

健康管理センターをご利用の皆さま

日本赤十字社医療センター
健康管理センター

人間ドック等のお申込みについて

当センター実施の人間ドック（事業所健診含む）等のご予約と実施状況につきまして、下記のとおりご案内いたします。

なるべく多くの皆様に、必要なドックをご利用いただけるよう努めてまいりますので、引き続き宜しくお願い申し上げます。

なお、带状疱疹ワクチン接種のお申込みが増えてきております。（2025年4月から定期接種の対象）ご在住の各自治体で、補助金制度を設けていたり、医療機関を限定している場合があるため、まずは各自治体保健所等へお問い合わせいただくことをお勧めいたします。当センターでは、2週間先からご予約をお取りしておりますので、ワクチン接種につきましてもご予約をお待ちしております。

記

1 人間ドック等の実施状況

種 類	実施状況
宿泊及び日帰り等 全ての人間ドック	
事業所健診・特定健診	要予約 受付時間は、平日 14:00~16:30 受診希望日は、 <u>申込日から14日間以降</u> のご予約を受け付けております。
予防接種	
特定保健指導	
ヘルスアップ外来	〈実施状況〉一部実施 Aコース（看護相談・栄養相談・運動指導のいずれか一つを選択）のみ 毎週火・木・金 15:30~（30分程度）
身体検査（一般健康診断） 渡航前検診、就職用検診 各種抗体検査 等	要予約 受付時間は、平日 14:00~16:30 受診希望日は、 <u>申込日から7日間以降</u> のご予約を電話にて受け付けております。 診断書等の記入に必要な検査項目や注意事項全般については、予めご自身で書類を準備の上、身体検査当日に医師へ提出いただいております。なお、スマホ画面等の個人端末を利用して医師に確認を求めるなどの行為はお断りしております。

（次ページあり）

2 2025年9月以降の人間ドック予約受付の開始日について

(1) 人間ドックの予約開始スケジュール

受診月	ご予約内容	予約開始日	予約方法
2025年 9月	対象は、 全ての 人間ドック コース	2025年 7月1日(火)	予約開始日の14:00から電話又はホームページ(仮予約)にて予約を承っております。
2025年 10月		2025年 8月1日(金)	
2025年 11月		2025年 9月1日(月)	(ホームページから仮予約可能なドック) 宿泊タイプ: 総合精査ドック、消化器精査ドック、 一泊ドックA・Bコース
2025年 12月		2025年 10月1日(水)	日帰りタイプ: プレミアム一日ドック、 一日ドックA・Bコース
2026年 1月		2025年 11月4日(火)	ホームページの仮予約につきましては、当健康管理センターからの折り返しの電話連絡等により確定となります。(各種オプションによっては、ご希望の日程で予約できない場合もございますので、その日程等を調整させていただきます。)
2026年 2月		2025年 12月1日(月)	
2026年 3月		2026年 1月5日(月)	

(2) 予防接種

接種希望日は、申込日から14日間以降のご予約を電話にて受け付けております。

(3) 身体検査(一般健康診断)

申込日から7日間以降のご予約を電話にて受け付けております。

●詳しくは、日本赤十字社医療センターの健康管理センターホームページ

『健康診断について(事業所健診 予防接種)』

>> 『一般健康診断のご案内(予約制)』をご確認ください。

(参考)

・診断書発行: 和文5, 500円(税込)(受診後完成に7日程度要します。)

英文(院内書式) 22, 000円(税込)(受診後完成に10日程度要します。)

英文(院外書式) 31, 900円(税込) (//)

(4) ヘルスアップ外来

健康管理センターで人間ドック等を受診された方について、申込日から7日間以降のご予約を、電話又は受付カウンターで受け付けております。

●詳しくは、日本赤十字社医療センターの健康管理センターホームページ

『禁煙外来・ヘルスアップ外来について』

>> 『ヘルスアップ外来のご案内(予約制)』をご確認ください。

(参考)

現在は、《Aコースのみ》受け付けております。

・実施日: 毎週火曜日、木曜日、金曜日(月曜日、水曜日は要相談)

・回数: 1回

・所要時間: 15:30~(30分程度)

・料金: 3, 300円(税込み)

・実施内容: 栄養士・運動指導士・保健師のいずれか1名による指導

〔 問い合わせ 〕

日本赤十字社健康管理センター 03-3400-0372・0373 （直通）

- 日程のご変更及びお問い合わせ 9：00～16：30（土日祝祭日を除く月～金）
- 新規ご予約 14：00～16：30（ // ）