会けんぽ」)および健康保険組合から受託する生活習慣病予防健診の実績は、受診者数8.3万人、収入1,302百万円であり、計画との比較では、受診者数は約0.2%上回り、収入は約1.3%少なかった。定期健康診断から生活習慣病予防健診への変更の折衝がうまく進まなかった。

(3) 正規人間ドック・労災保険二次健康診断等

健診当日に医師による画像および血液検査結果等の結果説明と、保健師・管理栄養士による保健指導を実施する、正規人間ドック(以下、「人間ドック・プレミアムコース」)は医師確保による実施日数の増加、1日の受け入れ枠拡大により実施数を増加させた。

労災保険二次健康診断(以下、「労災二次健康診断」)については、受診勧奨を強化するための動画を製作し、同じくリーフレットを更新して受診者増に努めた結果、実施数の増加につながった。

なお、8月より米子検診所においても労災二次健康診断を開始した。

(4) 地域・学校健診等

尾道市、江府町他各地域の住民健診や学校健診等の実績は、延べ受診者数は約2.7万人、収入は124百万円であり、計画との比較では、受診者数は0.6%下回り、収入は7.9%増加した。

肝炎ウィルス検査（B型・C型）を増やせたことと、健診を仲介する代行機関を通じた受託健診で被扶養者健診が増加したことにより増収となった。

尾道市の住民健診においては、受診者の高齢化が進み、有所見者や有病者が増加したため、病院での管理下にある方が増え受診者数が減少した。

(5) 社会的弱者健診

特別養護老人ホーム等の施設利用者に対して12施設、398人の胸部X線検査を無料で実施した。

(6) オプション検査の推進

胸部CT検査は2,122件で、計画と比較すると14.2%増加した。これは、施設健診会場での職員による受診勧奨が有効であったことに加えて、巡回健診でも若干増加したことによるものである。

胃部内視鏡検査の受診者数は、福山・尾道・鳥取・米子検診所を合わせて4,406人で、内視鏡実施日数の増加により計画比9.5%増加した。

新たなオプション検査としてAMH（アンチミュラーリアンホルモン）検査、推定塩分摂取量検査、血清25(OH)D（ビタミンD）検査等を導入した。

(7) げんきサポートクラブ

定年退職者や主婦、個人事業主等、健康診断を受ける機会がない方々に健康診断受診の機会を提供することを目的として、付加サービスを加えた「げんきサポートクラブ」（会員制）を福山本部で運営している。4月より鳥取・津山検診所で、9月より尾道検診所でも運営を開始した。

福山本部で計5回開催した「健診行こうDay！」（気軽に特定健康診査やがん検診を受診いただくためのイベント）を通じ、会員の満足度向上と新規会員の拡大を図った。

会員へは国民健康保険加入者向けの（助成制度を利用し自己（費用）負担を軽減して安価に受診できる）人間ドック・プレミアムコースや（フレイル予防を主眼とした）フレイル予防ドックの情報提供により受診勧奨を行った。

2. 産業医・保健指導事業

(1) 産業医契約事業

当協会の産業医 18 人（常勤医 11 人、非常勤医 7 人）が 93 契約事業場に対して、健康診断の事後措置、ストレスチェック後の高ストレス者面接、復職面談、職場巡視および安全衛生委員会への出席、健康講話などの活動を行った（表 2「産業医・保健指導契約事業場等」および表 3「産業医教育活動」参照）。

(2) 保健指導事業

特定保健指導は 3,519 人を実施した（前年比 83%増）。特に、協会けんぽとの連携を強化し、健診当日に「初回面接分割実施」を行ったことにより大幅に実施件数が増加した。また、その他の契約に基づく保健指導を 399 人実施した。

福山・尾道検診所における人間ドック・プレミアムコースにおいて、健診当日の保健指導を 673 人に実施した。さらに、健康保険組合との契約により、人間ドック・プレミアムコースの受診者に対して特定保健指導の初回面接（当日一括実施）を実施した。

労災二次健康診断を福山・尾道・鳥取に加え米子検診所においても開始した。同意を得た受診者に対し、健診当日の医師による結果説明終了後に、保健師による保健指導を行った。後日の保健指導と合わせると 319 人に実施した。

(3) メンタルヘルス支援事業

産業医契約の 2 事業場に加え、健康経営支援契約の 1 事業場のメンタルヘルス個別相談を公認心理士が実施した。また、健康経営支援事業場において「職場のメンタルヘルス」についてのセミナーを実施した。

3. 作業環境測定事業

有機溶剤、特定化学物質、粉じん等について、広島県および岡山県下等で延べ 408 事業場、1,719 単位作業場の測定を行った（表 4「作業環境測定実施状況」参照）。

令和 3 年 4 月から特定化学物質の一つとして追加された「溶接ヒューム」については、引き続き測定対象事業場に周知・案内を行い、溶接ヒュームの濃度（個人ばく露）測定を実施した。また、その結果に基づき改善等の提案や有効な呼吸用保護具の選択についてなどの提言を行った。

なお、令和 3 年 4 月から導入された「個人サンプリング法」については、対象

物質取扱事業場からの依頼・問い合わせ等はなかった。

日常的に事業場からの測定や環境改善についての電話相談や、ホームページを介した相談に鋭意対応している。呼吸用保護具のフィットテストに関する問い合わせについても適宜対応した。

4. 健康経営支援事業

中小企業を中心に健康経営支援事業を推進している（表5「健康経営支援契約事業場」参照）。

総合労働衛生機関の強みを生かし、健診結果の解析を通じて事業場の健康課題を抽出し、その解決に向けてのアドバイスや個別指導、健康教育・運動実践指導、健康経営優良法人認定申請の支援を行った。健康経営アドバイザー、健康経営エキスパートアドバイザーの資格を有する医師、保健師、管理栄養士、ヘルスケア・トレーナーなどの専門職が支援した（表6「講演会」および表7「健康講話」参照）。

健康経営支援の中心的役割を担う健康経営エキスパートアドバイザーの有資格者は1人増え16人となり、増加する支援業務に対応した。

5. 社会貢献事業

地域住民や働く人々の健康の保持・増進と高齢者のフレイル予防を図る観点から、健康教育・運動指導を広く展開した。

上記の趣旨に基づいて締結した福山市・尾道市との「健康増進に関する連携協定」を基軸としたフレイル予防等の講座を定期的で開催し、市民の健康の保持・増進に寄与するよう努めた。

(1) 健康づくり支援

「心とからだの健康講座」は、新型コロナウイルス感染症対策を徹底し、福山2回、尾道・鳥取・津山・米子検診所各1回開催した（表8「心とからだの健康講座」参照）。

広報活動として、季刊誌「BLOOM」を年4回発行した（発行部数5,500部/回）。その中の医療情報の特集「そこが知りたい！！」を別刷りし（4,700部/回）、事業場への配付や健診会場で受診者に提供し、公益性を図るため公共施設等にも配布し、有用な医療情報として広く活用を図った。

健康推進課が毎月発行している健康情報「健康だより」に加え、医療情報課より統計的資料やガイドラインの解説、制度の変更など違った視点から健康情報を提供する「ちゅうろうの、ちょっと役立つ健康情報」も毎月発行した。

なお、季刊誌「BLOOM」「健康だより」「ちゅうろうの、ちょっと役立つ健康情報」は、協会ホームページより閲覧やダウンロードも可能であり、健康情報の資料として提供を行っている。

地域イベントにも健康づくり支援として参加し、体力測定や健康相談等での啓発活動を行った。昨年よりはイベント数が増え参加実績も増加したが、コロナ禍前の参加実績回復までは至っていない（表9「各地域の健康まつり等社会貢献事業への参加」参照）。

地域住民への健康支援として、福山本部健診センターにおいて医師による講演を主とした「健康お役立ちセミナー」を2回、講話とフレイルチェックを併せて行う「フレイル・サルコペニア予防講座」を4回開催した。さらに協会主催としては初めての乳がん検診啓発イベント「出張乳がん検診」を複合商業施設HOLM230と協働で行った（表10「協会主催イベント・セミナー」参照）。

また、自治体等が主催する健康増進関連の各種対策会議へ出席した（表11「各地域の健康増進協議会等への参加状況」参照）。

尾道市よりフレイル予防チャレンジ事業を受託し、市内6箇所の『通いの場』で筋骨格筋量測定（インボディ）、握力・下腿周囲長の測定、および集団運動指導を尾道市健康推進課とともに、12日間延べ208人に対して行った。

(2) 公衆衛生看護学実習生の受け入れ

公衆衛生看護学実習施設として福山平成大学 看護学部 看護学科の学生6人を福山本部・尾道検診所で受け入れた。実習期間は令和4年5月17日～6月11日、実習日数は1人当たり5日間である。

(3) 医学に関する研究助成

広く国民の健康の保持・増進に資することを目的とした医学に関する研究に対して研究助成事業を行っており、次の1件に対して助成を行った。

1. 岡山大学学術研究院医歯薬学域 血液・腫瘍・呼吸器内科学
「同種造血幹細胞移植後二次がんの発症機構の解明と予防戦略の確立に向けた研究」

(4) 地域のワクチン接種協力

令和3年度に続き、尾道市が地域住民に実施する新型コロナウイルスワクチン

の集団接種に協力した。これは尾道市との連携協定に基づいた感染症対策への協力として、医師と看護師が不足している尾道市瀬戸田地区に於いて日曜日 8 日間、医師 1 名と看護師 2～3 名が対応した。

6. 健康診断の質の管理

(1) 精度管理

尿検査（試験紙法、機器法）、便潜血検査および尿中代謝物（馬尿酸、メチル馬尿酸、マンデル酸）以外の健康診断に係る血液および尿検査等は外部に委託している。

血液および尿検査等について、（公社）全国労働衛生団体連合会（以下、「全衛連」）が実施する臨床検査精度管理調査に参加した。19 項目の結果、総合評価点は福山本部 98.6、尾道 99.8、鳥取 99.8、津山 98.9、米子 99.8 であり、総合評価は福山本部および各検診所ともに評価 A であった（表 12「臨床検査の精度管理調査結果（全衛連）」参照）。

労働衛生分野について、全衛連が実施する労働衛生検査精度管理調査（鉛・有機溶剤に係る生体試料検査に関する精度管理調査）に参加した。9 項目の結果、総合評価点は福山本部および各検診所ともに 100.0 であり、総合評価も A であった（表 13「労働衛生検査（鉛・有機溶剤に係る生体試料検査に関する精度管理調査）の精度管理調査結果（全衛連）」参照）。

胸部 X 線検査について、全衛連が実施する胸部 X 線検査精度管理調査に福山本部および各検診所が参加した。その総合評価点は福山本部 84.0、尾道 87.0、鳥取 85.0、津山 85.3、米子 86.0 となった。総合評価は福山本部が評価 B であり、各検診所は評価 A であった。（表 14「胸部 X 線検査精度管理調査の審査結果（全衛連）」参照）。

胃部 X 線検査について、全衛連および（一社）日本消化器がん検診学会が共同で実施する胃部 X 線検査精度管理調査に参加した。その総合評価点は福山本部 92.2、尾道 99.0、鳥取 89.7、津山 80.3、米子 92.5 となった。総合評価は福山本部、尾道、鳥取及び米子が評価 A であり、津山は評価 B であった。（表 15「胃部 X 線検査精度管理調査の審査結果（全衛連・消化器がん検診学会）」参照）。

腹部超音波検査について、全衛連および（公社）日本人間ドック学会が共同実施する腹部超音波検査精度管理調査に福山本部が参加した。総合評価点は 94.5 であり、総合評価は評価 A であった。（表 16「腹部超音波検査精度管理調査（全衛連・日本人間ドック学会）」参照）。

また、（一社）日本総合健診医学会が年 4 回実施する精度管理調査に福山本部

が参加し、全て良好の総合評価を得た(表17「日本総合健診医学会精度管理調査」参照)。

作業環境測定に係る精度管理として、(公社)日本作業環境測定協会が実施する総合精度管理事業(粉じん)に参加した。結果は合格で、その有効期限は令和7年3月31日までである(表18「作業環境測定クロスチェックの評価結果(日本作業環境測定協会)」参照)。

(2) 精密検査対象者への受診勧奨

各種「がん」について対象者それぞれに「精密検査依頼書」を発行しているが、そのうち精密検査未受診と想定される方に対して「はがき」による精密検査受診勧奨を行った。毎年十数件のがんが発見されているので今年度も実施した。

(3) 研究発表

学会発表は5件行った。その他、地方学会の症例検討会等に積極的に参加した(表19「医師および職員の学会発表」および表20「職員の研究会発表」参照)。

(4) 事故等防止対策

福山本部および各検診所で毎月行われるリスクマネジメント部会にて取り扱った全アクシデント報告を、2ヶ月に1回安全管理委員会にて解析し、改善策を討議・決定した。

その一覧と重要事例および委員長の指示等は議事録にまとめ全職員で共有し、再発防止を図った。全体に周知すべき重要な事例は、毎月掲示を行い全職員による情報共有に努めた。

(5) 労働衛生サービス機能評価の認定

福山本部は、7回目となる更新認定の申請を行い、労働衛生サービス機能評価委員会より令和5年1月にWEBでの調査を受けた。

7. 組織体制の強化

(1) 協会内の「健康経営」推進について

引き続き、「心身ともに健全な職員による業務のパフォーマンス向上」という課題を解決するために、「健康経営」を推進した。

(2) 新人事給与制度への移行

公明・公正な新しい人事給与制度・医師給与制度を導入し、2年目が終了した。制度移行後の混乱は見られないものの、個別の問い合わせにはその都度対応した。今後も、研修等を通じ、新制度のさらなる定着を図る。

(3) 職員研修

新型コロナウイルス感染症の影響で、学会や外部機関が開催する各種講習会あるいは研修会の多くが WEB 開催となった（表 21 医師の学会・研修会への参加状況）および表 22 「職員の研修会等への参加状況」参照）。

職員研修は、事業ビジョンの達成のため全職員が同じ目標に向かい、効率的な事業運営が可能な組織となるための全体研修と、新人事給与制度や事業ビジョンの浸透を目指した階層別研修の2種類に分別し実施している。

全体研修は、8月に夏季研修会、3月に冬季研修会を開催した。夏季研修会は、検診所間のコミュニケーションを図るため、福山（福山本部・尾道検診所）と鳥取（鳥取・津山・米子検診所）の2か所で、理事長講話と事業ビジョンの達成のために何をすべきかを考える全職員向けの研修、ハラスメント対策研修を実施した。冬季研修会は、福山本部から WEB 配信する形態で実施し、理事長から令和5年度業務方針を全職員に説明した。業務効率改善をテーマとした TQM 発表を行い、職員の意識改善を図った。また、個人情報保護の定期教育、管理栄養士による栄養教育を実施した。外部講師による研修では、医療従事者向けに特化した整形外科疾患に関する知識を得るため、尾道市立総合医療センター尾道市立市民病院 副院長の廣岡孝彦先生を招聘し「医療・介護労働者が罹患し易い整形外科疾患について（対策と予防）」と題してご講演頂いた。また、同業他機関の事業運営状況をご教授いただくため、川崎医科大学医学部臨床医学健康管理学教授の高尾俊弘先生を招聘し「健康診断事業の展望について」と題してご講演頂いた。階層別研修では、上位等級者向けの教育（戦略 MAP 等を作成する研修）を7回に亘り実施した。中位等級者向け研修は11月に実施した。

また、人事考課を公平に実施するため、考課者研修を11月に実施した。

新規採用職員については、4月に新人研修を実施した。

(4) 個人情報の保護

内部規程に基づき、個人情報保護マネジメントシステム（PMS）の見直しを目的として PMS 会議の開催および内部監査を行い、運用状況、見直し事項等を確認するとともに、個人情報保護マネジメントシステムの実行状況の確認を目的とした個人情報保護委員会を定期的で開催した。

なお、個人情報の開示申請は599件であり、適切にその処理を行った。

漏洩事故については、帳票の誤封入等が2件発生した。いずれも作業者の不注意による確認不足が原因であったため、確認チェック方法を見直す等の再発防止対策をそれぞれに講じた。

8. 検診車の整備等

車両更新計画に基づき、鳥取検診所に配置されている胸部検診車1台を(公財)JKAの2022年度公益事業振興補助事業の補助(補助金額2,150万円)を受けてトラックシャーシにて製作した(表23「検診車、情報処理、健診機器、施設等の整備状況」参照)。事業の完了は、新型コロナウイルス感染症の影響等により(公財)JKAの了承を得て、令和5年4月末となった。

予備車両となった心電図検診車を超音波検診車に改装した。

健診機器等については、更新計画に基づき、米子検診所の上部消化管内視鏡検査装置1台(経鼻内視鏡スコープ、洗浄消毒機を除く)を更新導入し、福山本部においては経鼻内視鏡スコープ4台および洗浄消毒機1台を更新した。これにより、高精度な検査の実施および内視鏡検査数の増加に対応可能となった。

さらに、特殊聴力計3台(福山本部、鳥取・米子検診所)の更新導入を行い、騒音健康診断を高精度かつ効率的に実施することが可能となった。

また、超音波診断装置1台(鳥取検診所)の更新導入を行った。高画質、高精度な装置であるため腹部、心臓、頸部および乳房等、多様な超音波検査に対応可能となった。

その外にも、巡回健診用スクリーン(福山本部および各検診所)の更新を行い効率的な会場設営が可能となった。

引き続き、新型コロナウイルス感染症対策として全検診所の健診部門を中心に、アクリルパーテーション、手指用自動アルコール消毒器、CO₂測定器、除菌エアコンフィルタ等を増設および更新設置した。

9. 喫煙対策の推進

禁煙補助薬であるチャンピックスの出荷停止に加え、コロナ禍による禁煙外来の閉鎖や縮小も相まって、薬物療法による禁煙支援から認知行動療法による禁煙支援へシフトする傾向が高まってきた。そこで、当協会でも自力での禁煙を後押しするための情報提供を行った。

引き続き、時宜に応じた禁煙支援および喫煙対策の推進を図る。

II 理事会、評議員会

1. 理事会

第1回 令和4年6月7日

「令和3年度事業報告」、「令和3年度決算報告」、「(公財)JK A2022年度公益事業振興補助事業の補助金交付決定の受諾および補助事業の実施について」、「評議員の推薦」および「評議員会の招集」について審議、決議された。

第2回 令和4年11月10日

「令和4年度 医学に関する研究助成・選考結果の承認」について理事全員の同意並びに監事全員の確認の書面をもって、決議された。

第3回 令和5年2月27日

一部の理事はWEBで出席頂き、「令和5年度事業計画」、「令和5年度収支予算」および「評議員会の招集」について審議、決議された。

2. 評議員会

第1回 令和4年6月24日

一部の評議員はWEBで出席頂き、「令和3年度事業報告」、「令和3年度決算報告」について審議、決議され、「(公財)JK A令和4年度補助金交付決定の受諾および補助事業の実施」について報告した。

第2回 令和5年3月10日

一部の評議員はWEBで出席頂き、「令和5年度事業計画」、「令和5年度収支予算」について審議、決議された。

表1 健康診断等の実績

項目	受診人数			収入(単位:千円)		
	計画	実績	増減	計画	実績	増減
1 一般健康診断	210,211	203,211	-7,000	1,235,224	1,209,302	-25,922
(1)定期健康診断	144,336	140,951	-3,385	1,099,292	1,082,266	-17,026
(2)定期健康診断(省略)	16,060	14,625	-1,435	44,201	39,516	-4,685
(3)雇入・労災二次等	49,815	47,635	-2,180	91,731	87,520	-4,211
2 特殊健康診断	72,610	78,212	5,602	229,167	238,818	9,651
3 生活習慣病予防健診	82,828	83,030	202	1,320,458	1,302,662	-17,796
(1)協会けんぽ健診	57,578	57,175	-403	890,119	872,209	-17,910
(2)健康保険組合健診	25,250	25,855	605	430,339	430,453	114
4 がん検診等	8,392	8,584	192	47,074	45,883	-1,191
5 地域・学校健診	27,144	26,968	-176	115,408	124,515	9,107
6 その他手数料等				14,295	17,399	3,104
合計	401,185	400,005	-1,180	2,961,626	2,938,579	-23,047
7 胸部CT検査	1,857	2,122	265			
8 胃部内視鏡検査	4,021	4,406	385			
9 社会的弱者健診	400	398	-2			
10 人間ドック・プレミアム コース	620	729	109			
11 労災二次健康診断	275	319	44			

※「7 胸部CT検査」および「8 胃部内視鏡検査」は、「3 生活習慣病予防健診」および「4 がん検診等」の内数である。

表2 産業医・保健指導契約事業場等

項目	契約件数・実施件数等			収入(単位:千円)		
	計画	実績	増減	計画	実績	増減
産業医契約事業場数	92	93	1	55,470	56,969	1,499
保健指導実施件数	504	399	-105	1,489	1,812	323
特定保健指導実施者数	2,147	3,519	1,372	37,635	58,544	20,909
メンタルヘルス相談契約事業場数	2	3	1	780	980	200
健康経営支援契約事業場数	28	23	-5	960	2,777	1,817
心とからだの健康講座開催件数	3	6	3			
健康イベント開催件数	11	7	-4			
地域の健康まつり等社会貢献事業への参加件数	17	11	-6			

表3 産業医教育活動

検診所	事業所名	テーマ	産業医名
福山	(株)ハローズ 10店舗	ストレスと上手に付き合う方法	永山 純
	(株)ベッセル 福山ニューキャッスルホテル	産業医と産業保健活動体制 新型コロナとインフルエンザ（フルオナ）	宮田 明
	(株)ベッセル 本社	「健康経営」の実践 ―従業員の健康が企業の未来をつくる― がん予防“新12か条”プラス ～人生100年時代に向けて～ バランス食のすすめ	宮田 明
	(株)エディオン 福山本店	ドライアイの原因と対処法、パフォーマンスを上げる睡眠術 オーラルフレイルを防ぐ歯のケアと生活習慣 男性にも知ってほしい女性の健康とライフステージ など 当協会の「健康だより」(月1回発行)を活用	森近 俊彦
	(株)ハローズ 3店舗	ストレスと上手に付き合う方法	森近 俊彦
	福山地区消防組合 14署・分署・出張所	ストレスチェックテストの有効活用	山口 孝子
	エクセル(株)	食中毒予防、花粉症対策 2023	山口 孝子
	損害保険ジャパン(株)	花粉症対策 2023	山口 孝子
	セイビテック(株)	人生100年時代にタバコを考える よく噛んで食べる健康法、花粉症対策 2023 5月でも熱中症にご注意！	山口 孝子
	広島化成(株)	人生100年時代の心身の健康と仕事について 5月でも熱中症にご注意！ 『働き方改革』と『職場環境改善』、夏祭り対策 など	山口 孝子
	(株)ハローズ 5店舗	ストレスと上手に付き合う方法	山口 孝子
	フェニテック セミコンダクター(株) フェニテック セミコンダクター(株) 岡山第一工場	片付けで“ときめく”職場に インフルエンザ対策 2022 良く噛んで食べる健康法 マインドフルネスで脳のリフレッシュ など	山口 孝子
尾道	(株)シーエックスカーゴ 尾道流通センター	新型コロナウイルス感染症と健康診断、Let's 検尿 熱中症、ストレス多血症、オミクロン株対応ワクチン ストレスと上手にむきあうために、急増する梅毒 ハラスメント防止法、Let's 骨美人 子宮がん検診:細胞診とHPV、化学物質規制改正の背景	落合 真理子
	(株)DNP ファインオプトロニクス	新型コロナウイルス感染症と健康診断 騒音性障害ガイドラインの見直し、熱中症 化学熱傷、ストレス多血症、生活習慣病の怖さ オミクロン株対応ワクチン、急増する梅毒 ハラスメント防止法、子宮がん検診:細胞診とHPV 化学物質規制改正の背景	落合 真理子
	(株)ハローズ 1店舗	ストレスと上手に付き合う	落合 真理子

	東洋コルク(株) 広島工場	新型コロナウイルス感染症と健康診断、熱中症 白ナンバーの飲酒検査義務化、騒音性難聴 オミクロン株対応ワクチン、健康経営 ストレスと上手にむきあうために、急増する梅毒 ハラスメント防止法、世界一眠らない国日本の睡眠負債 子宮がん検診:細胞診とHPV	落合 真理子
	(株)LIXIL 尾道工場	白ナンバーの飲酒検査義務化、熱中症、睡眠負債 オミクロン株対応ワクチン、化学物質規制改正の背景	落合 真理子
	(株)ハローズ 1店舗	ストレスと上手に付き合う	椎木 滋雄
	NX備通(株) ロジスティクス事業部 尾道支店	ストレスと睡眠、生活習慣からのがん予防	椎木 滋雄
	(株)ハローズ 2店舗	ストレスについて	三島 孝仁
鳥取	(株)明治製作所	新入社員の健康管理	大川 智久
	鳥取いなば農業協同組合	感染症対策、生活習慣病対策 ストレスチェックテストの結果について	大川 智久
津山	(株)DNP ファインオプトロニクス (株)DNP ロジスティクス (株)DNP 生活空間 (株)イメージングコム	新型コロナ禍におけるメンタルヘルス対策 ピロリ菌と胃十二指腸疾患について コロナ禍における熱中症予防対策(2) 夏に多い食中毒について 熱中症対策におけるWBGT(暑さ指数)の活用について パワハラによるメンタル不調と労災認定について パワハラ防止法の概要とクランチャー上司について DNPグループ健康宣言と健康診断結果事後措置実施ガイドライン ノロウイルス感染症対策について 働く女性のために(母性健康管理について) 禁煙の功罪について 慢性腎臓病(CKD)と生活習慣について	樋本 裕介
米子	美保テクノス(株)	ピロリ陰性胃がんについて、 胃がん検診と食道がんについて 帯状疱疹予防ワクチンについて ハチ刺傷について、新型コロナの空気感染予防について 職域胃がん、肺がん検診、脂肪性肝疾患について など	高野 友爾
	日本海冷凍魚(株)	小児のコロナワクチン接種について 新型コロナとがん検診 地域がん検診について、 がん検診の年齢について がん検診の逐年受診について など	高野 友爾
	鳥取西部農業協同組合 本所事業所	ストレスチェック結果とその動向について	能勢 隆之

表4 作業環境測定実施状況

事業場数 (延べ)	測定単位作業場数(延べ)								計
	有機溶剤	特定化学 物質	粉じん	騒音	金属類	鉛	その他		
							溶接 ヒューム	遊離 けい酸等	
408	628	504	249	122	33	1	46	136	1,719

(注) 県別内訳は、広島 372 事業場、岡山 36 事業場である。

表5 健康経営支援契約事業場

検診所	契約開始年度	契約事業場名
福山	令和2年度	(株)シーケイエス・チューキ
		福山ガス(株)
	令和3年度	福山熟練工業(株)
		高正(株)
		ホーコス(株)
		(株)御池鐵工所
		丸加ホールディングス(株)
		ダイヤ石油(株)
		中国紡織(株)
		山陽染工(株)
		占部建設工業(株)
		(株)カネソ22
		(株)ベッセル
		(株)ヨシケイ福山
		令和4年度
	(株)キョウエイ	
	山栄建設(株)	
	カイハラ(株)	
	太洋電機産業(株)	
	ヒルタ工業(株)	
鳥取	令和4年度	(株)懸樋工務店
米子	令和3年度	美保テクノス(株)
	令和4年度	(株)出雲東郷電機

表6 講演会

検診所	実施日	対象	テーマ	会場	職種	講師
福山	5月24日	福山平成大学 看護学部看護学科	保健師の仕事を通して 学生に伝えたいこと 産業保健師の仕事	福山平成大学 看護棟12号館	保健師	川久保彩花
	6月22日	(株)富士建設 安全大会	「健康経営」のすすめ 従業員の健康が企業の 未来をつくる	リーデンローズ 小ホール	医師	宮田 明
	7月17日	深津小学校防煙教室	タバコ・お酒と健康 タバコとお酒について 知っておこう	深津小学校	医師	宮田 明
	7月22日	第一三共(株) 社内勉強会	鉄代謝と鉄欠乏性貧血	福山ニュー キャッスルホテル	医師	宮田 明
	8月3日	(株)ピーシーシー 社内研修会	タバコ病のすべてと 禁煙のすすめ	(株)ピーシーシー	医師	宮田 明
	8月20日	広島県薬剤師会総会 研修会	職域での禁煙支援 と喫煙対策 総合労働衛生機関としての 取り組み	広島薬剤師会館 (WEB 併用)	医師	宮田 明
	9月18日	第69回 日本栄養改善学会 学術総会教育講演13	地元企業の 「健康経営®」 推進を支援する取り組み	川崎医療福祉大学 (WEB 併用)	医師	宮田 明
	10月13日	ホーコス(株) 社内研修会	タバコ病のすべてと 禁煙のすすめ	ホーコス(株)	医師	宮田 明
	10月22日	健康お役立ちセミナー	健康寿命を延ばす13か条 人生100年時代に向けて	中国労働衛生協会 福山本部	医師	宮田 明
	11月7日	福山丸之内 ロータリークラブ 職場例会	「健康経営®」のすすめ 当協会の 支援事業を含めて	中国労働衛生協会 福山本部	医師	宮田 明
	12月1日	福山平成大学 看護学部1年生	地域看護論	福山平成大学 看護学部	医師	宮田 明
	12月9日	新川電機(株) 社内研修	最新のタバコ事情と 禁煙の勧め	新川電機(株)	医師	宮田 明
	12月12日	福山ロータリークラブ 例会	がん予防 “新12か条”プラス 人生100年時代に向けて	福山ニュー キャッスルホテル	医師	宮田 明
	2月7日	広島県 禁煙支援ネットワーク 第18回研修会	「福山市空き缶等の散乱防 止等及び環境美化に関する 条例」改正の経緯と問題点	福山医師会館 (WEB 併用)	医師	宮田 明
	3月14日	令和5年度 全国保険協会 広島支部 健康保険委員研修会	始めてみよう！ 「健康経営®」 地域企業を支援する 取り組み	WEB 開催	医師	宮田 明
	3月25日	2022-2023年度 国際ロータリークラブ 第2710地区G10/G11 合同インターシティ ミーティング	タバコ・アルコールと健康	福山ニュー キャッスルホテル	医師	宮田 明
米子	8月19日	(株)エスジーズ	新型コロナウイルス感染症の 現状と対策	米子食品会館 別館1階	医師	黒沢 洋一

表7 健康講話

検診所	実施日	事業場等	テーマ	職種	講師
福山	4月19日	(株)シナジーテクニカ	働くひとの健康管理	保健師	中本 由里
	5月9日	丸加ホールディングス(株)	放っておかないで！高血圧 part1	保健師	大村 麻弥
	6月6日	丸加ホールディングス(株)	放っておかないで！高血圧 part2	保健師	大村 麻弥
	5月18日	(株)ピーシーシー	今日から始める歯と口の健康づくり	保健師	大村 麻弥
	7月1日	(株)御池鐵工所	御池健康化計画 2021年度の 振り返りとこれからの課題	保健師	川久保 彩花
	7月19日	(株)ヨシケイ福山	健康経営をはじめよう	保健師	中本 由里
	8月17日	(有)メタルテック	健診結果を健康管理に活用	保健師	木多 郁香
	10月25日	丸加ホールディングス(株)	健康経営 これまでの振り返りと 健康診断のまとめ	保健師	川久保 彩花
	11月21日	(株)御池鐵工所	「CT画像からわかるタバコの恐怖」 ～肺がん、COPDを中心として～	診療放射線 技師	竹内 誠
	12月5日	丸加ホールディングス(株)	肥満対策	保健師	川久保 彩花
	2月6日	丸加ホールディングス(株)	脂質異常症を予防！Part1	保健師	佐藤 舞
3月6日	丸加ホールディングス(株)	脂質異常症を予防！Part2	保健師	佐藤 舞	
尾道	10月6日	向島ドック(株)	健診結果を生かそう！	保健師	吉田 和恵
津山	10月7日	鏡野町奥津地区 健康づくり教室	骨の元気度をはかってみよう！ 骨粗しょう症予防について	保健師	宇津見 瑛梨
米子	4月11日	美保テクノス(株)	健診結果改善キャンペーン	保健師	前田 紀代美 佐藤 舞
	6月22日	(株)出雲東郷電機	健康づくりセミナー	保健師	前田 紀代美 佐藤 舞
	6月29日	美保テクノス(株)	知って防ぐ熱中症！	保健師	前田 紀代美 佐藤 舞

表8 心とからだの健康講座

検診所	実施日	テーマ	講師	会場	参加数
福山	7月7日	みんなでやろう！ フレイル予防 フレイル予防運動実践	公立みつぎ総合病院 顧問 沖田 光昭 先生 中国労働衛生協会 ヘルスケア・トレーナー 藤原 和典	広島県立 ふくやま 産業交流館	112名
	2月16日	生活習慣病の予防と管理	岡山大学大学院 医歯薬学総合研究科 公衆衛生学 教授 神田 秀幸 先生	広島県立 ふくやま 産業交流館	100名
尾道	3月16日	みんなでやろう！ フレイル予防 フレイル予防運動実践	公立みつぎ総合病院 顧問 沖田 光昭 先生 中国労働衛生協会 ヘルスケア・トレーナー 藤原 和典	協同組合 ベイタウン尾道 組合会館	48名
鳥取	3月15日	みんなでやろう！ フレイル予防 フレイル予防運動実践	中国労働衛生協会 参与 黒沢 洋一 同協会ヘルスケア・トレーナー 藤原 和典	とりぎん 文化会館 第1会議室	70名
津山	3月23日	みんなでやろう！ フレイル予防 フレイル予防運動実践	中国労働衛生協会 参与 黒沢 洋一 同協会ヘルスケア・トレーナー 藤原 和典	グリーンヒルズ津山 リージョンセンター ペンタホール	75名
米子	3月9日	みんなでやろう！ フレイル予防 フレイル予防運動実践	中国労働衛生協会 参与 黒沢 洋一 同協会ヘルスケア・トレーナー 藤原 和典	米子 コンベンション センター 第7会議室	57名

表9 各地域の健康まつり等社会貢献事業への参加

検診所	実施日	事業名	会場	参加内容	主催他
福山	5月14日 5月15日	第55回福山ばら祭	ばら公園および緑町 公園周辺	フレイル予防 チェック	福山祭委員会
	6月17日	フレイル予防運動	瀬戸公民館	運動実践指導	瀬戸公民館
	8月28日	福山城築城400年 オープニングイベント 開幕祭	福山城天守前広場	フレイル予防 チェック	福山城築城400年 記念事業実行委員会
	11月19日	健康出前講座	宜山公民館	骨密度・ インボディ測定 運動実践指導	宜山公民館

	11月29日	フレイル予防・健康な毎日を	手城公民館	運動実践指導	手城公民館
	4～3月 計11回	福山市 瀬戸老人福祉センター 健康講座	福山市瀬戸老人 福祉センター	運動実践指導	福山市 瀬戸老人福祉センター 運営委員会
鳥取	9月6日	鳥取市糖尿病予防 啓発キャンペーン	サンマート北園店	血糖値測定の結果 説明と保健指 導	鳥取市
	9月23日	鳥取市民健康ひろば	とりぎん文化センター	骨密度測定と 結果説明	鳥取市民健康ひろば 実行委員会
	11月10日	世界糖尿病デー・ COPDデー キャンペーン	鳥取市役所 本庁舎	血糖値測定と 生活習慣病予防 の保健指導	鳥取市
津山	10月7日	鏡野町奥津地区 健康づくり教室	鏡野町奥津公民館	骨密度測定 健康講話	鏡野町奥津地区福祉の むらづくり推進委員会
	2月11日	鏡野町泉公民館 施設見学会	鏡野町泉公民館	骨密度測定	鏡野町泉公民館
尾道 米子	健康まつり等地域イベントは、新型コロナウイルス感染拡大のため開催中止。				

表10 協会主催イベント・セミナー

検診所	実施日	事業名	会場	参加者
福山	5月28日 10月22日	健康お役立ちセミナー	福山健診センター	20人 54人
	6月11日 8月20日 12月10日 2月25日	フレイル・サルコペニア予防講座	福山健診センター	11人 9人 11人 18人
	10月1日	出張乳がん検診 in HLOM230	HOLM230	マンモグラフィ検査 56人 インボディ測定 49人 乳房セルフケア体験 50人

表11 各地域の健康増進協議会等への参加状況

検診所	実施日	事業名	主催他
福山	7月8日	福山市健康増進・食育市民会議 第1回全部会合同委員会及び第1回健康ふくやま21 フェスティバル実行委員会(書面会議)	福山市保健部

	1月24日	福山市健康増進・食育市民会議 第1回第2部会委員会(WEB会議)	福山市保健部
	2月22日	福山市健康増進・食育市民会議 第2回全部会合同委員会(WEB会議)	福山市保健部
尾道	6月30日	令和4年度尾道市国保特定保健指導担当者会議	尾道市保険年金課
鳥取	11月10日	令和4年度鳥取県産業保健協議会	鳥取労働局
	11月10日	令和4年度第1回鳥取産業保健健康支援センター 運営協議会	鳥取産業保健 総合支援センター
	2月9日	令和4年度鳥取産業保健総合支援センター 全体会議(WEB会議)	鳥取産業保健 総合支援センター

表12 臨床検査の精度管理調査結果(全衛連)

検診所	福山	尾道	鳥取	津山	米子
総合評価点	98.6	99.8	99.8	98.9	99.8
総合評価	A	A	A	A	A

(参加項目:19項目)

全衛連精度管理評価基準は以下の如くです。(表12～16まで共通)

A評価(優)85点以上、B評価(良)70～84点

C評価(可)60～69点、D評価(不可)59点以下

表13 労働衛生検査(鉛・有機溶剤に係る生体試料検査に関する精度管理調査)の
精度管理調査結果(全衛連)

検診所	福山	尾道	鳥取	津山	米子
有機溶剤	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
鉛	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
総合評価点	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
総合評価	A	A	A	A	A

(参加項目 有機溶剤:7項目)

(参加項目 鉛:2項目)

表 14 胸部 X 線検査精度管理調査の審査結果(全衛連)

検診所	福山	尾道	鳥取	津山	米子
画像1	83	91	83	86	84
画像2	85	84	85	87	85
画像3	84	86	87	83	89
総合評価点	84.0	87.0	85.0	85.3	86.0
総合評価	B	A	A	A	A

表 15 胃部 X 線検査精度管理調査の審査結果(全衛連・消化器がん検診学会)

検診所	福山	尾道	鳥取	津山	米子
総合評価点	92.2	99.0	89.7	80.3	92.5
総合評価	A	A	A	B	A

表 16 腹部超音波検査精度管理調査(全衛連・日本人間ドック学会)

検診所	福山
総合評価点	94.5
総合評価	A

表 17 日本総合健診医学会精度管理調査

	第1回	第2回	第3回	第4回
項目	胸部X線検査 心電図検査	生化学、HbA1c 血算、尿	生化学、血算	生化学、HbA1c 血算、便潜血、 尿
総合評価	良好	良好	良好	良好

表 18 作業環境測定クロスチェックの評価結果(日本作業環境測定協会)

総合精度管理事業	評価項目		結果
	デザイン	デザインの審査	合格
	サンプリング	サンプリング流量の較正	合格
	粉じん	X線回折分析法	合格
	特化物	弗化水素分析	合格
	金属類	カドミウム分析	合格
	有機溶剤	混合有機溶剤分析	合格

(注)合格判定の有効期限は令和6年3月31日 (但し、粉じんについては令和7年3月31日)

表 19 医師および職員の学会発表

開催月	主催	演題名	会場	職種	発表者
9月	第63回日本人間ドック学会学術大会	「健康経営」支援の健康診断結果へ与える影響 ～食習慣・運動習慣への介入の効果～	千葉	保健師	川久保 彩花、 他
10月	第16回日本禁煙学会学術総会	職域における禁煙推進の考課とこれからの課題	WEB 大阪	臨床検査技師	折坂 智恵子、 他
1月	日本総合健診医学会 第51回大会	深夜業務のある就労者の睡眠における運動、喫煙状況の検討	東京	医師	山口 孝子、 他
	日本総合健診医学会 第51回大会	特定保健指導による体重減少効果が検査値改善に与える影響	東京	保健師	中本 由里、 他
	日本総合健診医学会 第51回大会	COVID-19が健診成績に与えた影響 －職域での検討－	東京	臨床検査技師	長原 郁美、 他

表 20 職員の研究会発表

開催月	主催	テーマ	会場	職種	発表者
4月	第88回中海・宍道湖消化管撮影研究会	ワンランク上の基準撮影法を目指して	WEB	診療放射線技師	大槇 隆行
7月	第21回胃透視の小部屋	検討症例を提示	WEB	診療放射線技師	部村 拓也
11月	胃透視の小部屋	検討症例を提示	WEB	診療放射線技師	竹内 誠

1月	第24回胃透視の小部屋	基礎的な症例を提示	WEB	診療放射線技師	竹内 誠
	第91回中海・宍道湖消化管撮影研究会	検討症例を提示	WEB	診療放射線技師	大槇 隆行
3月	第8回鳥取マンモグラフィ研修会	マンモグラフィ施設認定時の取り組み方	米子	診療放射線技師	船越 由紀子
	第25回胃透視の小部屋	早期癌発見の糸口	WEB	診療放射線技師	竹内 誠

表 21 医師の学会・研修会への参加状況

開催月	主催	研修内容	出席者数
5月	(公社)日本産業衛生学会	第95回日本産業衛生学会	1名
7月	(公社)日本産業精神保健学会	第29回日本産業精神保健学会	1名
	(公社)日本消化器内視鏡学会	第128回日本消化器内視鏡学会 中国支部例会	1名
9月	(公社)日本人間ドック学会	第63回日本人間ドック学会学術大会	1名
	(公社)日本産業衛生学会	第32回日本産業衛生学会全国協議会	1名
10月	(一社)日本禁煙学会	第16回日本禁煙学会学術総会	1名
	(一社)日本血液学会	第84回日本血液学会学術集会	1名
	(一社)日本消化器関連学会機構	第30回日本消化器関連学会集会(JDDW2022)	1名
11月	(一社)日本消化器がん検診学会	第53回日本消化器がん検診学会	1名
	日本臨床外科学会	第84回日本臨床外科学会総会	1名
1月	(一社)日本消化器内視鏡学会	第32回日本消化器内視鏡学会	1名
	(一社)日本総合健診医学会	日本総合健診医学会第51回大会	2名
2月	(医)大宮シティクリニック	第1回大宮シティクリニック肺がん検診講習会	1名
	(独)労働者健康安全機構本部	第15回じん肺診断技術研修会	1名
計		14回	延べ15名

表 22 職員の研修会等への参加状況

開催月	主催	研修内容	出席者数
4月	(公社)日本放射線技術学会	第78回日本放射線技術学会学術大会	1名
	(一社)日本乳腺甲状腺超音波医学会	第48回日本乳腺甲状腺超音波医学会学術集会	1名
5月	(一社)日本総合健診医学会	2022年度データヘルス研修会	1名
	(一社)日本超音波検査学会	日本超音波医学会第95回学術集会	1名
6月	(公社)日本人間ドック学会	第38回人間ドック健診情報管理指導士研修会	2名
	(一社)日本消化器がん検診学会	第61回日本消化器がん検診学会総会	9名
	(一社)日本超音波検査学会	第47回日本超音波検査学会学術集会	2名
	(一社)日本超音波検査学会	第142回医用超音波講義講習会	2名
7月	中国地区消化器内視鏡技師会	内視鏡機器取扱講習会	2名
	(公社)全国労働衛生団体連合会	腹部超音波検査 ONLINE 研修会(精度管理・中級コース)	5名
	(公社)全国労働衛生団体連合会	検体精度管理研修会 ONLINE 研修会	1名
	岡山県保険者協議会	令和4年度特定保健指導者実践者育成研修会 (初任者コース)	1名
	岡山県保険者協議会	令和4年度特定健診・保健指導受持者研修会(基礎編)	1名
	(NPO法人)日本乳がん検診学会	第187回マンモグラフィ技術更新講習会	1名
	(公社)日本放射線技術学会	2022年度中国・四国支部第23回夏季学術大会	1名
8月	(公社)全国労働衛生団体連合会	選別聴力検査研修会	3名
	(公社)全国労働衛生団体連合会	健診機関職員研修会(基礎コース)	8名
	(公社)全国労働衛生団体連合会	保健師・看護師等研修会(保健指導コース)	2名
	(公社)全国労働衛生団体連合会	肺がんCT健診認定技師更新研修会 ONLINE 研修会	1名
	(公社)全国労働衛生団体連合会	胸部X線検査研修会(精度管理コース) ONLINE 研修会	2名
	(公社)全国労働衛生団体連合会	選別聴力検査研修会	1名
	鳥取県保険者協議会	令和4年度特定健診・保健指導従事者研修会 【スキルアップ編①】	1名
	(NPO法人)日本CT検診学会	日本CT検診学会 夏期セミナー2022	2名
	Tottori BIRT meeting	第15回 Tottori BIRT meeting	1名
9月	(NPO法人)日本栄養改善学会	第69回日本栄養改善学会学術総会	1名
	(一社)日本超音波検査学会	第143回医用超音波講義講習会	1名
	(公社)日本人間ドック学会	第63回日本人間ドック学会学術大会	3名
10月	中国地区消化器内視鏡技師会	2022年度中国地区消化器内視鏡取扱い講習会(実践編)	1名
	(一社)日本禁煙学会	第16回日本禁煙学会学術総会	1名
	(公社)日本作業環境測定協会	第43回作業環境測定研究発表会	1名
	(一社)日本消化器内視鏡技師会	第89回日本消化器内視鏡技師学会	3名

12月	(公社)全国労働衛生団体連合会	特殊健康診断研修会 ONLINE 研修会	3名
	(公社)全国労働衛生団体連合会	保健師・看護師等研修会(労働衛生コース)	4名
	(NPO 法人)日本CT 検診学会	呼吸器画像診断会 第5回セミナー	1名
1月	(公社)全国労働衛生団体連合会	健診機関職員研修会(中級コース)	2名
	(公社)全国労働衛生団体連合会	生理機能検査(呼吸機能検査)ONLINE 研修会	5名
	(公社)全国労働衛生団体連合会	生理機能検査(眼底検査)ONLINE 研修会	5名
	(公社)全国労働衛生団体連合会	生理機能検査(心電図検査)ONLINE 研修会	5名
	(公社)全国労働衛生団体連合会	情報機器作業健康診断研修会	4名
	(公社)全国労働衛生団体連合会	採血と血圧測定 ONLINE 研修会	6名
2月	(公社)全国労働衛生団体連合会	ストレスチェック面接・相談対応研修会 I	1名
	(公社)全国労働衛生団体連合会	ストレスチェック面接・相談対応研修会 II	1名
	岡山県消化器内視鏡技師会	第23回岡山県消化器内視鏡技師研究会	4名
3月	近畿消化器内視鏡技師会	第55回近畿消化器内視鏡機器取り扱い講習会(基礎編)	4名
計	44回		延べ108名

表 23 検診車、情報処理、健診機器、施設等の整備状況(消費税抜き)

I 検診車			37,979,000
E21号車 超音波検診車への改造		福山	9,350,000
672号車 X線管装置更新		福山	2,980,000
661号 X線管装置更新		尾道	1,440,000
686号 X線管装置更新		尾道	1,440,000
676号 X線管装置更新		尾道	2,980,000
677号 X線管装置更新		尾道	2,980,000
676号 I.Iチューブ更新		尾道	7,340,000
677号 I.Iチューブ更新		尾道	7,340,000
H31号 ボデーリフレッシュ		米子	2,129,000
II 情報処理			67,134,500
標準システム			34,400,000
2022年度モバイル検診システム マイグレーション		共通	33,000,000
RepotoneU Excel		共通	200,000
じん肺読影システム プログラム		共通	1,200,000
その他			32,734,500
タック総合健診システム DB サーバ		福山	8,300,000

モバイルサーバ 11 台	全事務所	4,770,900
モバイル端末 21 台	全事務所	7,324,200
拠点サーバ 4 台	尾道・鳥取・津山・米子	1,014,000
タック総合健診システム開発関連パソコン	福山	1,627,000
パソコン	全事務所	9,698,400
III 健診機器		39,274,650
内視鏡システム	福山・米子	19,100,000
超音波診断装置	鳥取	7,360,000
オーディオメータ	福山・鳥取・米子	1,200,000
X線高電圧発生装置	福山	5,550,000
胃部X線画像処理ユニット	津山	3,950,000
X線CT装置カラープリンタ	福山	288,000
読影用端末	尾道	590,000
島津 GC-14B ECD セル	福山	279,400
顕微鏡	米子	207,250
インボディ	福山	750,000
IV 施設等		4,370,000
電話設備更新	福山	3,400,000
サイクルポート整備工事	尾道	270,000
米子検診所 空調設備室外機修繕工事	米子	700,000
V その他		5,599,259
業務車		4,903,946
普通自動車 1 台	津山	2,176,155
軽自動車 3 台	福山・尾道	2,727,791
健康相談室用 食品サンプル展示用ケース	福山	115,500
健康相談室用 栄養指導用フードモデル(22 種)	福山	196,013
福山本部北側来客駐車場出入口カーブミラー設置	福山	120,000
rex0220 計算式プラグイン	福山	100,000
フリーパーテーション	尾道	163,800
合 計		154,357,409