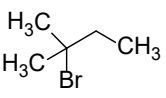
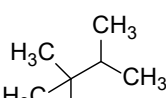


この度は、「回数別既出問題集 110 回薬剤師国家試験」をご購入いただき、誠に有難うございます。

本書について、以下のとおり補足及び訂正させていただきます。

ご迷惑をお掛け致しまして申し訳ございませんが、何卒宜しくお願い申し上げます。

薬学ゼミナール編集 回数別既出問題集 110 回薬剤師国家試験 補足及び訂正一覧表

	訂正前	訂正後
P22 問 20 解説2 1行目	…… <i>Penicillium putulum</i> や……	…… <i>Penicillium patulum</i> や……
P108 問 98 解説1 4- 5行目	……直接法では鉄イオンなどを……	……直接法では銀イオンなどを……
P118 問 103 解説 5		
P217 問 178 解説 別解 7行目	……、傾きが $\frac{[D_1]-[D_1]}{[X_1]}$ となるため、… …	……、傾きが $\frac{[D_2]-[D_1]}{[X_1]}$ となるため、… …
P218 問 179 解説 1 2行目	……より、 $S_w = \frac{\kappa}{\rho \cdot d}$	……より、 $S_w = \frac{\kappa}{\rho \cdot d}$
P237 問 196 解説 4行目	…… $\text{HCO}_3^- + \text{H}^+$ と……	…… $\text{HCO}_3^- + \text{Na}^+$ と……
P319 問 255 解説 2 3行目	……心室の刺激は心房に伝わるため、 ……	……心房の刺激は心室に伝わるため、 ……

下記は、2025年7月30日「細菌スクリーニングを導入した新規血小板製剤」供給開始に伴う追補となります。

	訂正前	訂正後
P399 問 314-315 4行目	……、濃厚血小板-LR「日赤」 <sup>(注)</sup> 、照射濃厚血小板-LR「日赤」……の5種類……の観点から赤血球液と濃厚血小板は照射済の製剤を使用……	……、照射濃厚血小板-LRBS「日赤」……の4種類……の観点から赤血球液は照射済の製剤を使用……
P399 問 314-315 (注)2行目	・濃厚血小板-LR「日赤」、照射濃厚血小板-LR「日赤」……	・照射濃厚血小板-LRBS「日赤」……
P400 問 314 解説 2	……有効期間は採血後4日間である。	……有効期間は採血後原則6日間である。

下記は、2026年4月10日に第十九改正日本薬局方が告示・施行されたことに伴う追補となります。

	訂正前	訂正後
P361 問 284 解説 5	吸入エアゾール剤は耐圧性の密封容器を用いる…	吸入エアゾール剤は耐圧性の密封容器又は気密容器を用いる…

下記は、2026年5月1日に医薬品医療機器等法が改正されたことに伴う追補となります。

	訂正前	訂正後
P79 問 72 解説 表	—	要指導医薬品 特定要指導 医薬品
P86 問 79 解説	……この薬害を契機に生物由来製品に関する規制、 <u>感染症定期報告などの安全確保措置</u> がとられるとともに、……	……この薬害を契機に生物由来製品に関する規制がとられるとともに、……
P173 問 143 選択肢 3	製造販売業者は、 <u>感染症定期報告</u> を行わなければならない。	製造販売業者は、 <u>感染症評価報告</u> を行わなければならない。
P173 問 143 解説 3	感染症定期報告制度の報告義務者は、再生医療等製品又は生物由来製品の製造販売業者等である。 <u>感染症定期報告制度</u> とは、……に <u>定期的に報告する</u> 制度である。	感染症評価報告制度の報告義務者は、再生医療等製品又は生物由来製品の製造販売業者等である。 <u>感染症評価報告制度</u> とは、……に報告する制度である。
P393 問 309 解説 4	……厚生労働大臣に <u>定期的に報告する</u> ……	……厚生労働大臣に報告する……
P394 問 310 選択肢 3	<u>一定の条件の下で</u> 特定販売(インターネット販売)が可能である。	特定販売(インターネット販売)は <u>認められない</u> 。
P395 問 310 解説 3	要指導医薬品を特定販売(インターネット等を利用した販売)することはできない。特定販売できる医薬品は、その薬局又は店舗に在庫している一般用医薬品又は……	要指導医薬品( <u>特定要指導医薬品を除く</u> )は特定販売(インターネット等を利用した販売)することができる。特定販売できる医薬品は、その薬局又は店舗に在庫している <u>要指導医薬品(特定要指導医薬品を除く)</u> 、一般用医薬品又は……

下記は、2026年6月16日炭酸リチウムの電子添文改訂(妊婦投与禁忌解除)に伴う追補となります。

	訂正前	訂正後
P438 問 344 関連問題 問 1		削除