

第108回薬剤師国家試験が2月18、19日に実施されます。106回国試から「新出題基準」に対応し、合格基準に「相対基準」が適応された試験となっています。現在、薬剤師モデル・コア・カリキュラムの改訂に向けて最終の議論が行われています。臨床現場では、オンライン服薬指導や電子カルテの導入など、IT化が加速しています。国試には皆さんが実務実習中に体験した医療現場のトレンドや時事ネタも沢山出題されます。変動する臨床現場の実状をしっかり把握し、106回、107回国試で新傾向の問題を確認しながら、国試の勉強を始めましょう。求められる薬剤師像に沿って変化している国試に合格するため、108回国試に向けた「最終チェックポイント」として、薬学ゼミナールの全9領域の科目責任者が「科目ごとの国試対策」を紹介します。

学校法人医学アカデミー 薬学ゼミナール

まず、その前に、国試の合格基準をおさらいしておきましょう。厚生労働省の通知により「以下のすべてを満たすことを合格基準とする。なお、禁忌肢の選択状況を加味する」が合格基準となっています。具体的な要件として①問題の難易を補正して得た総得点について、平均点と標準偏差を用いた相対基準により設定した得点以上であること②必須問題について、全問題への配点の70%以上で、かつ、構成する各科目の得点がそれぞれの配点の30%以上であること、が定められています。

科目	問題区分				出題数計
	必須問題	一般問題	薬学理論問題	薬学実践問題	
物理・化学・生物	15問	45問	30問	15問 (複合問題)	60問
衛生	10問	30問	20問	10問 (複合問題)	40問
薬理	15問	25問	15問	10問 (複合問題)	40問
薬剤	15問	25問	15問	10問 (複合問題)	40問
病態・薬物治療	15問	25問	15問	10問 (複合問題)	40問
法規・制度・倫理	10問	20問	10問	10問 (複合問題)	30問
実務	10問	85問	-	20問 + 65問 (複合問題)	95問
出題数計	90問	255問	105問	150問	345問

70%以上

※実践問題150問は、「実務」20問、およびそれぞれの科目と「実務」とを関連させた複合問題130問からなる

禁忌肢については「薬剤師には、医療人としての高い倫理観と使命感が求められることにかんがみ、薬剤師として選択すべきでない選択肢(いわゆる『禁忌肢』)を含む問題について、導入することとする。禁忌肢の導入にあたっては、公衆衛生に甚大な被害を及ぼすような内容、倫理的に誤った内容、患者に対して重大な障害を与える危険性のある内容、法律に抵触する内容等、誤った知識を持った受験者を識別するという観点から作問することとする。ただし、偶発的な要素で不合格とならないよう出題数や問題の質に配慮する必要がある」とされています。

薬ゼミの全国統一模擬試験を使用した分析結果によると、禁忌肢を選択しな

国試直前、最終チェックポイント!



上赤 伸吾
物理科目責任者



上田 敬太郎
化学科目責任者



石塚 博康
生物科目責任者



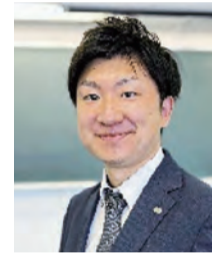
呉 理紗子
衛生科目責任者



齋藤 篤
薬理科目責任者



安澤 寛
病態・薬物治療
科目責任者



大川 紀明
薬剤科目責任者



重枝 礼
法規・制度・倫理
科目責任者



政野 敬史
実務科目責任者

いたためには、▽時間配分をしっかりと行って余裕を持って問題を読むこと▽「1つ選べ」が続いた後の「2つ選べ」などでマークミスをしたくないこと▽「適切でないのはどれか」などの否定形のリード文で選択ミスをしたくないこと——等も重要です。

物理

物理は「物理化学」と「分析化学」に大別されます。物理化学では基本的な問題、グラフや表を用いて考える問題、計算問題などが幅広く出題されます。分析化学では研究や医療現場に応用される問題が多く出題されています。

物理で得点するために、▽既出問題を解く際に登場する専門用語の意味を調べて理解する▽グラフや表を読み取りどのような現象を表しているのかを考える▽計算問題は公式を適切に扱い、解説の再現ができるようになる——ことをお勧めします。出題頻度の高い範囲は、物理化学では熱力学、反応速度論、分子間相互作用、分析化学では酸・塩基、クロマトグラフィー、分光分析、画像診断です。

化学

化学は基礎から応用まで、幅広い出題が予想されます。いずれも構造式を見

臨床に役立つ知識満載の『漢方実践書』



【医療用漢方製剤・構成生薬解説】

基礎からの漢方薬

第4版

「漢方医学」
「漢方の基礎理論」
「調剤、服薬指導」
「生薬・方剤」

などを図表やカラー写真を多数使い、わかりやすく解説!

著 金 成俊
(横浜薬科大学教授)

B5判/340頁
定価 5,000円+税



詳細はこちら