

読者各位

株式会社サイエンティスト社

このたびは、「人間ドック健診専門医試験問題集 2022 年改訂版」をご購入いただき誠にありがとうございます。本書におきまして以下の誤りがございましたので、ここに訂正させていただきますとともに深くお詫び申し上げます。

正誤表

該当頁	誤	正
51 頁 4. 「内分泌・代謝」 問題 30 問題文	成人ヘテロ接合体型家族性高コレステロール血症の診断基準について <u>誤っている</u> のはどれか。2つ選べ。	成人ヘテロ接合体型家族性高コレステロール血症の診断基準について <u>正しい</u> のはどれか。1つ選べ。
52 頁 4. 「内分泌・代謝」 問題 34 問題文	定期健診の採血を昼食後に実施した結果 TC287mg/dL, TG680mg/dL, HDL-C26mg/dL であった。 評価方法について正しいのはどれか。1つ選べ。	定期健診の採血を昼食後に実施した結果 TC287mg/dL, TG680mg/dL, HDL-C26mg/dL であった。 <u>『動脈硬化性疾患予防ガイドライン』に準拠した</u> 評価方法について正しいのはどれか。1つ選べ。
85 頁 10. 「婦人科系がん」 問題 5 解答選択肢	(c) 妊婦の細胞採取器具はブラシが望ましい	(c) <u>細胞採取器具はブラシが望ましいが、妊婦への使用時は取り扱い説明書を確認すること。</u>
165 頁 4. 「内分泌・代謝」 問題 30 解答・解説文	(a) (c)	(d)
165 頁 4. 「内分泌・代謝」 問題 30 解説文 (解説文の追加)	・・・・・・・・早発性冠動脈疾患は男性 55 歳未満、女性 65 歳未満と定義すると追記されている。 参考文献：日本動脈硬化学会『動脈硬化性疾患予防ガイドライン 2017 年版』	・・・・・・・・早発性冠動脈疾患は男性 55 歳未満、女性 65 歳未満と定義すると追記されている。 <u>2022 年 7 月に同ガイドラインが新たに改訂され、その診断基準も変更された。新たな日本動脈硬化学会『動脈硬化性疾患予防ガイドライン 2022 年版』において、前述の診断基準①および②は変更なく、③家族性高コレステロール血症あるいは早発性冠動脈疾患の家族歴は“<u>第一度近親者</u>”とされた。また、アキレス腱肥厚は X 線撮影により<u>男性 8.0mm 以上、女性 7.5mm</u></u>

		<p><u>以上,あるいは超音波により男性 6.0mm 以上,女性 5.5mm 以上にて診断する.</u> <u>と改訂された. その他皮膚結節性黄色腫に眼瞼黄色腫は含まないこと、早発性冠動脈疾患の基準年齢は変更なかった.</u></p> <p><u>参考文献:日本動脈硬化学会『動脈硬化性疾患予防ガイドライン 2022 年版』</u></p>
--	--	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------