

第 101 回薬剤師国家試験過去問題集(演習型解説書)訂正表 (第 1 刷)

2018 年 6 月 29 日現在

誠に申し訳ございませんが、以下の箇所の訂正をお願い申し上げます。

◇必須問題◇

ページ	問番号	箇所	訂正前	訂正後
6	Exercise	設問 2 番	保持時間が同じとき	保持時間の差が同じとき
11	問 8	設問 3、4、5 番 構造式	「+」「-」が 薄く印刷されている	$3 \left[ \begin{array}{c} \text{H}_3\text{C} \\   \\ \text{HC}^+-\text{CH}_2 \\   \\ \text{H}_3\text{C} \end{array} \longleftrightarrow \begin{array}{c} \text{H}_3\text{C} \\   \\ \text{C}^+-\text{CH}_3 \\   \\ \text{H}_3\text{C} \end{array} \right]$ $4 \left[ \text{H}_2\text{C}^--\text{N}^+\equiv\text{N} \longleftrightarrow \text{H}_2\text{C}=\text{N}^+=\text{N}^- \right]$ $5 \left[ \begin{array}{c} \text{O}^- \\   \\ \text{H}_3\text{C}-\text{C}=\text{CH}_2 \end{array} \longleftrightarrow \begin{array}{c} \text{O} \\    \\ \text{H}_3\text{C}-\text{C}-\text{CH}_2^- \end{array} \right]$
84	Exercise	解答番号③ 選択肢	患者氏名・患者の年齢・調剤年月日・薬局の管理者の氏名～	患者氏名・調剤年月日・薬局の管理者の氏名 ・効能、効果・用法、用量 (患者の年齢を削除)

◇理論問題◇

ページ	問番号	箇所	訂正前	訂正後
153	問 112	解説 3 番 1 行目	エストロラジオール	エストラジオール
155	問 113	設問 1、2、7、10 行目	酸素	酵素
201	問 135	冒頭 解説文 2 行目	強い特定フロン①「クロロフルオロカーボン (CFC)」、代替フロンのうちオゾン層破壊作用がある②「ハイドロクロロフルオロカーボン (HCFC)」	強い①「クロロフルオロカーボン (CFC)」やオゾン層破壊作用の弱い②「ハイドロクロロフルオロカーボン (HCFC)」
		冒頭 解説文 6 行目	着実に進めており、特定フロン	着実に進めており、クロロフルオロカーボン
		冒頭 解説文 8 行目	また、代替フロンの中でもオゾン層破壊作用がある HCFC については	また、特定フロン <sup>①</sup> の HCFC については

202		問題 2	代替フロンであるハイドロクロロフルオロカーボン (HCFC) は	特定フロンであるハイドロクロロフルオロカーボン (HCFC) は
		問題 5 解説 c	代替フロンであるハイドロクロロフルオロカーボン (HCFC) は、塩素原子を有するため、特定フロンに比べ弱いながらもオゾン層を破壊する。	特定フロンであるハイドロクロロフルオロカーボン (HCFC) は、塩素原子を有するため、クロロフルオロカーボンに比べ弱いながらもオゾン層を破壊する。
203	関連問題	問題 6 解説 3 行目	代替フロンのウ ( $\text{CHF}_2\text{Cl}$ ) となる。	特定フロン <u>のウ</u> ( $\text{CHF}_2\text{Cl}$ ) となる。
		問題 7 解答	a・c	解なし
		問題 7 解説 a	○	×
		問題 7 解説 a 2 行目	そのうち Cl を含み、H を含まないものを特定フロンといい、H を含むものを代替フロンという。	さらに、先進国で 2020 年をもって生産・消費が全廃されることとなっているハイドロクロロフルオロカーボン (HCFC) は、特定フロンへと移行した。特定フロンには、H を含まないクロロフルオロカーボン (CFC) や H を含むハイドロクロロフルオロカーボン (HCFC) がある。
		問題 7 解説 c	○	×
		問題 7 解説 c	1995 年をもって特定フロンは全廃され、開発途上国でも 2010 年をもって全廃された。	1995 年をもってクロロフルオロカーボン (CFC) は全廃され、開発途上国でも 2010 年をもって全廃された。しかし、ハイドロクロロフルオロカーボン (HCFC) は、先進国で 2020 年をもって生産・消費が全廃されることとなっている。
262	問 164	設問 3 1 行目	セフォロスポリナーゼ	セフアロスポリナーゼ
263	関連問題	設問 3 選択肢 6 行目	c ペニシリン結合…	d ペニシリン結合…
272	問 169	解説 9 行目	刷子縁膜	側底膜