



一般社団法人 ぎふ総合健診センター

ぎふ総合健診センター

VOL.20 Spring 2024

だより



胃部X線検診車を更新しました



令和5年12月に当センター2台目となる運転席キャビンと検査室を完全に独立させた検診車を胃部X線検診車として新造しました。

運転席と検査室を独立させることで、車両の安全性能を損なうことなく検診機能を発揮できる仕様としていますが、新型車両では更に「サイトアラウンドモニターシステム」と「ドライバー異常時対応システム」を搭載しており、運転者・同乗者の安全対策だけではなく、検診車周囲への安全対策も兼ね備えています。

サイトアラウンドモニターシステム

進路上を交差する車両・自転車・歩行者をコーナレーダーセンサーで検出し、衝突の危険性が高いとシステムが判断した際、ブザー音とマルチインフォメーション表示で注意喚起するシステム



ドライバー異常時対応システム

車速が15km/h以上で運転者に異常が発生した際、ドライバーモニターカメラと車線識別センサー・ステアリングトルクセンサーで検知し、車内外へ異常事態を報知するとともに車両の減速・車線の維持を開始し停止させるシステム



検診車の室内は、2.48mの車幅と3.72mの車高を最大限に活かし、各検査エリアをルームエアコンで空調管理することで、施設健診に劣らない清潔で快適な環境で検査を受診していただける構造となっています。



待合室では検査中の検査支援システム画面を表示し、別のモニターではバリウム検査説明DVDを放映することで検査前の説明に役立っています。



検査時の待合椅子として利用する定員席は、独立型シートを採用し、個々にカーテンで仕切ることができますので、安心して受診していただけます。



「多言語対応検査支援システム」を搭載

現在、施設内装置3台、検診車2台に採用している多言語対応検査支援システムを搭載していますので、検査担当者による指示が届きにくい外国人の方や、耳が聞こえづらい方にも、検査指示をわかりやすく伝えることができますので、安心して受診していただけます。

※多言語（日本語、英語、北京語、広東語、韓

国語、ベトナム語、スペイン語、ポルトガル語）に対応し、検査担当者がタブレット端末操作パネルの任意のアイコンをタッチすると、文字とイラストやアニメーションで指示の内容が撮影室内に設置したモニターに表示、そして合成音声も再生されます。



小型採血管準備装置 (BC・ROBO) を導入しました

これまでの血液検査では、検査情報が記録されたバーコードシールをその都度、採血担当者が該当する採血管に貼り付けていましたが、バーコードシールの紛失や貼り間違いといった心配があり、また、手作業で貼り付けるのに時間がかかっていました。

今回、施設内健診に導入した小型採血管準備装置 (BC・ROBO) は、受診者ごとに必要な採血管を選択し、バーコードシールを自動的に貼り付けトレイに排出される装置です。この装置の導入によって、短時間で正確な採血管準備が可能となりましたので、より精度が高くスムーズな健康診断を提供できるようになりました。





ストレスチェックがweb(スマートフォン)からでも実施できるようになりました

令和6年4月よりweb(スマートフォン)によるストレスチェックが実施できるようになりました。webストレスチェックの実施には、事前にお送りするストレスチェック受検案内票の二次元コードを読み込み、受検者ID・ワンタイムパスワードを入力してログインできますので、メールアドレス登録は不要です。その後は画面の指示に従って入力するだけで、迷うことなく簡単にストレスチェックが実施できます。

web回答後は、その場ですぐに結果を確認できます。

webによるストレスチェックの実施以外にも、従来通り調査票への記入による紙受検も選択可能ですので、職場環境や個人のニーズに合わせて、受検者が個別に実施方法を選択できます。

ストレスチェック受検案内票

団体名: いきいき株式会社
氏名: 受検者名 いきいき 太郎 様

ストレスチェックのご受検をお願いします。
スマートフォンやパソコンで調査票の回答や結果の確認ができます。

ストレスチェック用QRコード

受検者情報

団体名	いきいき株式会社
氏名	受検者名 いきいき 太郎
受検者ID	12345678
ワンタイムパスワード	password

紙受検 (紙の調査票)

Web受検 (スマートフォン) (スマートフォン)

選択可能

受検者向け結果票はチェック結果をレーダーチャート(経年比較)とアドバイスコメントで確認できます。

仕事上の心理的なストレス要因、ストレス反応や健康への影響をグラフで確認できます。

あなたのストレスプロフィール

実施日1: 2020年08月24日
実施日2: 2019年10月23日
実施日3: 2018年08月23日

あなたのストレス反応の状態は普通より少し高めでした。しかし、仕事上でのストレスの原因となる因子については問題はみられませんでした。

ストレスの原因と考えられる因子

ストレス反応に影響を考慮する他の因子

あなたのストレス反応の状態は普通より少し高めでした。しかし、仕事上でのストレスの原因となる因子については問題はみられませんでした。

仕事のストレス判定図(グループ) いきいき株式会社

仕事量・コントロール

上司、同僚の支援

No	説明	グループ	No	説明	グループ
1	●	いきいき株式会社	11	●	開発部
2	×	第1製造部	12	●	第1開発部
3	●	製造1棟	13	●	第2開発部
4	●	製造2棟	14	●	物流部
5	▲	第2製造部	15	▲	総務・人事部
6	●	製造3棟	16	●	
7	×	製造4棟	17	●	
8	●	営業部	18	●	
9	●	東日本営業グループ	19	●	
10	▲	西日本営業グループ	20	●	



〒501-6133 岐阜県岐阜市日置江4丁目47番地
TEL.058-279-3399 FAX.058-279-3375
ホームページ <https://gghc.or.jp>

