



「臨床問題」合格ラインキープのカギ

# 画像問題対策

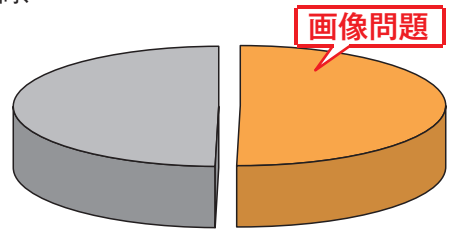


画像問題が解けないと、国試は不合格！

国家試験でどれくらい画像問題が出題されるかご存知でしょうか。111回国試では、全500問中121問、つまり約24%が画像問題でした。

特に画像問題が出題されやすい臨床問題では200問中101問、つまり約半分が画像問題でした。その中で出題された画像の枚数は実に84枚にも及びます。

つまり臨床問題の合格ラインを突破するためには、画像を読み取る能力は必須の力なのです。



臨床問題突破のカギは“画像を読む力”！



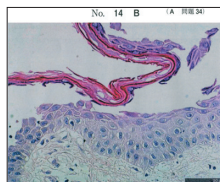
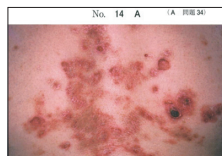
国試対策に慣れてきた方の中には、「問題文を読めば画像が分からなくても解ける」と思っている方もいるのではないのでしょうか。しかし、問題文だけで問題解法に必要な情報をすべて説明している問題は、実際にはそう多くはありません。画像を含む臨床問題の中で、問題文だけで必要な情報をすべて説明している問題、つまり「問題文だけで解ける問題」は101問中たったの10問（10%）でした。他の問題は、何らかの形で画像から情報を読み取らなければ解答に至らない問題ばかりなのです。

## ▶ 画像を読めれば解ける問題

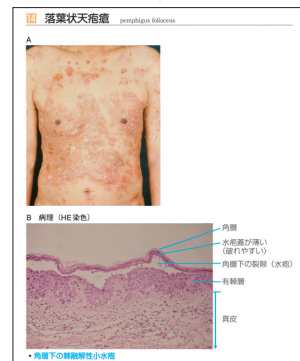
(111A34)

55歳の男性。全身の皮疹を主訴に来院した。  
1ヵ月前から頭部、顔面、頸部および体幹に皮疹が出現し、徐々に拡大してきた。胸部の写真(A)と皮膚生検のH-E染色標本(B)とを次に示す。  
診断として最も考えられるのはどれか。

- a 疱疹状皮膚炎
- b 尋常性天疱瘡
- c 落葉状天疱瘡
- d 水疱性類天疱瘡
- e 後天性表皮水疱症



正解：c



この問題も画像を読み取ることが、解答のカギになります。では、国試レベルの画像を効率よく勉強するには…？最適な対策本『イヤートート・アトラス』をご紹介します！

## 勉強の流れに『イヤートート・アトラス』を組み込む!



1



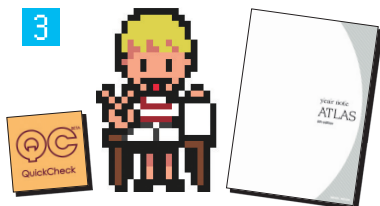
『イヤートート・アトラス』はマイナー科を含む全科目の出題される可能性のある主要疾患について、オリジナル画像を集めて掲載しています!直前時期に、画像をみる力を国試レベルまで一気に上げたい方にピッタリの画像集です。『イヤートート』や『クエスチョン・バンク』を見ていると **▶** こんなマークを見かけたことがありますよね?このマークは『イヤートート・アトラス』の参照ページなのです。

2



1 『クエスチョン・バンク』で問題演習を行い、2 『イヤートート』で疾患の周辺知識を確認します。3 この王道の勉強法に加えて、『イヤートート』で **▶** マークを見かけたら、『イヤートート・アトラス』で画像を見ておだけ。画像を覚えられるのはもちろんですが、画像で視覚的に学ぶことができますから、『イヤートート』の知識もずっと覚えやすくなるんです。

3



疾患についての知識が頭に入っている受験生の方は、『イヤートート・アトラス』を一気に読んで画像を目に焼き付けておくだけでも強力な効果を発揮しますよ!

さらに新しい勉強法として『QuickCheck』もオススメ!より画像に特化した形で国試の過去問を再確認!詳しくは14ページへ。

## 終盤の追い込みに画像対策!

(G大学 Tさん)

僕が『イヤートート・アトラス』を読み始めたのは6年の冬でした。ちょうどその時期にQBや模試を解いていく中で、**国試の中で画像問題が占める割合がかなり多いことを実感し、画像問題を攻略することが国家試験攻略のカギになるのではないかと考えたからです。**

使い始めたときは電車の中などの移動時間や、教科書の文字を読み込んで疲れた時の気分転換などに息抜きとしてアトラスを開くようにしました。アトラスは画像集なので、読み込まずとも視覚から記憶に印象付けることができます。**「この画像はどこかでみたことあるな」というように頭の引き出しからの output も簡単なので、直前期の追い込みだけでもかなりの武器になります。**

本文を読まずとも画像を見た瞬間に診断がつく問題を画像一発問題と呼ぶことがあります。試験本番ではこの画像一発問題がかなり出たように思います。例えば110D36の脳内占拠性病変の診断をする問題では造影MRIの所見をring enhancementと勘違いして脳膿瘍・膠芽腫・転移性脳腫瘍で迷った受験生が多かったのですが、正解は神経鞘腫。これは問題中の病理の画像とそっくりの画像が『イヤートート・アトラス』にあります。これを見たことがあった僕は迷わず神経鞘腫を選ぶことができ、本文は確認程度に読むだけで済みました。偽痛風の問題でも膝部X線の画像をアトラスで確認していたので、本文のGram染色の結晶の画像もあわせて確信をもって解答することができましたし、他にもアトラスのおかげでスムーズに解けた問題がたくさんありました。

**『イヤートート・アトラス』を上手に使えば試験本番の心強い味方になってくれるはずですよ。みなさんもぜひ活用してみてください。**

