

この度は、「薬剤師国家試験対策参考書[改訂第10版]⑦治療」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 青本[改訂第10版]⑦治療 補足及び訂正一覧表

	訂正前	訂正後				
P69 呼吸 1行目	・正常呼吸数は成人で毎分 2～18 回であり、……	・正常呼吸数は成人で毎分 <u>12</u> ～18 回であり、……				
P71 問4 解説	アルコール性肝障害では、 α -GTP が上昇する。	アルコール性肝障害では、 γ -GTP が上昇する。				
P115 表●症状の比較 3行目	片頭痛、共同偏視……	片 <u>麻痺</u> 、共同偏視……				
P175 問4 解答	正	<u>誤</u>				
P175 問5 解答	誤	<u>正</u>				
P178 1 上室性期外収縮疾患の特徴 2行目	リエントリーやトリガードアクティビティなどをまとめて上室性期外収縮とよぶ。	<u>削除</u>				
P190 ●心不全治療アルゴリズム 治療内容	依存症に対する治療	<u>併存症に対する治療</u>				
P191 表<経口強心薬>	ピモペンダン	ピモ <u>ベン</u> ダン				
P202 (2)薬物治療 2行目	……主要降圧薬である Ca^{2+} チャンネル遮断薬……	…… <u>第一選択薬</u> である Ca^{2+} チャンネル遮断薬……				
P204 2 心原性ショック疾患の特徴 3行目	循環不全症状である尿量 20mJ/時未満……	循環不全症状である尿量 <u>20mL</u> /時未満……				
P223 問2 解説	…… <u>貯蔵鉄、血清トランスフェリン</u> が低値を……	……貯蔵鉄が低値を……				
P279 表●B型肝炎の感染経路と特徴 特徴 3行目	……B型肝炎ワクチン摂取と……	……B型肝炎ワクチン <u>接種</u> と……				
P321 <HMG-CoA還元酵素阻害薬(スタチン系薬)>(相互作用) 4行目	……横紋筋融解症のリスクを上昇させるため、併用禁忌である	……横紋筋融解症のリスクを上昇させるため、併用 <u>注意</u> である				
P329 [病態・症状]	……～に分類される。 <table border="1"> <tr> <td>交感神経症状</td> <td>動悸、頻脈、発汗、振戦、<u>体温低下</u>など</td> </tr> </table>	交感神経症状	動悸、頻脈、発汗、振戦、 <u>体温低下</u> など	……～に分類される。 <u>また、熱産生の低下に伴い体温は低下する。</u> <table border="1"> <tr> <td>交感神経症状</td> <td>動悸、頻脈、発汗、振戦など</td> </tr> </table>	交感神経症状	動悸、頻脈、発汗、振戦など
交感神経症状	動悸、頻脈、発汗、振戦、 <u>体温低下</u> など					
交感神経症状	動悸、頻脈、発汗、振戦など					
P403 問10 解説	……神経筋終板のニコチン受容体(N_N)に……	……神経筋終板のニコチン受容体(N_M)に……				
P421 問2 解説	パロキサビルマルボキシルの……	<u>パロキサビルマルボキシルの……</u>				
P441 表●代表的なレジメン 右側 10行目	(対策にはアクロレインが用いられる)	(対策には <u>メスナ</u> が用いられる)				
P454 (2)再発・難治性 1行目	ボルテゾミブ、カルフィルゾミブ(<u>内服</u>)が有効で……	ボルテゾミブ、カルフィルゾミブが有効で……				
P467 表●乳がんの病期と治療法 手術可能な局所浸潤がん 1行目	手術が基本であり……	手術と <u>薬物療法</u> の併用が基本であり……				
P467 (1)ホルモン療法	・閉経後乳がん：抗エストロゲン薬＋アロ	・閉経後乳がん： <u>アロマターゼ阻害薬</u> 又				

6 行目	マターゼ阻害薬	は抗エストロゲン薬
P468 表タイトル	●CAF 療法と CMF 療法	●乳がんの多剤併用療法
P495 2 行目	……酵素、ホルモン、血液合子因子……	……酵素、ホルモン、血液凝固因子……
P582 1 Kaplan-Meier 法 下から 2 行目	……生存率が 0.60、今回の観測で生存者が 3 人、死亡者はゼロで、 $0.70 \times 6 / (6+1) = 0.60$ と算出される。	……生存率が 0.48、今回の観測で生存者が 3 人、死亡者はゼロで、 $0.48 \times 3 / (3+0) = 0.48$ と算出される。
P635 メモ欄	▶カルバマゼピンの消失半減期は成人よりも小児で長い。	▶カルバマゼピンの消失半減期は成人よりも小児で短い。
P685 索引 右列 下から 8 行目	ピモペンダン	ピモベンダン

薬学ゼミナール編集 青問[改訂第 10 版]⑦治療 補足及び訂正一覧表

	訂正前	訂正後
P5 問題 4 解説 5	……を昏迷という。F とは、……	……を昏迷という。昏睡とは、……
P48 問題 26 解説 5	……神経症に対しては、 <u>抗不安薬であるベンゾジアゼピン系薬が第一選択薬である。</u>	……神経症に対しては、 <u>選択的セロトニン再取り込み阻害薬(SSRI)やセロトニン・ノルアドレナリン再取り込み阻害薬(SNRI)、ベンゾジアゼピン系薬などを使用する。</u>
P113 問題 9 解答	3 誤 4 正 解答 4	3 正 4 誤 解答 3
P151 問題 10 解答	4	3
P205 問題 24 解説 5	……代謝性心疾患患者(糖尿病など)……	……代謝性疾患患者(糖尿病など)……
P253 問 17 解説 4 1~2 行目	<u>肝機能障害がある際の運動療法は、……が勧められる。しかし、本患者は……</u>	本患者は……
P403 問 3 解説 1 4 行目	……1ヶ月前までに RMS を PMDA に…	……1ヶ月前までに <u>RMP</u> を PMDA に…
P457 問 3 解説 3	低血糖ありのオッズ:5/85 低血糖なしのオッズ:25/425	低血糖ありのオッズ: <u>5/25</u> 低血糖なしのオッズ: <u>85/425</u>

薬学ゼミナール編集 カバー裏[改訂第 10 版]⑦治療 補足及び訂正一覧表

	訂正前	訂正後
左ページ 表●心電図 代表的な心電図の異常	・P 波消失(f 波出現):心房粗動、細動	・P 波消失(f 波出現): <u>心房細動</u>