

労働衛生サービス機能評価調査用チェックリスト

1. 訪問調査は、本チェックリストにより行い、「確認欄」に ・ x を記載する
2. 中項目が「調査非該当」の場合、「コードNo欄」に斜線「 / 」を引く
3. 小項目に「調査非該当」がある場合、「確認欄」に斜線「 / 」を引く
4. 当該コード確認欄の全てが「 / 」の場合、「A」評価とする
5. 当該コード確認欄の全てが「 x 」の場合、「C」評価とする
6. 当該コード確認欄に「 / 」と「 x 」が混在している場合、「B」評価とする

| | | | | |
|---------|----|---|---|---|
| 調査年月日 | 平成 | 年 | 月 | 日 |
| 調査対象機関名 | | | | |
| 評価調査者氏名 | | | | |
| | 印 | | | |
| | 印 | | | |

大項目：1. 運営管理

：事前提出書類で確認

：訪問時に確認

| コードNO | 中項目 | 小項目(チェックポイント) | 確認 | 評価 | | |
|-------|-------------------------|---|----|----|---|---|
| | | | | A | B | C |
| 1-1 | 組織機構 | 1 社団・財団・医療法人等の設立許可書及び登記簿謄本がある | | | | |
| | | 2 最新化した組織機構図がある | | | | |
| | | 3 最新化した職務分掌等が明記された組織運営規程がある | | | | |
| | | 新規申請機関は事前提出書類確認 改訂年月日の確認 | | | | |
| 1-2 | 開設許可・開設届 (病院・診療所も同じ) | 1 医療法7条に基づく診療所開設許可書、又は医療法8条に基づく診療所開設届がある | | | | |
| | | 2 届出内容の変更等について変更届(控)がある | | | | |
| | | 3 健政発第927号通達の記1(2)に基づく巡回健診実施計画の提出(控)がある | | | | |
| | | 新規申請機関は事前提出書類確認 保健所受理印、及び内容を確認 | | | | |
| 1-3 | 理念・基本方針 | 1 健診機関としての理念・倫理が確立し、周知されている | | | | |
| | | 2 基本方針が職員に周知され、掲示や研修記録等で確認できる | | | | |
| | | 3 保険者・事業者・受診者が容易に確認できるように印刷物・掲示等で公開されている | | | | |
| | | 新規申請機関はCSRの理念が反映されていることを確認 文書・記録・印刷物の確認又はホームページ・掲示を確認 | | | | |
| 1-4 | リスクマネジメント | 1 経営トップによる方針が示されている | | | | |
| | | 2 リスクマネジメントの体制が整備され、役割分担が明確にされている | | | | |
| | | 3 災害等緊急発生時の対策が講じられている | | | | |
| | | 方針・組織体制・担当者の役割分担を確認 | | | | |
| 1-5 | 事業計画・報告書等 | 1 過去3年間の事業計画書及び予算書がある | | | | |
| | | 2 過去3年間の事業報告書及び決算書がある | | | | |
| | | 3 過去3年間の監査報告書がある | | | | |
| | | 事前提出書類で3年分の確認 | | | | |
| 1-6 | 事業内容等の公表 | 1 事業内容を記載した案内書・パンフレット・料金表がある | | | | |
| | | 2 ホームページ等で事業内容が公開されている | | | | |
| | | 3 事業年報(事業記録)により、事業実績が公開されている | | | | |
| | | 事前提出書類及びホームページの確認 | | | | |
| 1-7 | 個人情報保護管理 | 1 個人情報保護管理規程があり、個人情報保護方針が公開されている | | | | |
| | | 2 個人情報保護管理責任者を配置し、職員の教育・研修記録がある | | | | |
| | | 3 受診票等に個人情報の保護及び利用目的の記載がある | | | | |
| | | 規程の内容、配布記録等を確認 | | | | |
| 1-8 | 情報セキュリティ | 1 情報管理責任者が指名され、職員の教育・研修記録がある | | | | |
| | | 2 個人データ取扱部署への関係者以外の立入禁止措置が講じられている | | | | |
| | | 3 個人データの記載された帳票台帳等が適正に保管されている | | | | |
| | | 情報セキュリティ対策の内容、立入禁止措置、帳票等の保管の状態(施錠等)を確認 | | | | |

| コード NO | 中 項 目 | 小 項 目 (チェックポイント) | 確 認 | 評 価 | | |
|-----------|------------------|--|--------|-----|---|---|
| | | | | A | B | C |
| 1-9 | 外部委託業務の管理 | 1 個人情報保護等に関する遵守条項が明記された委託契約書(控)がある | | | | |
| | | 2 外部委託に関する契約書は、自動更新の場合も添付の料金表等が変更の都度更新されている | | | | |
| | | 3 委託先の管理・監督の記録がある | | | | |
| | | 契約書の内容、監督状況を確認。外部委託業務には再委託を含む | | | | |
| 1-10 | 就 業 規 則 | 1 最新化した就業規則があり、監督署への届出(控)がある | | | | |
| | | 2 育児・介護休業、セクハラ防止、個人情報保護に関する規定がある | | | | |
| | | 3 パートタイマーの就業規則がある | | | | |
| | | 監督署受理印、内容を確認 | | | | |
| 1-11 | 安全衛生管理 | 1 安全衛生管理規程があり、管理体制が整備されている | | | | |
| | | 2 産業医・衛生管理者・衛生推進者を含む安全衛生委員会、又はこれに準ずる委員会が毎月開催され、議事録があり議事の概要が周知されている | | | | |
| | | 3 安全衛生教育の開催日時・場所・講師・参加者名が明記された記録がある | | | | |
| | | 規程の内容、及び委員会開催状況について議事録を確認 | | | | |
| 1-12 | 職員の健康管理 | 1 一般健康診断結果記録が5年間保存されている | | | | |
| | | 2 特殊健康診断(電離則:30年、特化則の一部:30年等)の記録が保存されている | | | | |
| | | 3 一般定期健診結果・特殊健診結果の監督署への届出(控)がある | | | | |
| | | 健康診断結果の保存、及び監督署受理印を確認 | | | | |
| 1-13 | X線撮影装置(含検診車)の設置届 | 1 医療則24条の2に基づく保健所への届出(控)がある | | | | |
| | | 2 安衛則86条に基づく監督署への届出(控)がある | | | | |
| | | 3 届出内容の一部変更等の変更届(控)がある | | | | |
| | | 前回調査以降に設置された装置について、保健所・監督署受理印、内容を確認 | | | | |
| 1-14 | 電離放射線障害の防止 | 1 電離則54条、医療則30-22に基づく6ヶ月毎のX線装置(検診車を含む)の測定記録があり、5年間保存されている | | | | |
| | | 2 電離則9条に基づく放射線従事者の被曝線量記録がある | | | | |
| | | 3 3ヶ月及び1年毎の合計被曝線量(妊娠可能な女性は1ヶ月毎も)記録は、30年間保存されている [注] 規則改正(H13.4.1)により30年間保管となった。平成13年4月1日以降の残りの保存期間は、30年から13年4月1日時点で既に経過している期間を差し引いた期間となる。 | | | | |
| | | X線測定記録・被曝線量記録・保管状況を確認 | | | | |
| 1-15 | 防 火 管 理 | 1 消防法8条2項に基づく防火管理者を選任し、消防署への届出(控)がある [注] 共同ビル等で同一ビル内に防火管理者が選任され、届出があれば「 」とする | | | | |
| | | 2 法17条の3の3により消防用設備等の点検が行われ消防署への届出(控)がある | | | | |
| | | 3 消防施行規則3条に基づき消防計画が作成され、教育や訓練が実施されている | | | | |
| | | 消防署の受理印、設備等の点検、消防計画を確認 | | | | |
| 1-16 | 安全運転管理 | 1 安全運転管理規程が整備されている | | | | |
| | | 2 道交法74条の2に基づく安全運転管理者を選任し、公安委員会への届出(控)がある [注] 安全運転管理者は、定員11人以上の自動車を1台又は自動車を5台以上使用している場合に選任が必要 | | | | |
| | | 3 年に1回以上の安全運転管理者講習を受けている | | | | |
| | | 安全運転管理規程、公安委員会受理印、講習受講状況を確認 | | | | |
| 1-17 | 教 育 ・ 研 修 | 1 内部教育・研修、外部教育・研修等の年間計画・プログラムがある | | | | |
| | | 2 内部教育・研修の実施記録、外部教育・研修の参加記録・報告書がある | | | | |
| | | 3 全衛連主催の総合精度管理事業講習会への参加報告書がある | | | | |
| | | 教育・研修には、技術系の専門教育のみならず、接遇・一般教養等の研修を含む | | | | |

| コード No | 中 項 目 | 小 項 目 (チェックポイント) | 確 認 | 評 価 | | |
|-----------|---------|--|--------|-----|---|---|
| | | | | A | B | C |
| 1-18 | 学会等への参加 | 1 学会・研究会等への加入記録がある | | | | |
| | | 2 学会・研修会等に参加するための費用補助等が行われている | | | | |
| | | 3 学会・研究会等への参加・発表報告書がある | | | | |
| | | 健診に係わる学会・研究会への参加を確認。医師・役員等特定の職員だけでなく一般職員の参加を確認 | | | | |

大項目：2 . 施設・設備

| コード No | 中 項 目 | 小 項 目 (チェックポイント) | 確 認 | 評 価 | | |
|-----------|---------------------------------------|---|--------|-----|---|---|
| | | | | A | B | C |
| 2-1 | 施設受診者への配慮 施設健診を実施していない施設は非該当 | 1 受診者に分かりやすい室名表示や、施設の案内板がある | | | | |
| | | 2 施設内は清潔で整理整頓され、敷地内禁煙が実行されている [注] テナントの場合、施設内禁煙でも「 」とする | | | | |
| | | 3 診察室は、隔壁で区切られ遮音等によりプライバシーに配慮されている | | | | |
| | | | | | | |
| 2-2 | 胸部X線室 施設健診を実施していない施設は非該当 | 1 胸部X線室・脱衣室(脱衣コーナー)があり、出入り口が表示されている | | | | |
| | | 2 放射線管理区域が明示され、立ち入り禁止措置が分かりやすく表示されている | | | | |
| | | 3 法定に基づき6ヶ月毎に測定された線量率が掲示されている | | | | |
| | | | | | | |
| 2-3 | 胸部X線検診車 巡回健診を実施していない施設は非該当 | 1 胸部X線検診車がある | | | | |
| | | 2 放射線管理区域が明示され、立ち入り禁止措置が分かりやすく表示されている | | | | |
| | | 3 法定に基づき6ヶ月毎に測定された線量率が掲示されている | | | | |
| | | 検診車が稼働中の場合は、写真で確認 | | | | |
| 2-4 | 尿 検 査 室 | 1 尿検査室(実験台・作業台)がある | | | | |
| | | 2 尿検査室に給排水設備がある | | | | |
| | | 3 尿検体・試薬保存用の冷蔵庫(室)がある。他検査室との共用可 | | | | |
| | | | | | | |
| 2-5 | 検 体 処 理 室 外部委託していない施設は非該当 | 1 採取血液を血清分離する検体処理室又はコーナーがある | | | | |
| | | 2 検体処理室又はコーナーには、遠心分離機・給排水設備がある | | | | |
| | | 3 検体の保存用冷蔵庫(室)がある。他検査室との共用可 | | | | |
| | | | | | | |
| 2-6 | 血液・生化学検査室 外部委託している施設は非該当 | 1 血液・生化学検査室がある | | | | |
| | | 2 血液・生化学検査室の給排水設備がある | | | | |
| | | 3 検体・試薬保存用冷蔵庫(室)及び冷凍庫がある。他検査室との共用可 | | | | |
| | | | | | | |
| 2-7 | 心 電 図 検 査 室 施設健診を実施していない施設は非該当 | 1 ベッド・電源・アースが設置された心電図検査室がある | | | | |
| | | 2 脱衣・検査コーナーはカーテン等で区切られている | | | | |
| | | 3 プライバシーに配慮され検査している | | | | |
| | | プライバシーに配慮とは、男女別実施等を指す | | | | |
| 2-8 | 廃 棄 物 の 管 理 | 1 廃棄物管理規程があり、管理責任者が定められている | | | | |
| | | 2 廃棄物管理に関する標準作業書があり、知事に産業廃棄物管理票交付等状況報告書を提出している | | | | |
| | | [注]産業廃棄物を排出する事業者は、事業場ごとに、その年の3月31日以前の1年間に交付した廃棄物管理票(マニフェスト)交付状況を、その年の6月30日までに報告する | | | | |
| | | 3 廃棄物の保管場所が確保され、施設等の管理がされている | | | | |
| | 廃棄物の保管場所、及び産業廃棄物管理票交付等状況報告書の提出を確認 | | | | | |

| コード NO | 中 項 目 | 小 項 目 (チェックポイント) | 確 認 | 評 価 | | |
|-----------|------------|---|--------|-----|---|---|
| | | | | A | B | C |
| 2-9 | 廃棄物の分別収集 | 1 産業廃棄物、感染性廃棄物、一般廃棄物、リサイクル廃棄物に分別されている | | | | |
| | | 2 感染性廃棄物は専用容器に収集され、バイオハザードマークの表示がある | | | | |
| | | 3 自動現像機からの廃液は、適正に回収されている | | | | |
| 2-10 | 廃棄物の外部委託処理 | 1 感染性廃棄物運搬業者及び処分業者との委託処理契約書がある | | | | |
| | | 2 産業廃棄物運搬業者及び処分業者との委託処理契約書がある | | | | |
| | | 3 マニフェストが適切に処理され、5年間保存されている 業者の資格を監督官庁の許可書、業務内容、有効期限等で確認 | | | | |

大項目：3 . 健診の実施

| コード NO | 中 項 目 | 小 項 目 (チェックポイント) | 確 認 | 評 価 | | |
|-----------|-------------------------|--|--------|-----|---|---|
| | | | | A | B | C |
| 3-1 | 健 診 の フ ロ ー 図 | 1 健診計画から実施結果報告までのフロー図がある | | | | |
| | | 2 フロー図には外部委託(検体検査・読影等)に関する事項の記載がある | | | | |
| | | 3 最新化したフロー図がある フロー図には計画・実施・報告・請求までの記載があることが望ましい | | | | |
| 3-2 | 健 診 計 画 | 1 健診の受託に関する業務渉外の標準作業書がある | | | | |
| | | 2 標準作業書には健診項目・予定数・日時・健診会場・報告方法の記載がある | | | | |
| | | 3 標準作業書には個人情報保護に関する事項が記載されている 標準作業書の内容を確認 | | | | |
| 3-3 | 健 診 の 進 捗 管 理 | 1 健診準備から結果・請求処理に至る工程管理台帳がある | | | | |
| | | 2 工程管理台帳は、適正に運用されている | | | | |
| | | 3 受託事業場単位の工程管理記録がある 工程管理台帳及び記録の確認。コンピュータシステムで管理されていても良い | | | | |
| 3-4 | 健 診 の 実 施 | 1 健診担当者は身分証を携帯し、班長又はグループリーダー指名の記録がある | | | | |
| | | 2 実施事業場毎に「医師・健診スタッフ」の配置記録がある | | | | |
| | | 3 実施事業場毎の「日時・担当者名・受診者数等」が記録されている 身分証は、受診者が確認できるように着用していることを確認 | | | | |
| 3-5 | 健 診 受 付 | 1 施設健診・巡回健診毎の受付に関する標準作業書がある | | | | |
| | | 2 標準作業書には、受診者の「本人確認、健診項目確認」が明記されている | | | | |
| | | 3 標準作業書には、個人情報保護に関する注意事項が明記されている | | | | |
| 3-6 | 計 測 (身長・体重・視力・血圧・腹囲) | 1 身長・体重・視力・血圧・腹囲測定に関する標準作業書がある | | | | |
| | | 2 標準作業書には、計測に最適な環境(設置)条件が明記されている | | | | |
| | | 3 計測値が他の受診者に見えないように配慮されている | | | | |
| 3-7 | 胸 部 X 線 撮 影 | 1 胸部X線撮影に関する標準作業書がある | | | | |
| | | 2 標準作業書には、間接・直接撮影毎の記載がある | | | | |
| | | 3 標準作業書には受診者の本人確認、撮影上の注意事項が記載されている | | | | |
| 3-8 | 診 察 | 1 診察に関する標準作業書がある | | | | |
| | | 2 標準作業書には、一般健診及び特殊健診等の種類毎の記載がある | | | | |
| | | 3 標準作業書には、プライバシー確保に関する事項が記載されている | | | | |

| コード NO | 中 項 目 | 小 項 目 (チェックポイント) | 確 認 | 評 価 | | |
|-----------|---|--|--------|-----|---|---|
| | | | | A | B | C |
| 3-9 | 尿 検 体 の 採 取 | -1 尿検体採取に関する標準作業書がある | | | | |
| | | -2 標準作業書には、尿蛋白・糖検査の採取方法が明記されている | | | | |
| | | -3 標準作業書には、有機溶剤の尿代謝物検体の適切な採取方法が明記されている [注] 有機溶剤の特殊健康診断を実施していない施設は、非該当 | | | | |
| | | | | | | |
| 3-10 | 血 液 検 体 の 採 取 | -1 肘静脈採血に関する標準作業書がある | | | | |
| | | -2 標準作業書には、真空採血用ホルダー、アーム方式、駆血帯取り外し等の記載がある | | | | |
| | | -3 標準作業書には、止血に関する事項が明記されている | | | | |
| | | 真空採血用ホルダーの使い捨てを確認 | | | | |
| 3-11 | 検体の保存・搬送・授受 | -1 血液・尿等検体の保存・搬送・授受に関する標準作業書がある | | | | |
| | | -2 標準作業書には、自施設検査又は外部委託検査に対応した記載がある | | | | |
| | | -3 血液・尿検体等の保存・搬送・授受の記録がある | | | | |
| | | | | | | |
| 3-12 | 尿 検 査 | -1 尿検査に関する標準作業書がある | | | | |
| | | -2 標準作業書には、尿蛋白・糖検査の検査方法が明記されている | | | | |
| | | -3 試験紙は有効期限内のものを使用している | | | | |
| | | 試験紙の有効期限を確認 | | | | |
| 3-13 | 血 液 検 査 (血算・白血球分類検査等) 外部委託している施設は非該当 | -1 血液検査に関する標準作業書がある | | | | |
| | | -2 標準作業書には、検体受付・前処理及び、項目別・機種別測定法が明記されている | | | | |
| | | -3 標準作業書には、検査結果の入力・送信、基準値等が明記されている | | | | |
| | | | | | | |
| 3-14 | 生 化 学 検 査 (AST・ALT・ -GT・T-C・ T-G・血糖検査等) 外部委託している施設は非該当 | -1 生化学検査に関する標準作業書がある | | | | |
| | | -2 標準作業書には、検体受付・前処理、及び項目別・機種別測定法が明記されている | | | | |
| | | -3 標準作業書には、検査結果の入力・送信、基準値等が明記されている | | | | |
| | | | | | | |
| 3-15 | 労 働 衛 生 検 査 (有機溶剤・鉛関係の代謝物・ 金属検査等) 外部委託している施設は非該当 | -1 労働衛生検査(生物学的モニタリング)に関する標準作業書がある | | | | |
| | | -2 標準作業書には、検体受付・前処理、及び項目別・機種別測定法が明記されている | | | | |
| | | -3 標準作業書には、検査結果の入力・送信、基準値等が明記されている | | | | |
| | | | | | | |
| 3-16 | 検体検査の外部委託 自施設で検査の場合は非該当 | -1 血液・生化学・労働衛生検査の委託契約書がある | | | | |
| | | -2 委託契約書には、委託の範囲(項目)、委託料等が明記されている | | | | |
| | | -3 外部委託検査に関する標準作業書がある | | | | |
| | | 標準作業書で、検体及び結果の授受方法を確認 | | | | |
| 3-17 | 心電図・選別聴力検査 | -1 心電図検査及び選別聴力検査に関する標準作業書がある | | | | |
| | | -2 標準作業書には、項目別・機種別測定法が明記されている | | | | |
| | | -3 標準作業書には、検査結果の入力・送信、基準値等が明記されている | | | | |
| | | | | | | |
| 3-18 | その他の生理機能検査 (標準純音聴力検査・眼底検査・ 肺機能検査) 実施していない施設は非該当 | -1 標準純音聴力検査・眼底検査及び肺機能検査に関する標準作業書がある | | | | |
| | | -2 標準作業書には、項目別・機種別測定法が明記されている | | | | |
| | | -3 標準作業書には、検査結果の入力・送信、基準値等が明記されている | | | | |
| | | | | | | |

| コード NO | 中 項 目 | 小 項 目 (チェックポイント) | 確認 | 評価 | | |
|-----------|-----------------------------|--|----|----|---|---|
| | | | | A | B | C |
| 3-19 | 試薬等の管理 | 1 試薬管理台帳がある [注] 外部委託している場合でも尿検査紙の管理台帳を確認する | | | | |
| | | 2 試薬の使用・保管に関する注意事項が記載されている | | | | |
| | | 3 試薬の使用状況の記録がある | | | | |
| 3-20 | 異常値・異常所見の 至急連絡 | 1 異常値・異常所見の至急連絡に関する標準作業書がある | | | | |
| | | 2 至急連絡の判定基準が決められている | | | | |
| | | 3 発生日時・処理内容等が記録されている | | | | |
| 3-21 | 健診の事故処理 | 1 健診事故処理に関する標準作業書がある | | | | |
| | | 2 標準作業書には、発生した事故内容による連絡体制、処置等が記載されている | | | | |
| | | 3 発生日時・場所・事故概要・処置・再発防止策等が記載された記録がある | | | | |
| 3-22 | 針刺し事故処理 | 1 針刺し事故処理に関する標準作業書がある | | | | |
| | | 2 標準作業書には、当事者への対応方法が明記されている | | | | |
| | | 3 発生日時・場所・事故概要・処置・再発防止策等が明記された記録がある | | | | |
| 3-23 | 車 輛 の 事 故 処 理 | 1 車 輛 事 故 処 理 に 関 す る 標 準 作 業 書 が あ る | | | | |
| | | 2 標準作業書には安全運転管理者等への連絡体制が明記されている | | | | |
| | | 3 発生日時・場所・事故概要・処置・再発防止策等が明記された記録がある | | | | |
| 3-24 | 負荷検査時の救急措置 実施していない施設は非該当 | 1 負荷検査時の救急措置に関する標準作業書がある | | | | |
| | | 2 標準作業書には、負荷検査時に医師の立会いが明記されている | | | | |
| | | 3 発生日時・場所・事故概要・処置・再発防止策等が明記された記録がある | | | | |
| 3-25 | 感染症発生時の対応 | 1 感染症発生時の緊急対応に関する標準作業書がある | | | | |
| | | 2 標準作業書には、発生時の連絡体制が記載されている | | | | |
| | | 3 発生日時・場所・事故概要・処置・再発防止策等が明記された記録がある 感染症には結核等を含む | | | | |
| 3-26 | プライバシーの保護 | 1 プライバシー保護に関する標準作業書がある | | | | |
| | | 2 プライバシー保護を周知した研修記録がある | | | | |
| | | 3 クレーム等の発生日時・場所・再発防止対策等が明記された記録がある | | | | |

大項目：4．精度管理

| コード No | 中 項 目 | 小 項 目 (チェックポイント) | 確認 | 評価 | | |
|-----------|-------------------------|--|----|----|---|---|
| | | | | A | B | C |
| 4-1 | 計 測 (身長・体重・血圧・視力・腹囲) | 1 最新化された精度管理に関する標準作業書及び機器等保守管理の標準作業書がある | | | | |
| | | 2 過去3年間の内部精度管理記録及び機器等保守管理記録がある [注] 保守管理記録には、業者による保守点検と自主点検が区分され、機器名・日時・点検項目・担当者が明記されている | | | | |
| | | 3 体重計等には最新の検定証・適合証が貼付されている | | | | |

| コード No | 中 項 目 | 小 項 目 (チェックポイント) | 確 認 | 評 価 | | |
|-----------|---|---|--------|-----|---|---|
| | | | | A | B | C |
| 4-2 | 胸部 X 線 検 査 | -1 最新化された精度管理に関する標準作業書及び機器等保守管理の標準作業書がある | | | | |
| | | -2 過去3年間の内部精度管理記録及び機器等保守管理記録がある [注] 保守管理記録には、業者による保守点検と自主点検が区分され、機器名・日時・点検項目・担当者が明記されている | | | | |
| | | -3 解像力チャートの撮影記録(フィルム)等が保存されている | | | | |
| | | | | | | |
| 4-3 | 胸部 X 線 写 真 | -1 胸部X線写真読影に関する標準作業書がある | | | | |
| | | -2 標準作業書にはダブルチェック体制が明記されている | | | | |
| | | -3 ダブルチェックの実施記録がある | | | | |
| | | | | | | |
| 4-4 | 心 電 図 検 査 | -1 最新化された精度管理及び機器等保守管理に関する標準作業書がある | | | | |
| | | -2 過去3年間の内部精度管理記録及び機器等保守管理記録がある [注] 保守管理記録には、業者による保守点検と自主点検が区分され、機器名・日時・点検項目・担当者が明記されている | | | | |
| | | -3 実施事業場毎に使用した心電計機器の機種・No. が記録されている | | | | |
| | | | | | | |
| 4-5 | 選 別 聴 力 検 査 | -1 最新化された精度管理及び機器等保守管理に関する標準作業書がある | | | | |
| | | -2 過去3年間の内部精度管理記録及び機器等保守管理記録がある [注] 保守管理記録には、業者による保守点検と自主点検が区分され、機器名・日時・点検項目・担当者が明記されている | | | | |
| | | -3 実施事業場毎に使用した選別聴力検査機器の機種・No. が記録されている | | | | |
| | | | | | | |
| 4-6 | 標準純音聴力検査 騒音作業健診を実施していない 施設は非該当 | -1 最新化された精度管理及び機器等保守管理に関する標準作業書がある。 | | | | |
| | | -2 過去3年間の内部精度管理記録及び機器等保守管理記録がある [注] 保守管理記録には、業者による保守点検と自主点検が区分され、機器名・日時・点検項目・担当者が明記されている | | | | |
| | | -3 事業場毎に使用した標準純音聴力検査機器の機種No. が記録されており、専用の検査室又は防音ボックスがある | | | | |
| | | 検診車で使用の場合もこれに順ずる | | | | |
| 4-7 | 眼 底 検 査 二硫化炭素・レーザー光線・トキソプラズマ等の特殊健診を実施していない 施設は非該当 | -1 最新化された精度管理及び機器等保守管理に関する標準作業書がある | | | | |
| | | -2 過去3年間の内部精度管理記録及び機器等保守管理記録がある [注] 保守管理記録には、業者による保守点検と自主点検が区分され、機器名・日時・点検項目・担当者が明記されている | | | | |
| | | -3 事業場毎に使用した眼底撮影装置の機種・No. が記録されている | | | | |
| | | | | | | |
| 4-8 | 肺 機 能 検 査 じん肺・ベリリウム・五酸化バナジウム等の特殊健診を実施していない 施設は非該当 | -1 最新化された精度管理及び機器等保守管理に関する標準作業書がある | | | | |
| | | -2 過去3年間の内部精度管理記録及び機器等保守管理記録がある [注] 保守管理記録には、業者による保守点検と自主点検が区分され、機器名・日時・点検項目・担当者が明記されている | | | | |
| | | -3 事業場毎に使用した肺機能検査機器の機種・No. が記録されている | | | | |
| | | | | | | |
| 4-9 | 尿 検 査 | -1 最新化された精度管理及び機器等保守管理に関する標準作業書がある | | | | |
| | | -2 過去3年間の内部精度管理記録及び機器等保守管理記録がある [注] 保守管理記録には、業者による保守点検と自主点検が区分され、機器名・日時・点検項目・担当者が明記されている | | | | |
| | | -3 標準試料保存用デープリーザー(40以下)がある。他検査室との共用可 | | | | |
| | | 他の臨床検査検体を外部委託していても、尿蛋白・糖検査は自施設で実施しなくてはならない | | | | |

| コード No | 中 項 目 | 小 項 目 (チェックポイント) | 確 認 | 評 価 | | |
|-----------|---|--|--------|-----|---|---|
| | | | | A | B | C |
| 4-10 | 血液検査 (血算・白血球分類検査等) 外部委託している施設は非該当 | 1 最新化された精度管理及び機器等保守管理に関する標準作業書がある | | | | |
| | | 2 過去3年間の内部精度管理記録及び機器等保守管理記録がある [注] 保守管理記録には、業者による保守点検と自主点検が区分され、機器名・日時・点検項目・担当者が明記されている | | | | |
| | | 3 有効期限内の標準血球がある(5C・4C, e-CHECK等) | | | | |
| 4-11 | 生化学検査 (AST・ALT・γ-GT・T-C・ T-G・血糖検査等) 外部委託している施設は非該当 | 1 最新化された精度管理及び機器等保守管理に関する標準作業書がある | | | | |
| | | 2 過去3年間の内部精度管理記録及び機器等保守管理記録がある [注] 保守管理記録には、業者による保守点検と自主点検が区分され、機器名・日時・点検項目・担当者が明記されている | | | | |
| | | 3 標準試料保存用デープリーザー(40以下)がある。他検査室との共用可 | | | | |
| 4-12 | 労働衛生検査 (有機溶剤・鉛関係の代謝物・ 金属検査等) 外部委託している施設は非該当 | 1 最新化された精度管理及び機器等保守管理に関する標準作業書がある | | | | |
| | | 2 過去3年間の内部精度管理記録及び機器等保守管理記録がある [注] 保守管理記録には、業者による保守点検と自主点検が区分され、機器名・日時・点検項目・担当者が明記されている | | | | |
| | | 3 標準試料保存用デープリーザー(40以下)がある。他検査室との共用可 | | | | |
| 4-13 | 血液・生化学検査の外部委託 自機関で検査している施設は非該当 | 1 最新化された検体採取・授受・搬送・保存等に関する精度管理の標準作業書がある | | | | |
| | | 2 過去3年間の委託先の外部精度管理結果の記録がある | | | | |
| | | 3 過去3年間の検体授受記録がある | | | | |
| 4-14 | 労働衛生検査の外部委託 自機関で検査している施設は非該当 | 1 最新化された検体採取・授受・搬送・保存等に関する精度管理の標準作業書がある | | | | |
| | | 2 過去3年間の委託先の外部精度管理結果の記録がある | | | | |
| | | 3 過去3年間の検体授受記録がある | | | | |
| 4-15 | 全衛連・労働衛生検査の 外部精度管理調査結果 | 1 過去3年間の労働衛生検査の精度管理調査結果がある | | | | |
| | | 2 精度管理結果に過去2年間「不可」がない [注]外部委託先の精度管理結果も同様 | | | | |
| | | 3 評価評点一覧表に精度管理責任者の閲覧記録(捺印等)がある | | | | |
| 4-16 | 全衛連・臨床検査の 外部精度管理調査結果 | 1 過去3年間の臨床検査の精度管理調査結果がある | | | | |
| | | 2 精度管理結果に過去2年間「不可」がない。[外部委託先の精度管理結果も同様] [注]外部委託先の精度管理結果も同様 | | | | |
| | | 3 評価評点一覧表に精度管理責任者の閲覧記録(捺印等)がある | | | | |
| 4-17 | 全衛連・胸部X線写真の 外部精度管理調査結果 | 1 過去3年間の胸部X線写真の精度管理調査結果がある | | | | |
| | | 2 精度管理結果に過去2年間「不可」がない | | | | |
| | | 3 評価評点一覧表に精度管理責任者の閲覧記録(捺印等)がある | | | | |

大項目：5 . 結果の判定・報告・資料の保存

| コード No | 中 項 目 | 小 項 目 (チェックポイント) | 確 認 | 評 価 | | |
|-----------|------------------------------------|---|--------|-----|---|---|
| | | | | A | B | C |
| 5-1 | 心電図検査の判定 | 1 心電図検査判定に関する標準作業書がある | | | | |
| | | 2 標準作業書には判定基準が明記されている | | | | |
| | | 3 判定医師名の記録がある | | | | |
| | | | | | | |
| 5-2 | 眼 底 検 査 の 判 定 | 1 眼底検査判定に関する標準作業書がある | | | | |
| | | 2 標準作業書には判定基準が明記されている | | | | |
| | | 3 判定医師名の記録がある | | | | |
| | | | | | | |
| 5-3 | 画像判定等の外部委託 自機関で判定している施設は非該当 | 1 胸部X線検査・眼底検査・心電図検査等の判定に関する委託契約書がある | | | | |
| | | 2 委託契約書には、委託の範囲(項目)、フィルム等の授受方法、委託料等が明記されている | | | | |
| | | 3 委託契約書には、個人情報保護に関する事項が明記されている | | | | |
| | | 外部委託は施設外での判定の場合 | | | | |
| 5-4 | 総 合 判 定 | 1 健診の総合判定に関する標準作業書がある | | | | |
| | | 2 標準作業書には総合判定基準が明記されている | | | | |
| | | 3 過去の健診結果を参照できる体制ができています | | | | |
| | | | | | | |
| 5-5 | コンピュータシステム | 1 コンピュータシステムの構成図及びドキュメントがある | | | | |
| | | 2 最新化されたコンピュータ処理に関する標準作業書がある | | | | |
| | | 3 データのバックアップがとられている | | | | |
| | | | | | | |
| 5-6 | 健 診 結 果 の 入 力 | 1 健診結果の入力(手・OCR・機器オンライン等)に関する標準作業書がある | | | | |
| | | 2 入力ミスをチェックできる二重入力等の体制ができています | | | | |
| | | 3 健診結果入力に関する記録がある | | | | |
| | | | | | | |
| 5-7 | 帳 票 出 力 | 1 帳票出力に関する標準作業書がある | | | | |
| | | 2 帳票には判定結果、医師名の記載がある | | | | |
| | | 3 帳票出力に関する記録がある | | | | |
| | | | | | | |
| 5-8 | 胸部X線フィルム | 1 胸部X線フィルムの保管(医療法準用2年、じん肺法7年等)が適正に行われている | | | | |
| | | 2 フィルムを返還・貸出している場合、管理記録がある | | | | |
| | | 3 保存・廃棄・処分等についての管理記録がある | | | | |
| | | | | | | |
| 5-9 | 照 射 録 | 1 照射録の保管(医師法準用5年)が適正に行われている | | | | |
| | | 2 氏名・性別・年齢・撮影日・撮影部位・撮影条件・指示医師名が明記されている | | | | |
| | | 3 保存・廃棄・処分等についての管理記録がある | | | | |
| | | | | | | |
| 5-10 | 眼 底 フィ ル ム | 1 眼底フィルムの保管(医療法準用2年)が適正に行われている | | | | |
| | | 2 フィルムを返還・貸出している場合、管理記録がある | | | | |
| | | 3 保存・廃棄・処分等についての管理記録がある | | | | |
| | | | | | | |

| コード NO | 中 項 目 | 小 項 目 (チェックポイント) | 確 認 欄 | 評 価 | | |
|-----------|-------|-----------------------------|-------------|-----|---|---|
| | | | | A | B | C |
| 5-11 | 心 電 図 | 1 心電図の保管(医療法準用2年)が適正に行われている | | | | |
| | | 2 心電図を返還・貸出している場合、管理記録がある | | | | |
| | | 3 保存・廃棄・処分等についての管理記録がある | | | | |

大項目：6．事後措置

| コード NO | 中 項 目 | 小 項 目 (チェックポイント) | 確 認 欄 | 評 価 | | |
|-----------|-----------|---|-------------|-----|---|---|
| | | | | A | B | C |
| 6-1 | 事後措置の支援体制 | 1 事後措置支援体制が確立し、最新化された標準作業書がある [注] 産業医・保健師・管理栄養士の他、運動指導担当者等による支援を含む | | | | |
| | | 2 事後措置支援に関する経年情報を関係事業場等に提供している | | | | |
| | | 3 事後措置支援に関する個人記録が適正に保管されている | | | | |
| 6-2 | 事後措置の記録 | 1 産業医の活動記録がある | | | | |
| | | 2 保健師・看護師等の支援活動記録がある | | | | |
| | | 3 管理栄養士・運動指導担当者等の支援活動記録がある | | | | |

大項目：7．作業環境測定

| コード NO | 中 項 目 | 小 項 目 (チェックポイント) | 確 認 欄 | 評 価 | | |
|-----------|----------------------|---------------------------------------|-------------|-----|---|---|
| | | | | A | B | C |
| 7-1 | 作業環境測定体制 | 1 作業環境測定機関(都道府県労働局長登録)としての登録証(控)がある | | | | |
| | | 2 作業環境測定の業務に関する規程がある | | | | |
| | | 3 都道府県労働局長へ提出した事業年度ごとの事業報告書(控)がある | | | | |
| 7-2 | 作業環境測定機器 | 1 登録項目に対応したサンプリング機器、分析機器が整備されている | | | | |
| | | 2 登録項目に対応したサンプリング・分析並びに報告書作成の標準作業書がある | | | | |
| | | 3 サンプリング機器・分析機器の保守点検記録がある | | | | |
| 7-3 | 作業環境測定の精度管理 | 1 日本作業環境測定協会の総合精度管理事業に参加している | | | | |
| | | 2 精度管理結果が3年間保存されている | | | | |
| | | 3 精度向上に関する講習会等に参加している | | | | |
| 7-4 | 作業環境測定結果報告書 (証明書) | 1 モデル様式を使用している | | | | |
| | | 2 作業環境測定報告書(証明書)の(控)が保存されている | | | | |
| | | 3 測定結果の評価が悪い場合、作業環境改善措置の提案をしている | | | | |

大項目：8．健康づくり（T H P）

| コード NO | 中 項 目 | 小 項 目（ チ ェ ッ ク ポ イ ン ト ） | 確 認 欄 | 評 価 | | |
|-----------|------------|--------------------------------------|-------------|-----|---|---|
| | | | | A | B | C |
| 8-1 | T H P 体制 | -1 労働者健康保持増進機関(中災防登録)としての認定証(控)がある | | | | |
| | | -2 T H Pに必要なスタッフが配置されている | | | | |
| | | -3 T H Pに関する標準作業書がある | | | | |
| 8-2 | 活動の記録 | -1 運動指導の実施報告書がある | | | | |
| | | -2 健康指導・実践活動指導者の記録がある | | | | |
| | | -3 保健指導の実施報告書がある | | | | |
| 8-3 | 施設・機器の整備 | -1 運動機能検査のための検査室がある | | | | |
| | | -2 運動機能検査のための機器がある | | | | |
| | | -3 検査機器類の保守管理台帳がある | | | | |
| 8-4 | 負荷検査時の救急措置 | -1 T H Pに伴う負荷検査時の救急措置に関する標準作業書がある | | | | |
| | | -2 負荷検査時に医師の立会いが明記されている | | | | |
| | | -3 発生日時・場所・事故概要・処置・再発防止策等が明記された記録がある | | | | |