

令和6年度

腹部超音波検査精度管理調査 資料等提出上の注意点

公益社団法人 全国労働衛生団体連合会
公益社団法人 日本人間ドック・予防医療学会

- (1) WEB 申し込みの方法
- (2) 腹部超音波検査画像の提出方法
 - ① CD-R/DVD で提出
 - ② サーマルペーパーで提出
 - ③ 様式3・4と画像の整理について
- (3) 腹部超音波検査検診マニュアル改訂版（2021年）の入手方法

(1) 全衛連・精度管理調査 WEB 申込の方法 (腹部超音波検査)

令和6年度より、検査精度管理調査の参加申し込みは全衛連ホームページ（以下 HP）から WEB で申し込んでいただく方式に変更になりました。申し込みの際にはいくつかご注意をお願いする項目がありますので、本説明をお読みいただき申込お願い致します。

- ① 貴施設の「施設コード」をご確認ください。日本人間ドック・予防医療学会（以下学会）
会員のご施設は、学会の会員施設コード（Cを除く4桁）をご用意ください。
- ② 新規参加のため施設コードが未設定の場合は、「総合精度管理事業」のページの一番下にある「施設コード申請」をダウンロードして、全衛連(infomail@zeneiren.or.jp)までメールで問い合わせをお願いします。
- ③ 施設コードが分からない場合は、「施設コード申請」に施設名を記入して送っていただくか、全衛連まで電話でお問い合わせください。
- ④ 学会の会員施設コードが分からない場合は、学会ホームページの「お問合せ」から、問い合わせいただくか、下記の URL を入力し、フォーム上段の「お問い合わせ内容【必須】」から「会員番号について」を選択していただいた後、その他【必須】項目を入力いただき、送信してください。 (<https://www.ningen-dock.jp/contact/>)

● 申し込み手順

- ① 全衛連 HP の「精度管理調査申込」ブラウザを押下してください。



精度管理調査申込

- ② 個人情報に関する確認をお願いします。



「同意する」を押下すると

申込へ進む

になります。

「申込へ進む」を押下して申込画面に進んでください。

③ 参加する精度管理調査を選択してください。

令和6年度実施精度管理調査一覧		
参加希望の精度管理調査の「受付中」をクリックしてください。		
	精度管理調査	申込期限
準備中	労働衛生検査A	令和6年09月15日(日)
準備中	労働衛生検査B	令和6年09月26日(木)
準備中	臨床検査	令和6年11月21日(木)
受付中	胸部X線検査	令和6年09月30日(月)
受付中	腎臓X線検査	令和6年11月30日(土)
受付中	腹部超音波検査	令和6年09月30日(月)

- ・ 受付中の精度管理調査が選択できます。
- ・ 一度にできる参加申し込みは一種類です。
- ・ 申込期限を過ぎますと WEB からの申し込みはできなくなります。

④ 申込フォーム （数字の入力は全て半角でお願いします。）

※ 担当者2（任意）以外はすべての項目の入力をお願いいたします。

令和6年度実施精度管理調査一覧

施設紹介書検査 参加申し込み

参加申込期限 2024/9/30
 申込費用支払期限 2024/10/31
 調査などの参加期限 2024/11/1

精度管理調査参加の申し込みは、以下の記入欄すべてに入力の上申込みボタンをクリックして下
 申込みが完了すると自動返信・連絡用メールアドレスに申込み受付完了の通知をお送りします。

申込年月日: 令和 6 年 9 月 1 日

施設コード ※施設コード

施設名

住所 〒 ※施設コード 〒 ※施設コード

施設・部門の責任者 所属 職種

氏名 姓 名

担当者1 所属 氏名 姓 名

担当者2(任意) 所属 氏名 姓 名

TEL ※施設コード FAX

Eメール (自動返信・連絡用)

会員の確認 全衛連会員 日本人間ドック・予防医療学会 会員以外

検査内容 デジタル静止画像をCD-R等にJPEG画像に焼き付けて提出
 センサー/ペーパーを提出

画像情報の提供について 同意する 同意しない

結果通知書に記載する「施設名」の記入をお願いします。同じ場合は「施設名と同じ」を押下してください。

全衛連会員の場合は施設名を「施設名と同じ」に入力してください。

学会会員の場合は「日本人間・・・学会」にチェックを入れて学会の施設コードを入力してください。

入力完了したら、**申込み**を押下してください

⑤ 確認 申し込み後、30分以内に自動返信（確認書と請求書）が到着しない場合は、全衛連に電話でお問い合わせください。

(2) 腹部超音波検査画像の提出方法

① 症例の提出方法

- 正常例は①と②を提出してください。

- 成人健常者で判定区分 A または B と診断された画像
- 原則、異なる技師が撮像したものを提出してください

- 指定症例は「検診判定マニュアル」に基づき、
「肝充実性病変および肝腫瘍性病変」 カテゴリー3以上を指定症例①として提出をお願いします。

- 有所見例は肝臓以外の臓器のカテゴリー3以上の症例を有所見例①と有所見例②として提出して下さい。
 - 指定症例以外の有所見例で肝臓の病変を提出する際には肝充実性病変および肝腫瘍性病変以外で1症例のみとしてください。
 - カテゴリー3以上の症例が2症例ない場合には、1症例については判定区分がC判定となるカテゴリー2の症例を1症例含めることも可とします。
- 対象臓器はなるべく重複しないようにしてください。

- 撮影条件等記入用紙と所見・性状・シェーマの記入用紙を両面印刷にせず、片面印刷にして別々に提出してください。

- 所見・性状・シェーマの記入用紙は、A4横に一杯になるように印刷してください。

② 腹部超音波画像を CD-R/DVD で提出する場合

- ・ DICOM 画像を JPG 画像に変換して記録したものを、DVD 等のメディアに収載して提出してください。
- ・ レーベル面に「施設コード」、「施設名」をマジックまたは印刷して明記してください。
- ・ メディアに画像を焼き付ける際、被検者名の個人情報・施設名称を匿名化してください。
(*JPG に加工した後に、画像加工ソフト等で塗りつぶしをお願いします。)
- ・ 撮影日時、装置の設定、年齢、性別などの情報については削除せずに提出してください。
 - ・ 正常例 2 例、有所見 3 例を CD 1 枚または DVD 1 枚に記録してください。



■	○○○○○-正常例①
■	○○○○○-正常例②
■	○○○○○-指定症例①
■	○○○○○-有所見例①
■	○○○○○-有所見例②

※ 上記名のフォルダを作成し、それぞれの JPEG 画像 を保存してください。

- DICOM 画像・BMP 画像で提出された場合は返却いたしますので、JPG に変換の上再提出をお願いします。
- CD/DVD に画像が収載されており、PC にて表示されることを必ず確認してください。

③ 腹部超音波画像をサーマルペーパーで提出する

写真の糊付け例

◇ 正常例用（正常例①、②）

様式3-2-2

サーマルペーパー提出用

施設コード

正常例 No.2

性別	年齢
男 ・ 女	歳
使用装置	
番号	

検査開始時刻	時	分
検査終了時刻	時	分
撮影断面数		

■ 下記を記入


- 施設コード
- 使用装置番号
- 撮影開始時刻と終了時刻（最初の画像の時刻と最後の画像の時刻）

■ 撮影コマ数

■ 記入欄の左に写真を添付

■ 正常例のサーマルペーパーはカットせず、折りたたんで添付してください。

◇ 有所見例用（指定症例①、有所見例①、②）

サーマルペーパー提出用		施設コード																			
ノリづけ		指定症例①																			
		<table border="1"> <tr> <td>性別</td> <td>年齢</td> </tr> <tr> <td>男・女</td> <td>歳</td> </tr> <tr> <td colspan="2">使用装置 番号</td> </tr> <tr> <td>THI</td> <td>有・無</td> </tr> <tr> <td>カラドプラ</td> <td>有・無</td> </tr> <tr> <td colspan="2">探触子周波数</td> </tr> <tr> <td colspan="2">MHz</td> </tr> <tr> <td>[高周波探触子</td> <td>有・無</td> </tr> <tr> <td>(</td> <td>MHz)]</td> </tr> </table>		性別	年齢	男・女	歳	使用装置 番号		THI	有・無	カラドプラ	有・無	探触子周波数		MHz		[高周波探触子	有・無	(MHz)]
性別	年齢																				
男・女	歳																				
使用装置 番号																					
THI	有・無																				
カラドプラ	有・無																				
探触子周波数																					
MHz																					
[高周波探触子	有・無																				
(MHz)]																				
検査開始時刻		時 分																			
検査終了時刻		時 分																			
撮影断面数																					

- 下記を記入
 - 施設コード
 - 使用装置番号
 - 撮影開始時刻と終了時刻
(最初の画像の時刻と最後の画像の時刻)
 - 撮影コマ数
- 記入欄の左に写真を添付
- 有所見例は、所見を評価するために必要と思われる画像に絞って提出してください。

④ 提出時の書類と画像の整理（様式 1～4 は片面コピーをお願いします。）

- CD で提出
 - 様式 1、様式 2、様式 3-1、様式 4-1-2～4（3 枚）が必要な項目が記入され準備できていることを確認して、CD と共に全衛連まで送付ください。
- サーマルペーパーで提出
 - 様式 1、様式 2 が準備できていることを確認してください。
 - 正常例は様式 3-2-1 と様式 3-2-2 に必要な項目が記入され準備できていることを確認して画像（サーマルペーパー）を張り付けて、正常例①と正常例②をクリアファイル等に入れて、散逸しないようにして提出して下さい。
 - 有所見例は様式 4-2-1～4-2-3 に必要な項目が記入され、準備できていることを確認して画像（サーマルペーパー）を張り付けて下さい。
 - 有所見例の画像を張り付けた書類 3 種とシェーマを記入した書類 3 種をクリアファイル等に入れて散逸しないようにして提出してください。

(3) 腹部超音波検査検診マニュアル改訂版(2021年)の入手方法

下記のホームページから取得してください。

① 日本消化器がん検診学会

<http://www.jsgcd.or.jp/publication/publication/guideline#hukubu>

又は

ホームページ (<http://www.jsgcd.or.jp/>) の上段の「刊行物」を開く。



ガイドライン・マニュアルのページの最下段付近にあります。

「腹部超音波検査検診判定マニュアル改訂版(2021年)」をダウンロードする。

② 日本人間ドック・予防医療学会

ホームページ (<https://www.ningen-dock.jp/>) のトップページ中段のコンテンツから基本検査項目/判定区分を開く



「基本項目・判定区分」のページの「画像検診判定マニュアル」の3～4行目からPDFダウンロードができます。

下記からもダウンロードできます。

<https://www.ningen-dock.jp/ningendock/pdf/fukubu-manual2021-210630.pdf>