

このたびは、『医療情報 第7版 医学・医療編』をご購入いただきまして、誠にありがとうございます。誤りがございましたので、下記の通り訂正いたします。

読者の皆様には、ご迷惑をおかけいたしましたこと、謹んでお詫び申し上げます。

2023年4月12日
株式会社篠原出版新社

正誤表

- ◆p. 319 左段、下から5行目
6.2.5 CT検査

誤

画像の吸収率の単位は空気を1,000, 水を0と定義して求められる…

↓

正

画像の吸収率の単位は空気を-1,000, 水を0と定義して求められる…

このたびは、『医療情報 第7版 医学・医療編』をご購入いただきまして、誠にありがとうございます。誤りがございましたので、下記の通り訂正いたします。

読者の皆様には、ご迷惑をおかけいたしましたこと、謹んでお詫び申し上げます。

2023年4月20日
株式会社篠原出版新社

正誤表

(3) 健康保険法による「保険診療録」記載規程

◆p. 390 右段、下から10行目

誤

正確には**保健**診療録には「**保健**医療用語」で記載することが義務付けられており、

↓

正

正確には**保険**診療録には「**保険**医療用語」で記載することが義務付けられており、

このたびは、『医療情報 第7版 医学・医療編』をご購入いただきまして、誠にありがとうございます。誤りがございましたので、下記の通り訂正いたします。

読者の皆様には、ご迷惑をおかけいたしましたこと、謹んでお詫び申し上げます。

2023年6月27日
株式会社篠原出版新社

正誤表

5.1.13 眼および付属器の機能と疾患

◆p.215 左段、上から15行目

誤

明るさだけを感~~じる~~がある。

↓

正

明るさだけを感~~じる~~桿体視細胞がある。

このたびは、『医療情報 第7版 医学・医療編』をご購入いただきまして、誠にありがとうございます。誤りがございましたので、下記の通り訂正いたします。

読者の皆様には、ご迷惑をおかけいたしましたこと、謹んでお詫び申し上げます。

2023年8月21日
株式会社篠原出版新社

正誤表

5.2.1 薬物治療に関する基礎知識

(3) 体内動態

◆p.248 右段、下から12～14行目

誤

体内動態は、吸収 (**Administration**) , 分布 (**Distribution**) , 代謝 (**Metabolism**) ,
そして排泄 (**Elimination**) の4つのパートからなる。

↓

正

体内動態は、吸収 (**Absorption**) , 分布 (**Distribution**) , 代謝 (**Metabolism**) ,
そして排泄 (**Excretion**) の4つのパートからなる。

このたびは、『医療情報 第7版 医学・医療編』をご購入いただきまして、誠にありがとうございます。誤りがございましたので、下記の通り訂正いたします。

読者の皆様には、ご迷惑をおかけいたしましたこと、謹んでお詫び申し上げます。

2023年10月17日
株式会社篠原出版新社

正誤表

5.1.12 耳鼻咽喉系の機能と疾患

(3) 耳鼻咽喉の検査方法

1) 機能検査

◆p.213 左段、上から14行目

誤

検査の詳細についてはシステム系を参照されたい。

↓

正

検査の詳細については6.1.5 各科固有の検査 (1)耳鼻咽喉科の検査の特徴を参照されたい。

6.1.5 各科固有の検査

(1) 耳鼻咽喉科の検査の特徴

◆p. 306 左段、下から 14 行目

誤

(1) 耳鼻咽喉科の検査の特徴

↓

正

(1) 耳鼻咽喉科の検査

7.1.8 その他の治療・処置

(1) 体外循環 (ECC)

◆p. 349 左段、下から 4 行目

誤

(1) 体外循環 (ECC)

↓

正

(1) 循環管理