

健診における精度管理

労働者の健康管理を適切に行うには、健康診断の品質が高く信頼できるものである必要があります。当事業団では、品質の維持・向上のため様々な内部精度管理調査を行うとともに、外部精度管理調査も積極的に実施しています。さらに、最新の検査機器を導入するとともに、経験豊富な技術スタッフ体制による確かな健診を実施しています。

外部評価機構の認定

○労働衛生サービス機能評価認定機関

当事業団は、労働衛生機関レベルの維持・向上、良質なサービスの提供等を目的とした労働衛生機関評価機構の認定を受けています。



○プライバシーマークの取得

平成17年4月施行の個人情報保護法に対応するため、プライバシーマークを取得しました。



外部精度管理調査の参加

○胃部X線検診

- ・胃X線検査精度管理調査 [公益社団法人全国労働衛生団体連合会]

○胸部X線検診

- ・胸部画像精度管理研究会（フィルム評価会） [公益財団法人結核予防会]
- ・胸部X線検査に関する精度管理調査 [公益社団法人全国労働衛生団体連合会]

○乳がん検診

- ・マンモグラフィ検診施設画像評価 [特定非営利活動法人日本乳がん検診精度管理中央機構]

○検体検査

- ・日本医師会臨床検査精度管理調査 [公益社団法人日本医師会]
- ・全衛連臨床検査精度管理調査 [公益社団法人全国労働衛生団体連合会]
- ・栃木県臨床検査精度管理調査 [栃木県臨床検査制度管理委員会]
- ・労働衛生検査に関する精度管理調査（鉛・有機溶剤健康診断に係る代謝物等の測定に関する精度管理調査） [公益社団法人全国労働衛生団体連合会]

○細胞診検査

- ・日臨技臨床検査精度管理調査（細胞診） [一般社団法人日本臨床衛生検査技師会]
- ・日本臨床細胞学会コントロールサーベイ [公益社団法人日本臨床細胞学会]

内部精度管理の実施

○機器等の精度管理

- ・運用マニュアルに基づいた検査機器管理
- ・保守管理マニュアルに基づいた健診危機管理
- ・検診車の自社保有と定期点検の実施

○運営体制の強化

- ・精度管理委員会の設置
- ・リスク管理委員会の設置
- ・学術委員による指導

○スタッフの技術向上

- ・各種マニュアルに基づいた健診
- ・定期的な勉強会の実施
- ・接遇向上委員会の設置
- ・学会・研修会への参加及び発表

充実した健診実施体制

○技術スタッフ（常勤スタッフ）

- ・医師：4名　・診療放射線技師：29名　・薬剤師：1名　・臨床検査技師：39名
- ・保健師：12名　・管理栄養士：1名　・看護師：33名　・健康運動指導士：1名

○認定技師

- ・胃がん検診専門認定技師：23名
- ・検診マンモグラフィ撮影認定診療放射線技師：24名
- ・超音波検査士：13名
- ・細胞診検査士：5名

○保有検診車

- ・胃がん検診車：10台　・胸部検診車：10台　・胃胸部併用検診車：1台
- ・子宮がん検診車：3台　・乳がん検診車：5台

○主な検査機器

- ・超音波検査装置：14台　・視力計：6台　・眼底カメラ：7台
- ・血液・血清・生化学分析装置：7台　・心電計：13台

令和5年4月現在