

令和元年度 事業報告

I. 主要事業の取組み

令和元年度は以下の3点を年度目標として事業運営を行った。

- ①事業の総収入は、29.6億円を確保し、経営計画（5か年）の達成を図る。
- ②協会内部のコーポレート・ガバナンス（統治や管理）を確実に実行するため、「コンプライアンス（法令遵守）宣言」を基本として、諸法令はもとより全ての規定及び標準作業書等を遵守する。
- ③高額の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の抑制とその他無駄な経費の削減に努める。

①については、健康診断事業、保健指導・健康教育事業および作業環境測定事業の総収入は約30億円と、年度計画値を超えて達成することができた。

②については、各種規程の見直しをするとともに、会議等の規程を新たに整備した。

③については、一般費用の支出を極力抑えるとともに、高額の医療機器等固定資産の保守管理に努め、出来る限り日々の無駄を省き、光熱費等も削減した結果、ほぼ予定した執行状況となった。

1. 健康診断事業（表1「令和元年度健康診断等の実績」参照）

健康診断事業の実績は、受診者数は延べ40.0万人、収入は2,887百万円であった。

この実績を計画と比較すると、受診者数は約1.1%減少したものの、金額では約1.4%増加した。

(1) 労働健診

労働安全衛生法等に基づく一般健診、特殊健診等の実績は、受診者数28.5万人、金額1,484百万円であった。

この実績を計画と比較すると、受診者数は約2.0%増加し、金額も約3.4%増加した。

一般健診は、昨年度に引き続き今年度も平成29年8月4日、厚生労働省労働基準局長から発出された通達を基に、医師の判断なしに一部の項目を省略している事業場へ法定項目の適正実施について丁寧な説明を行い、定期健康診断の全項目実施に結び付けたことと、風疹抗体検査実施を計画の段階で住民健診等の項目に上げていたが、一般健診その他に計上を変更したこともあり大幅な増収となった。

(2) 生活習慣病予防健診

全国健康保険協会（協会けんぽ）および組合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 7.8 万人、金額 1,240 百万円であった。

この実績を計画と比較してみると、受診者数は約 0.5%増加したが、金額では約 0.3%減少した。

一般健診から生活習慣病予防健診への移行を前年同様強く推進し、協会けんぽは大きく増員増収になったが、組合健保において、健康保険組合の解散による協会けんぽへの移行や、健診項目の削減による減額、地域的に遠方であることによる不採算な受託健診の返還等により、人数は増員となったものの金額が減少した。

(3) 住民健診等

尾道市、江府町他各地域の住民健診等の実績は、受診者数延べ 2.8 万人、金額 110 百万円であった。

この実績を計画と比較すると、受診者数で約 30%減少し、金額でも約 12.8%の減少となった。

これは、風疹抗体検査実施数を計画の段階でこの住民健診等の項目に計上していたが「労働健診その他」に計上変更となったことが主たる要因である。

なお、行政側の受診勧奨が思うようにできなかったことも影響した。

尾道市及び江府町の特定健康診査については、引き続き関係行政機関と連携を密にし、より多くの住民に対して、市町のがん検診とセットにして受診するよう勧奨する。なお、他の市町における特定健康診査（住民健診）は、関係機関との連携を図りつつ、市町と実施契約が出来るよう環境整備に努め、施設健診の拡充を図る。

(4) 胸部CT検査・胃部内視鏡検査

胸部CT検査の実績は、受診者数 2,160 人で、計画と比較すると 1.3%減少した。これは前年実施した大口事業場の未実施による。

胃部内視鏡検査は、福山本部、米子検診所、鳥取検診所に加えて尾道検診所を合わせて受診者数 2,929 人で、計画と比較して 3.5%の減少となった。尾道検診所が新たに 10 月から実施できることになり全体でも対前年で約 200 人増えているが、3 月に期待していた健康保険組合の実績が思いの外伸びなかったのが主たる減少の要因である。

(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 29 施設、611 人の胸部 X 線検査を無料で実施した。

2. 保健指導・健康教育事業（表 2 「保健指導等の実績」参照）

(1) 産業医契約事業場に対する活動

産業医契約事業場である 111 事業場（56 企業）に対して、契約に基づき健康診断の事後措置、ストレスチェックによる高ストレス者面接、復職面談、職場巡視および安全衛生委員会への出席などの活動を行った。

(2) 保健指導は 16 事業場（13 企業）に対して個別指導、集団指導を行った。

特定保健指導は、110 事業場（22 健康保険組合・2 委託機関）に対し、積極的支援 599 人、動機付け支援 438 人および動機づけ支援相当 3 人、また、健康保険組合の依頼により 34 歳以下の若年層 5 人の指導を実施した。初回面接を行う分割実施は 6 事業場で実施した他、新たな取り組みとして 1 健保 19 人についてモデル実施を行った。今回のモデル実施では初回面接と最終評価において積極的支援対象者について保健指導とともに、運動指導と InBody による体組成測定を行い両者を組み合わせることで、特定保健指導における動機づけの効果アップを図った。

(3) メンタルヘルス支援事業

メンタルヘルス個別相談は、産業医契約事業場の 2 社について実施した。

福山本部においては、より専門性の高いサービスの提供を目的として、今年度より非常勤職員として臨床心理士を増員し、契約事業場へ対応した。また福山市内の私立保育園経営者団体からの要請で、臨床心理士による若手経営者や保育現場のリーダーに対して職場のコミュニケーションやセルフケアについて講話を行った。

(4) 健康づくり支援

「心とからだの健康講座」は、福山本部において 2 回、他の 4 検診所においては各 1 回の計 6 回開催を計画していたが、尾道検診所・津山検診所・米子検診所では、新型コロナウイルス感染拡大予防のため止むを得ず延期とした。そのため令和元年度は福山本部 2 回・鳥取検診所 1 回の開催で合計 333 人の参加となった（表 3 「心とからだの健康講座開催状況」参照）。

また、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必要な受診者に提供し、併せて公共施設にも配布し、広く有用な医療情報として活用を図った。

さらに、平成30年度の健康診断結果及び作業環境測定結果を多角的に分析し、問題点とその対策をまとめ、各事業場および関係機関に配付した。

なお、季刊誌「BLOOM」・「健康だより」は、協会ホームページにて毎月最新版を閲覧ダウンロードできるようにし、健康情報に関する資料提供を行っている。

体力測定や健康相談、各種啓発資料の配布などの活動を行った(表4「各地域の健康まつり等社会貢献事業への参加状況」参照)。

今後の高齢化社会を見据え、地域の健康づくりへの貢献を目的として昨年度より開始したロコモ健診は、効果測定を含め年5回実施した。ロコモ健診では日常生活の状況などの調査アンケート「ロコモ25」と「立ち上がりテスト」「2ステップテスト」の3項目のロコモ度テストを行うと同時に「下肢筋力測定」を行い、ヘルスケアトレーナーによる運動実践指導を併せて実施している。さらに運動継続の動機づけとして、4か月後に同様のテストの実施による効果測定を実施している。

事業場等より依頼を受け、医師、保健師、管理栄養士、ヘルスケアトレーナーが講演等を行った(表5「医師、保健師、管理栄養士、ヘルスケアトレーナーによる教育・講演」参照)。この中の「健康セミナー」については地域住民への支援として、骨粗鬆症予防とインフルエンザ予防をテーマとして当協会において開催したものである。骨粗鬆症予防については骨密度測定に加え、医師・管理栄養士・ヘルスケアトレーナーによる健康講話・運動実践指導を実施し、インフルエンザ予防については保健師による健康講話と管理栄養士・ヘルスケアトレーナーによる免疫力アップのための栄養指導・運動実践指導を実施した。骨粗鬆症予防講座は、半年後に効果測定を計画していたが、新型コロナウイルス感染拡大のため延期となった。さらに今年度新たにMCI(軽度認知障害)スクリーニング検査の「あたまの健康チェック」を導入した。今後も高齢化社会へ対応し、地域の健康づくりへの貢献・健康寿命の延伸の一助となるよう活動を推進して行く。

また、住民の健康を推進するための各種対策会議へ出席した(表6「各地域の健康増進協議会等への参加状況」参照)。

3. 作業環境測定事業 (表7「作業環境測定実施状況」参照)

有機溶剤、粉じん等について、広島県および岡山県下等で延べ485事業場、1,836単位作業場の測定を行った。

なお、作業環境測定(粉じん)の結果を集計し、その問題点と対策等を報告書に取りまとめ、事業場および関係機関に配付し、作業環境管理等の改善に資した。

また、令和元年11月12日の広島県産業安全衛生大会において、事業場の安全

衛生担当者等からの相談（局所排気装置の定期自主検査の手法及び騒音測定の前進方等）に応じた。

日常的にも事業場からの測定や環境改善について電話相談や、ホームページからの相談に鋭意対応している。なお、事業場からの要望により、新物質の三酸化二アンチモンの取扱い等に係る訪問による相談・指導にも適宜対応した。

4. 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いるが、令和元年度は次の3件に対して助成を行った。

(1) 県立広島大学 助産学専攻科

「勤労女性における生活習慣病予防に関する認識（知識・意識）・行動の実態および身体情報との関連」

(2) 岡山大学病院 呼吸器・アレルギー内科

「重症喘息患者の増悪予測因子に関する前向き観察研究（岡山重症喘息プログラム（Okayama-SARP）」

(3) 岡山大学病院 新医療研究開発センター

「平成30年豪雨災害が身体疾患に与える影響；健康診断結果を用いた「差の差法」による検討」

5. 信頼される労働衛生機関

(1) 精度管理

令和元年度の健康診断に係わる血液及び尿検査等は、尿検査（試験紙法、機器法）、便潜血検査及び尿中代謝物（馬尿酸、メチル馬尿酸及びマンデル酸）以外の検査を外部に委託している。精度管理調査は、（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及び労働衛生検査（鉛・有機溶剤に係わる生物学的モニタリング検査）に福山本部及び各検診所が参加した（内部処理検査項目に直接参加し、外部委託検査項目には間接参加）。

その結果、臨床検査の平均は99.3、労働衛生検査の平均は100.0の評価点を得た（表8「臨床検査の精度管理調査結果」、表9「労働衛生検査の精度管理調査結果」参照）。

X線に係る精度管理調査では、全衛連が実施する令和元年度胸部X線検査精度管理調査に福山本部及び各検診所が参加し、その結果は平均89.8の評価点を得た（表11「胸部X線検査精度管理調査の審査結果」参照）。

同様に、全衛連及び（一社）日本消化器がん検診学会が共同で実施する令和元年度胃部X線検査精度管理調査にも参加し、その結果は平均85.2の評価を

得た（表 12「胃部 X 線検査精度管理調査の審査結果」参照）。

また、全衛連及び（公社）日本人間ドック学会共同実施の令和元年度腹部超音波検査精度管理調査に福山本部が参加し、93.2 の評価点を得た（表 10「腹部超音波検査精度管理調査」参照）。

作業環境測定に関する精度管理は、（公社）日本作業環境測定協会が実施する令和元年度の総合精度管理事業に参加した。結果はすべて合格で、その有効期限は令和 4 年 3 月 31 日までとなっている（表 13「作業環境測定クロスチェックの評価結果」参照）。

(2) 職員研修

医師を始めとした職員の資質向上の観点から、外部機関が開催する各種講習会あるいは研修会へ参加した（表 14「医師の学会等への参加状況」および表 15「医療技術職員等の研究会等への参加状況」参照）。

新規採用職員については、4 月及び 8 月に「新人研修」を実施した。

8 月実施の夏季研修では、検診所単位で令和元年度目標および主要基本施策進捗状況の確認、問題点の抽出と対策の策定、標準作業書の見直し、リスクマネジメント事例の検討等を行った。また、福山市民病院 乳腺甲状腺外科 部長池田雅彦先生を招聘し、医療安全研修として「福山市民病院における安全管理体制」と題してご講演をいただいた。

12 月には感染症対策研修として、肝臓病専門医の医療法人誠和会 倉敷第一病院 総院長 坂口孝作先生より「B 型・C 型肝炎ウイルス感染と病態 針刺し・汚染事故対策」と題してご講演をいただいた。

2 月実施の冬季全体研修では、令和 2 年度業務方針、個人情報保護に関する定期教育を実施し、理事長により「健康経営と中国労働衛生協会の取り組み」「新型タバコのリスク」について、講演を実施した。また、令和 3 年度より実施予定である人事給与制度改革について、（株）日本経営 組織人事コンサルティング部 中野翔太氏を講師に迎え、ワークショップ形式で新制度に関する取り組み方・考え方について研修を行った。また、キャリアコンサルタント 大西恵子氏を講師に迎え、「良き組織人であるために」と題して研修を実施した。

3 月には、健康経営推進の一環として初の試みとして女性の中堅職員を対象に、キャリアコンサルタント 佐藤恵子氏と当協会所属の保健師により、「女性特有の疾患をからめたキャリアプランニングに関する研修」を実施した。また、理事長が指名した係長と、課長補佐以上の役職員を対象として、人事給与制度改革について、株式会社日本経営 中野翔太氏を講師に迎え、目標管理制度に焦点を当てた研修を実施した。併せて、理事長により「睡眠でパフォーマンスを向上！」と題して、講演を実施した。

(3) 論文掲載および学会等での発表

論文掲載および各学会等の発表については（表 16「論文掲載」、表 17「医師・医療技術職員等の学会等での発表状況」）の通りである。

(4) 事故等防止対策

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・インシデント報告を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。

なお、特に全体に周知すべき重要な事例は、毎月掲示も行い全職員による情報共有に努めた。

(5) 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した。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 370 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 14 件発生した。いずれも作業者の不注意による確認不足・検索ミスが原因であったため、確認チェックを行う等の再発防止対策をそれぞれに講じた。

(6) 労働衛生サービス機能評価の認定

鳥取検診所および米子検診所は、5 回目となる更新認定の申請を行い、両者とも労働衛生サービス機能評価委員会より令和 2 年 2 月に現地調査を受けた。

(7) 精密検査対象者への受診勧奨

各種「がん」について「精密検査依頼書」（平成 30 年度健診分）を発行しているが、そのうちの未受診者に対して「はがき」による精密検査受診勧奨を行った。勧奨を受けた未受診者 4,123 名のうち 15 例が精密検査を受け「がん」もしくは「がんの疑い」と診断された。

6. 検診車の整備等（表 18「検診車、情報処理、健診機器、施設等の整備状況」参照）

車両更新計画に基づき、胸部検診車 1 台、胃部検診車 1 台及び心電図検診車 1 台を製作した。

胸部検診車は、(一財)日本宝くじ協会の公益事業に対する助成を受けて製作し福山本部に配備した。この車両は、当協会の胸部検診車では初めてのトラックシャーシを用いた車両であり、高精度のデジタルX線装置を搭載した。

また、高精度のX線装置を搭載した胃部検診車を自費製作し、福山本部に配備した。この2台の検診車の導入により、当協会のX線装置の完全デジタル化が完了し、現像機を撤去する事が可能となった。

なお、自費で心電図検診車を製作し、米子検診所へ配備した。この車両も心電図検診車では初めてのトラックシャーシを用いた車両であり、最新の心電計を搭載した。

健診機器等については、更新計画に基づき、漸次機器等の導入更新を行った。

7. 尾道検診所の増改築

尾道検診所の増改築工事が完了し、令和元年7月より健診を開始した。機器の整備も順調に進み、8月には増設したレディースフロアでのマンモグラフィ検診と子宮頸がん検診を開始し、10月より胃部内視鏡検査もスタートした。引き続き専門医及び技術職の確保を図り、毎日施設健診が実施できる体制への移行を図る。

8. 結果帳票の更新

令和元年5月、改元に伴い本人用結果報告書を一新した。圧着タイプに加え、人間ドック健診受診者の便宜を図るため付加価値を高めた冊子タイプとした。

9. 禁煙対策の推進

平成31年4月より健診時喫煙者全員に禁煙啓発資料の配布を行った。34才以下の若年層において約2%の喫煙率低下が認められたが、35才以上の中・高年層は1%弱の喫煙率低下に留まった。効果は限定的であった。

厚生労働省の2018年国民健康・栄養調査では、紙巻タバコを含めた喫煙率は減少傾向が続いているものの、男性喫煙者の3割は加熱式タバコを利用していることが判明している。加熱式タバコの喫煙者には、加熱式タバコをタバコと認識していないものもいることから、喫煙率の正確な評価のため紙巻と加熱式を区別し、喫煙方法を尋ねる問診形式に変更しているところである。

10. 健康経営の推進

健康経営は、健康管理を経営的な視点から捉え、従業員の健康に投資することで健康寿命を延伸し、労働力の確保につなげる経済産業省が提唱するプロジェクトである。

労働衛生機関である当協会は、健康経営の推進を使命として捉え、基本方針を

変更し、時間外労働を正確に把握するなど厳正な労務管理を行い、健康増進・生活習慣病予防対策や感染症予防対策など各種施策を実行した。しかし、令和2年度は「健康経営優良法人(大規模法人部門)」の認定を受けるも、その中の「ホワイト500」の認定は逃した。令和2年度も引き続き健康経営を内外で推進し、再び「ホワイト500」の認定を受けることが出来るよう、評価の低かった職員のコミュニケーションの促進や各種施策の効果検証などを実行する予定である。

なお、事業場に対して健康経営の導入提案・運営サポートをするために、職員に職種を問わず健康経営アドバイザーの取得を推進した結果、令和2年1月末現在で有資格者が145名となった。また、この上位資格である健康経営エキスパートアドバイザーを当協会所属の保健師1名が取得した。以上より、機は熟したと判断し、事業場に対する健康経営のサポートを、まず福山本部・尾道検診所から展開して行く予定である。

II 理事会、評議員会

1. 理事会

第1回 令和元年6月12日

「平成30年度事業報告」および「平成30年度決算報告」、「評議員会の招集」について審議、決議された。

第2回 令和元年7月4日

「業務執行理事の選定」および「評議員会の招集」について同意のうえ、決議された。

第3回 令和2年1月23日

「常務理事の辞任」「常務理事の選定」「評議員会の招集」「令和元年度医学に関する研究助成・選考結果の承認」について同意のうえ、決議された。

第4回 令和2年3月5日

「令和2年度事業計画」「令和2年度収支予算」「相談役の選任」「評議員会の招集」「資産管理規程等」諸規程の改正」について審議、決議された。

2. 評議員会

第1回 令和元年6月27日

「平成30年度事業報告」および「平成30年度決算報告」、「理事及び監事の選任」について審議、決議された。

第2回 令和元年7月18日

「常勤理事の報酬月額」について同意のうえ、決議された。

第3回 令和2年2月12日

「常勤理事2名の報酬月額変更」について同意のうえ、決議された。

第4回 令和2年3月23日

「令和2年度事業計画」「令和2年度収支予算」「理事在任資格規程等」諸規程の改正について審議、決議された。また、「相談役の選任」「資産管理規程等」諸規程の改正について報告した。

表1 令和元年度健康診断等の実績

項 目	人 員			金 額 (千円)		
	計 画	実 績	増 減	計 画	実 績	増 減
1 労働健診	280,089	285,519	5,430	1,435,819	1,484,144	48,325
(1)一般健診	171,348	168,614	-2,734	1,162,580	1,189,110	26,530
① 全項目健診	142,284	148,689	6,405	1,081,177	1,133,129	51,952
② 省略健診	29,064	19,925	-9,139	81,404	55,982	-25,422
(2)雇入時健診	4,131	4,165	34	34,800	35,008	208
(3)特殊健診	58,833	62,040	3,207	189,460	198,730	9,270
(4)その他	45,777	50,700	4,923	48,980	61,295	12,315
2 生活習慣病予防健診	78,231	78,619	388	1,244,443	1,240,096	-4,347
(1)協会けんぽ	54,170	55,352	1,182	833,468	840,975	7,507
(2)組合健保	24,061	23,267	-794	410,975	399,121	-11,854
3 がん検診等	6,845	8,186	1,341	28,334	40,806	12,472
4 住民健診等	39,523	27,732	-11,791	126,276	110,138	-16,138
5 その他				13,684	12,012	-1,672
小 計	404,688	400,056	-4,632	2,848,557	2,887,196	38,639
6 胸部CT検査	(2,188)	(2,160)	(-28)			
7 胃部内視鏡検査	(3,035)	(2,929)	(-106)			
8 社会的弱者健診	678	611	-67			

※ストレスチェックは、1 労働健診「(4)その他」の内数、「6 胸部CT検査」および「7 胃部内視鏡検査」は、「2 生活習慣病予防健診」および「3 がん検診等」の内数である。

表2 保健指導等の実績

項 目	事業場数等			金 額 (千円)		
	計 画	実 績	増 減	計 画	実 績	増 減
産業医活動	110	111	1	47,993	47,721	-272
保健指導	16	16	0	2,142	2,174	32
特定保健指導	92	110	18	15,943	18,413	2470
メンタルヘルス	3	5	2	790	866	76
心とからだの健康講座	6	3	-3			
健康まつり	30	30	0			
地域自治会等健康講話	14	17	3			
全衛連(東電第一原発)					408	408

表3 「心とからだの健康講座」開催状況

検診所	開催日	講演テーマ	講師	参加数
福山本部	令和元年 7月17日(水)	アンガーマネジメントPart2 ～行動のコントロール～	Y'sオフィス代表 日本アンガーマネジメント協会トレーニングプロフェッショナル 川上 陽子 先生	122名
福山本部	11月13日(水)	脳卒中と予防	社会医療法人祥和会理事長、NPO法人備後脳卒中ネットワーク理事長 大田 泰正 先生	103名
鳥取	2月13日(木)	アンガーマネジメント～怒りと上手につきあうために 第2弾～	Y'sオフィス代表 日本アンガーマネジメント協会トレーニングプロフェッショナル 川上 陽子 先生	108名

表4 各地域の健康まつり等社会貢献事業への参加状況

検診所	実施日	事業名	会場	参加内容	主催他
福山本部	4月16日(火)	福山市瀬戸老人福祉センター 第1回健康講座	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
	5月15日(水)	福山市瀬戸老人福祉センター 第2回健康講座	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
	5月18日(土) 5月19日(日)	第52回福山ばら祭	ばら公園及び緑町公園周辺	体力測定	福山祭委員会
	6月21日(金)	福山市山郷学区健康講座	JA福山市山郷支店	栄養講話 運動実践指導	福山市山郷学区町内会
	6月27日(木)	福山市瀬戸老人福祉センター 第3回健康講座	福山市瀬戸老人福祉センター	熱中症対策講話・運動指導	福山市瀬戸老人福祉センター運営委員会
	7月2日(火)	福山市手城学区健康講座	JA福山市手城支店	栄養講話 運動実践指導	手城学区町内会
	7月17日(水)	福山市瀬戸老人福祉センター 第4回健康講座	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
	8月28日(水)	福山市瀬戸老人福祉センター 第5回健康講座	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
	9月19日(木)	福山市野々浜学区健康講座	野々浜公民館	運動実践指導	野々浜学区まちづくり推進委員会
	9月20日(木)	福山市瀬戸老人福祉センター 第6回健康講座	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
	10月2日(水)	福山市瀬戸老人福祉センター 第7回健康講座	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
	10月9日(水)	第1回いきいきセミナー 骨粗鬆症予防講座	中国労働衛生協会 福山本部健診センター	骨密度測定・健康講話及び運動実践指導	中国労働衛生協会

	10月24日 (木)	福山市老人クラブ第20回シルバーピック ふくやま	福山市体育館	講演：ロコモ ティブシンド ーム予防	福山市老人クラブ連合会
	10月27日 (日)	健康ふくやま 21 フェ スティバル2019 第43回ふれあい福祉 まつり	広島県立ふくやま 産業交流館 (ビッグ・ローズ)	体力測定	福山市 福山市社会福祉協議会
	10月31日 (木)	測ってみませんか？あ なたの体力・血管年齢	東部市民センター	体力測定	福山市 東部保健福祉課
	11月3日 (日)	第46回しんいち健康 福祉まつり	新市小学校 グラウンド	体力測定	しんいち健康福祉まつり 実行委員会
	11月10日 (日)	人・まち・ふくしまル シェ 2019	福山市沼隈支所	体力測定	人・まち・ふくしまルシェ 実行委員会
	11月12日 (火)	第45回広島県産業 安全衛生大会	JMS アステール プラザ (広島市)	健康指導・環境 測定相談	広島労働基準協会
	11月14日 (木)	福山市長浜学区 健康講座	福山市長浜公民館	運動実践指導	長浜学区町内会
	11月19日 (火)	福山市瀬戸老人福祉セ ンター 第8回健康講座	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
	11月27日 (水)	第2回いきいきセミナ ー インフルエンザ予 防講座	中国労働衛生協会 福山本部健診セン ター	管健康講話 運動実践指導	中国労働衛生協会
	12月4日 (水)	福山市瀬戸老人福祉セ ンター 第1回健康セミナー	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
	1月21日 (火)	福山市瀬戸老人福祉セ ンター 第9回健康講座	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
	2月5日 (水)	福山市瀬戸老福祉セン ター 第2回健康セミナー	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
尾道	7月27日 (土)	因島総合病院 まつり	日立造船健康保健 組合因島総合病院	骨密度測定・体 組成測定	日立造船健康保健組合 因島総合病院
	9月15日 (日)	第26回ゲタリンピッ ク	松永グリーンパー ク	体力測定	ゲタリンピック実行委員 会
	10月27日 (日)	協同組合まつり	因島アメニティ 公園	骨密度測定	日立造船因島生活協同組 合
鳥取	6月29日 (土)	健康ライフセミナー 「鳥取市糖尿病予防啓 発キャンペーン」	湖山地区公民館	保健指導	鳥取市生活習慣病対策 プロジェクトチーム
	7月19日 (金)	鳥取市糖尿病予防啓 発キャンペーン	サンマート西店	保健指導	鳥取市生活習慣病対策 プロジェクトチーム
	11月14日 (木)	世界糖尿病デー COPDデー	鳥取市役所 新本庁舎	保健指導	鳥取市生活習慣病対策 プロジェクトチーム
	11月24日 (日)	鳥取市民健康ひろば	鳥取市民会館	骨密度測定 保健指導	鳥取市民健康ひろば実行 委員会
津山	8月29日 (木)	津山市栄養教室	津山中央公民館	骨密度測定 「骨の元気度」 の健康講話	津山市健康増進課
	11月26日 (火)	すまいる健康づくりセ ミナー	鏡野町中央公民館 講座室	体組成測定 骨密度測定	鏡野町役場保健福祉課
	12月26日 (土)	つやま まちの保健室	アルネ津山4階 地域交流センター	体組成測定 骨密度測定	(公益)岡山県看護協会津 山・勝英 支部

米子	6月2日 (日)	令和元年度世界禁煙デーin 米子	イオン米子駅前店 1階吹き抜け広場	体験コーナー ニコチン依存 度チェック	世界禁煙デーin 米子実行 委員会
	6月16日 (日)	YONAGO ピンクリ ボンフェスタ 2019	米子市医療連携 センター 車尾ホール	会場案内	YONAGO ピンクリ ボンフェスタ 実行委員会
	10月26日 (土)	米子市乳がん啓発	ひまわり駐車場	マンモグラフィ検診 車展示・案内・ 検査説明	角盤町商店街振興組合

表5 医師、保健師、管理栄養士、ヘルスケアトレーナーによる教育・講演

	実施日	対象	講演テーマ	講師
福山本部	4月26日(金)	福山商工会議所	健康経営のすすめ -健康経営がなぜ必要か-	医師 宮田 明
	5月22日(水)	(株) ビーシーシー	メタボ予防の食事と飲料	管理栄養士 西口菜李
	6月7日(金)	誠和建设(株)	今からはじめよう熱中症対策	保健師 池之平五月
	6月22日(土)	(株) 川中建設	作業前ストレッチ	ヘルスケアトレーナー 藤原和典
	6月25日(火)	(株) 前田組	熱中症を防ごう!	保健師 中本由里
	6月26日(水)	(株) ビーシーシー	新型タバコ時代を生き抜くために	医師 宮田 明
	7月1日(月)	(株) 御池鐵工所	熱中症対策と運動効果で カラダを変える	ヘルスケアトレーナー 藤原和典
	7月20日(土)	瀬戸電設工業(株)	夏におすすめメタボ予防の 食事・飲料	管理栄養士 西口菜李
	8月5日(月)	早川ゴム(株) 松浜工場	健康長寿に欠かせない ロコモ対策!	保健師 吉田和恵
	8月6日(火)	早川ゴム(株) 箕島工場	健康長寿に欠かせない ロコモ対策!	保健師 吉田和恵
	10月7日(月)	早川ゴム(株) 箕島工場	ストレッチ	ヘルスケアトレーナー 藤原和典
	10月9日(水)	第1回健康セミナー	イチから知ろう! 骨粗しょう症	医師 落合真理子 ヘルスケアトレーナー藤原和典 管理栄養士 西口菜李
	10月11日 (金)	早川ゴム(株) 松浜工場	ストレッチ	ヘルスケアトレーナー 藤原和典
	10月23日 (水)	(株) ビーシーシー	口からはじめる健康づくり	保健師 池之平五月
	11月6日(水)	慈生会前原病院	喫煙問題最新事情 -新型タバコ 時代の禁煙外来の役割-	医師 宮田 明
	11月27日 (水)	第2回健康セミナー	この冬を元気に過ごそう! 免疫力アップ術	ヘルスケアトレーナー藤原和典 管理栄養士 西口菜李 保健師 池之平五月
	12月6日(金)	福山北 ロータリークラブ	正しいお酒の飲み方	医師 宮田 明
	12月23日 (月)	福山 ロータリークラブ	疾病予防と治療	医師 宮田 明
	1月17日(金)	尾道市立 総合医療センター 尾道市立市民病院	悪性リンパ腫の治療	医師 宮田 明
	1月23日(木)	神辺 ライオンズクラブ	放置しないで!糖尿病	保健師 中本由里
2月13日(木)	(株) ビーシーシー	健康経営と中国労働衛生協会の取 り組み	医師 宮田 明	

米子	7月25日(木)	大山電気(有)	働く人の熱中症対策	保健師 前田紀代美 前原 亜季
	10月3日(木)	大山電気(有)	ストレスに強くなる心の持ち方	保健師 前田紀代美 前原 亜季

表6 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
福山本部	令和元年 5月28日(火)	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	福山市保健部
	6月27日(木)	令和元年度特定保健指導委託機関研修会・情 報交換会	全国健康保険協会
	7月18日(木)	福山市健康増進・食育市民会議 第1回第二部会委員会	福山市保健部
	8月27日(火)	福山市健康増進・食育市民会議 第2回全部会合同委員会及び第2回健康ふく やま21フェスティバル実行委員会	福山市保健部
	令和2年 1月23日(木)	福山市健康増進・食育市民会議 第2回第二部会委員会	福山市保健部
	2月7日(金)	福山市健康増進・食育市民会議 第3回全部会合同委員会及び第3回健康ふく やま21フェスティバル実行委員会	福山市保健部
尾道	令和元年 6月21日(金)	令和元年度特定保健指導担当者会議	尾道市保険年金課
鳥取	令和元年 8月29日(木)	令和元年度鳥取県中部圏域がん対策推進会議	中部総合事務所福祉保健局
	9月11日(水)	令和元年度第1回全国健康保険協会鳥取支部 健康づくり推進協議会	全国健康保険協会鳥取支部
	令和2年 2月20日(木)	令和元年度鳥取産業保健総合支援センター 全体会議	鳥取産業保健総合支援センター
津山	令和2年 1月29日(水)	令和元年度岡山県企業外健康診断機関連絡 協議会	岡山労働局
米子	令和2年 2月12日(水)	令和元年度西部圏域がん対策推進会議	鳥取県西部総合事務所福祉保健局

表7 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)					
	有機溶剤	特化物	粉じん	金属類	その他	計
485	698	587	303	40	208	1,836

(注) 県別内訳は、広島450事業場、岡山34事業場、愛媛1事業場である。

全衛連精度管理評価基準（表 7～11）

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 8 臨床検査の精度管理調査結果(全衛連)

検診所	福山本部	尾道	鳥取	津山	米子
評価点	99.8	99.6	99.5	99.4	98.4
評価点（平均）	99.3				

（参加項目：19 項目）

表 9 労働衛生検査(鉛・有機溶剤に係わる生物学的モニタリング検査)の精度管理調査結果(全衛連)

種別	測定物質名	評価点
有機溶剤	尿中馬尿酸	100.0
	尿中メチル馬尿酸	100.0
	尿中総三塩化物	100.0
	尿中総三塩化酢酸	100.0
	尿中マンデル酸	100.0
	尿中2, 5-ヘキサンジオン	100.0
鉛	血中鉛	100.0
	尿中デルタアミノレブリン酸	100.0

表 10 腹部超音波検査精度管理調査(全衛連)

分野	総合評価点数
腹部超音波検査	93.2

表 11 胸部 X 線検査精度管理調査の審査結果(全衛連)

検診所	福山本部	尾道	鳥取	津山	米子
画像 1	91	87	91	91	88
画像 2	94	87	90	90	90
画像 3	94	87	89	89	89
評価点(1~3の平均)	93.0	87.0	90.0	90.0	89.0
評価点(全体平均)	89.8				

表 12 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	福山本部	尾道	鳥取	津山	米子
評価点	91.45	86.75	74.3	82.1	91.3
評価点(全体平均)	85.2				

表 13 作業環境測定クロスチェックの評価結果

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
	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 4 年 3 月 31 日

表 14 医師の学会・研修会への参加状況

開催月	主催	研修内容・テーマ	会場	出席者数
4月	(一社)日本内科学会	第116回日本内科学会 総会・講演会	愛知	2名
6月	(公財)産業医学振興財団	2019年度産業保健実践講習会	岡山	1名
7月	(公社)日本人間ドック学会	第60回日本人間ドック学会学術大会	岡山	2名
8月	(一社)日本消化器内視鏡学会	第43回日本消化器内視鏡学会 セミナー	岡山	1名
9月	(一社)日本労働安全衛生コンサルタント会	令和元年度労働衛生研修会	大阪	1名
9月	藤田医科大学医学部放射線医学教室	第55回日本医学放射線学会 秋季臨床退会	愛知	1名
10月	(一社)日本血液学会	第81回日本血液学会学術集会	東京	1名
11月	(一社)日本禁煙学会	第13回日本禁煙学会学術総会	山形	1名
11月	日本宇宙航空環境医学会	第65回日本宇宙航空環境医学会大会	長野	1名
11月	(一社)日本消化器関連学会機構	第27回日本消化器関連学会	兵庫	1名
2月	(一社)日本総合健診医学会	日本総合健診医学会 第48回大会	東京	2名
計		11回	延べ14名	

表 15 医療技術職員等の研究会等への参加状況

開催月	主催	研修内容・テーマ	会場	出席者数
4月	(一財)日本産業カウンセラー協会	産業カウンセラー養成講座	広島	1名
	岡山県消化器内視鏡技師会	JEDについて	岡山	1名
5月	大塚製薬(株)	ADPKD Web Seminar	広島	1名
	特定非営利活動法人肺がんCT検診認定機構	第19回肺がんCT検診認定技師 更新講習会	滋賀	1名
	広島県保険者協議会	令和元年度特定健診・特定保健指導に関する人材育成研修会(基礎編)	広島	3名
6月	(一財)日本産業カウンセラー協会	産業カウンセラー養成講座	広島	1名
	(一社)日本消化器がん検診学会	第58回日本消化器がん検診学会総会	岡山	4名
	(一社)日本消化器内視鏡技師会	第17回消化器内視鏡看護セミナー	岡山	1名
	全国健康保険協会広島支部	特定保健指導業務実施機関 保健指導者研修会	広島	2名
	岡山県消化器内視鏡技師会	上部消化管の疾患について	岡山	2名
	広島県保険者協議会	令和元年度特定健診・特定保健指導に関する人材育成研修会(技術編A)	広島	2名

	鳥取県保険者協議会、鳥取県	令和元年度 特定健診・保健指導従事者研修会 スキルアップ①	鳥取	4名
	鳥取県保険者協議会、鳥取県	令和元年度 特定健診・保健指導従事者研修会 スキルアップ②	鳥取	2名
	日本救急撮影技師認定機構、 日本磁気共鳴専門技術者認定構、 日本X線CT専門技師認定機構、 肺がんCT検診認定機構	第22回C Iテクノロジーフォーラム	鳥取	1名
7月	(公社)日本人間ドック学会	第60回人間ドック学会学術大会	岡山	18名
	広島県産業保健研究会	令和元年度通常総会および特別講演	広島	3名
	広島県放射線技師会	第29回消化管撮影研究会	広島	1名
8月	(一財)日本産業カウンセラー協会	産業カウンセラー養成講座	広島	1名
	(一社)日本消化器がん検診学会 中国四国支部	令和元年度第1回日本消化器がん検診学会 中国四国支部 放射線技師研修会	香川	4名
	(公社)全国労働衛生団体連合会	特殊健康診断研修会	大阪	2名
		胃部X線検査研修会	東京	1名
		選別聴力検査研修会	東京	3名
	(公社)日本診療放射線技師会	診療放射線技師のためのフレッシュャーズセミナー	広島	2名
		放射線管理士認定講習	大阪	1名
	岡山県診療放射線技師会	第4回マスカットデジタルイメージングセミナー	岡山	1名
	岡山県消化器内視鏡技師会	内視鏡室における感染管理について	岡山	1名
鳥取県診療放射線技師会	診療用放射線に係る安全管理のための鳥取・島根合 同セミナー	鳥取	1名	
	第2回肺がん検診部会研究会	鳥取	1名	
鳥取県保険者協議会、鳥取県	令和元年度 特定健診・保健指導従事者研修会 基礎編	鳥取	1名	
9月	(一財)ひろぎん経済研究所	中堅社員に必要なマネジメント力育成セミナー ～人材育成の秘訣～	広島	3名
	(一財)日本産業カウンセラー協会	産業カウンセラー養成講座	広島	1名
	(公社)全国労働衛生団体連合会	腹部超音波検査研修会(中級コース)	東京	1名
		労働衛生サービス機能評価施設認定 実務責任者講習会	東京	3名
	関東消化器内視鏡技師会	2019年関東消化器内視鏡医学講習会	東京	1名
	東京商工会議所 サービス・交流 部	健康経営シンポジウム「人を幸せにする経営とは ～これからの健康経営を考える」	東京	1名

	岡山県消化器内視鏡技師会	今さら聞けないシリーズ画像編 こんな時どうする？大失敗編	岡山	1名
	鳥取県保険者協議会、鳥取県	令和元年度 特定健診・保健指導従事者研修会 スキルアップ③	鳥取	2名
10月	(公社)日本超音波医学会	第46回関西地方学術集会	大阪	2名
	(公社)日本作業環境測定協会 中国支部	令和元年度 第2回研修会運営委員会および作業環 境測定研究会	広島	1名
	岡山県保険者協議会	令和元年度 特定健診・保健指導従事者研修会 (経験者コース)	岡山	1名
	独立行政法人労働者健康安全機構 労働安全衛生総合研究所	東電福島第一原発緊急作業従事者に対する疫学的 研究 RC 会議について	東京	1名
	広島県産業保健研究会	令和元年度 第1回研修会	広島	5名
	広島県消化器内視鏡技師会	第15回広島県消化器内視鏡技師研究会および機器 取扱い講習会	広島	4名
11月	(一社)日本消化器内視鏡技師会	第83回消化器内視鏡技師学会	大阪	1名
	(公社)岡山県栄養士会、 (公社)日本栄養士会	栄養ケアプロセス 個人を対象とした栄養指導 (栄養介入)	岡山	1名
	株式会社ビー・エム・エル	第6回ラボラトリーフォーラム in 大阪	大阪	6名
	中国地区消化器内視鏡技師会	内視鏡機器取扱い講習会	島根	4名
	東京 Jr. 胃会	第7回総会	東京	1名
	日本労働衛生工学会、(公社)日本 作業環境測定協会	第59回日本労働衛生工学会、第40回作業測定研究 発表会	福島	1名
	福山商工会議所	部下・従業員の心をつかみ職場活性化！ 素敵リーダーのためのコミュニケーション術	広島	2名
	広島県 障害者支援課	令和元年度就労支援リーダー要請研修	広島	1名
特定非営利活動法人日本消化器 がん検診精度管理評価機構 中国四国支部	第3回胃 X線撮影基礎講習会 in 米子	鳥取	3名	
12月	(一社)日本消化器がん検診学会	第50回日本消化器がん検診学会 中国四国地方会	高知	2名
	(公社)全国労働衛生団体連合会	純音(気導)聴力検査研修会	東京	4名
		保健師・看護師等研修会(保健指導コース)	大阪	2名
		健診機関職員研修会(基礎コース)	大阪	4名
		健診機関職員研修会(専門コース)	東京	1名
	選別聴力検査研修会	大阪	3名	

	岡山消化器検診研究会	第 32 回岡山消化器検診研究会	岡山	1 名
	島根マンモグラフィ技術研究会	第 7 回島根マンモグラフィ技術研究会	島根	3 名
	鳥取県産業保健総合支援センター	メンタルヘルス担当者研修会	鳥取	2 名
1 月	(公社)全国労働衛生団体連合会	VDT・眼科領域健康診断研修会	東京	3 名
		生理機能検査研修会	東京	2 名
		保健師・看護師等研修会 (労働衛生コース)	東京	2 名
		令和元年度胃部 X 線検査研修会	東京	1 名
	(公社)日本診療放射線技師会	放射線管理士・放射線機器管理士認定講習	大阪	1 名
	広島県 働き方改革推進・働く女性応援課	イクボス推進セミナー	広島	2 名
	広島県保険者協議会	令和元年度特定健診・特定保健指導に関する人材育成研修会 (技術編 B)	広島	2 名
2 月	(一社)日本総合健診医学会	日本総合健診医学会 第 48 回大会	東京	2 名
	(一社)福山市医師会、福山市、ふくやま健康・食育市民会議	禁煙支援講演会 市民公開フォーラム	広島	18 名
	(公社)全国労働衛生団体連合会	胸部 X 線検査研修会	東京	2 名
		ストレスチェック面接・相談対応研修会 II (医師・保健師等)	東京	1 名
	(公社)日本作業環境測定協会測定協会 中国支部	作業環境測定士スキルアップ研修会	岡山	1 名
	岡山県消化器内視鏡技師会	内視鏡技師研究会および内視鏡機器取扱い講習会	岡山	2 名
	(株)クリニカルサポート	乳腺エコーハンズオンセミナー	大阪	1 名
	中央労働災害防止協会	個人サンプラー測定導入のための「トライアル講習会」	大阪	1 名
	広島県産業保健研究会	令和元年度 第 2 回研修会	広島	5 名
放射線業務従事者の健康影響に関する疫学研究	甲状腺超音波検査従事者講習会	東京	1 名	
計	78 回		延べ 183 名	

表 16 論文掲載

	題 名	掲載雑誌
山口 孝子	男性就労者の職業別大腸がん検診成績の検討	総合健診 47 巻 2 号 令和 2 年 3 月 10 日

表 17 医師・医療技術職員等の学会等での発表状況

日程	学会名	開催地	演題	筆頭発表者
7月25日～26日	第60回日本人間ドック学会学術大会	岡山	マンモグラフィ検診における年代別乳房構成集計報告 2014年から2018年～「極めて高濃度」に着目して	診療放射線技師 三浦 彩加
			精密検査受診勧奨のとりくみと8年間の成績	臨床検査技師 折坂 智恵子
			健康診断における高血圧精密検査複数回 未受診者についての検討	看護師 藤田 礼子
			当施設の胃内視鏡検査における要精検・要治療者の 医療機関受診率の現状と今後の課題	看護師 久安 利枝
			健康診断スタッフのCOPD認知度に関する調査 ＝健康診断受診者への健康支援に向けて＝	看護師 花崎 悦世
11月17日	第26回福山医学祭	福山	マンモグラフィ検診における乳房構成の報告 ～乳房厚に着目して～	診療放射線技師 田中 百合愛
			定期健康診断等における随時血糖値の判定基準の検討	臨床検査技師 折坂 智恵子
			有所見率と職種の検討 ～平成29年度健康診断集計結果から～	保健師 吉田 和恵
			当施設の胃内視鏡検査における要精検・要治療者の 医療機関受診率の現状と今後の課題	看護師 久安 利枝
			健康診断スタッフのCOPD認知度に関する調査 ＝健康診断受診者への健康支援に向けて＝	看護師 花崎 悦世
			健康診断における高血圧精密検査複数回 未受診者についての検討	看護師 藤田 礼子
12月1日	第63回中国四国 合同産業衛生学会	徳島	職業運転手の生活習慣と大腸がん	医師 山口 孝子
2月1日～2日	日本総合健診医学会 第48回大会	横浜	男性就労者の深夜業務の有無による 大腸がん検診成績の検討	医師 山口 孝子
			精密検査緊急連絡対象者の受診率・受診までの期間・ がん発見率の検討	保健師 佐名木 美智子
			勤労女性における鉄欠乏性貧血の実態 ～総合健診の果たす役割～	臨床検査技師 折坂 智恵子

表 18 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		158,313,000
683号 胸部検診車	福山	52,140,000
684号 心電図検診車	米子	28,408,000
685号 胃部検診車	福山	52,455,000
H12号車 X線管装置交換	福山	1,190,000
666号車 X線装置制御用PC交換	福山	1,260,000
661号車 富士間接変換胸部用FPD装置更新	尾道	8,800,000
I11号車 X線高圧発生装置更新	津山	4,850,000
669号車 X線撮影装置用PC・X線管交換	津山	3,990,000
H31号車 X線管装置交換	米子	1,950,000
662号車 PC交換	米子	2,080,000
667号車 X線管装置交換	米子	1,190,000
II 情報処理		196,956,335
標準システム		135,357,000
次期標準システム開発（2019年度対応プログラム開発）	共通	114,000,000
結果票リニューアル	共通	11,900,000
改元対応（標準システム・臨床検査システム）	共通	4,920,000
緊急紹介状発行機能追加	共通	2,210,000
2019年度消費税10%対応	共通	1,298,000
単位の外字変換作業	共通	430,000
健診システム追加作業（山陰合銀データ出力設定他）	共通	280,000
乳がん健診受診票の改修	共通	192,500
胸部CT検査受診票の改修	共通	126,500
その他		61,599,335
臨床検査処理システム・パソコン	共通	13,830,000
VMサーバー式	共通	8,000,000
モバイル端末 61台	共通	12,190,000
モバイルサーバ ThinkPad P53 6台	共通	2,823,000
モバイル無線LAN機器更新	共通	4,610,000
Magicバージョンアップ作業	共通	4,600,000
2019年度軽技WEBバージョンアップ	共通	2,160,000

胸部撮影装置 MWM メニュー追加作業	共通	1,495,000
リモコンキャットオンプレミス (基本ライセンス)	共通	912,000
プロラドビューソフト改修費用	津山	400,000
パソコン・プリンター	全事務所	10,579,335
III 検診機器		99,551,780
富士デジタルマンモグラフィシステム	尾道	26,200,000
富士間接変換 FPD 装置	尾道	7,300,000
日立一般 X 線撮影装置 DHF-153H2	尾道	4,200,000
福山センター胃部 012 号 画像処理ユニット交換	福山	4,500,000
福山センター胸部 011 号 X 線管装置交換	福山	1,994,000
鳥取胸部 X 線装置 管球交換	鳥取	1,850,000
高精細モニター 3M1 面 3 台	福山・尾道	5,000,000
電子内視鏡 LASERO システム	尾道	20,500,000
解析付心電計 5 台	福山	8,650,000
超音波診断装置	福山	8,400,000
産婦人科検診台	尾道	1,654,500
診療ユニット	尾道	756,000
オートクレーブ	尾道	900,000
内視鏡洗浄消毒システム	福山	1,450,000
オージオメータ 5 台	福山・尾道・鳥取	1,520,000
小型卓上遠心機 2 台	福山・米子	328,400
島津ガスクロマトグラフ	福山	2,500,000
森山シャウカステン	尾道	350,000
ベッドサイドモニタ	尾道	667,000
救急カート	尾道	128,180
器械戸棚	尾道	140,500
内視鏡用スタンド	尾道	125,200
パルスウォッチ	福山	130,000
普通騒音計	福山	158,000
キセノンランプ	福山	150,000
IV 施設等		104,346,921
尾道検診所 検診棟改修工事	尾道	94,900,921

尾道検診所 内視鏡室増設工事	尾道	4,800,000
尾道事務棟外部サイン設置工事	尾道	960,000
尾道検診所 機械警備工事・防犯カメラ・電子錠システム	尾道	3,000,000
尾道検診所 給水配管負担金	尾道	686,000
V その他		14,275,968
業務車		1,368,213
ライトエースバン	福山	1,368,213
プレハブ倉庫・物置 3棟	福山・尾道・鳥取	1,077,000
鳥取検診所 通路屋根新設工事	鳥取	2,070,000
サイクルポート	福山	300,000
移動棚	鳥取	2,521,300
ロビーチェア、テーブル、ローパーテーション	尾道	3,925,755
エアコン (X線操作室)	津山	206,000
読影用無線LAN	尾道	264,700
絵画「醍醐桜」	津山	502,500
絵画「鶴山公園」	尾道	502,500
簡易情報提供端末	福山	380,000
プロジェクター 1台	鳥取	232,000
シュレッダー 2台	福山・尾道	357,000
紙折り機 2台	鳥取・米子	336,000
洗濯機 2台	福山	233,000
合 計		573,444,004