

第 11 回日本核医学会認定医試験問題

第 11 回日本核医学会認定医試験は、平成 15 年(2003 年)6 月 1 日(日)、下記の要項で行われました。ここに、試験問題(原文のまま)を掲載いたします。なお、受験者は 80 名で 78 名合格いたしました。

日本核医学会では、平成 15 年度から従来の認定医制度から専門性のより高度な専門医制度に変更することにしました。よって、従来の資格による認定医試験は、平成 15 年 6 月 1 日(日)に実施された第 11 回日本核医学会認定医試験が最後となりました。平成 16 年 6 月 6 日(日)の実施の第 1 回日本核医学会専門医試験も多数受験されるようお願いいたします。

日本核医学会教育・認定医審査委員会
委員長 玉 木 長 良

試験期日	平成 15 年 6 月 1 日(日)
試験場所	東京都文京区本駒込 2-28-45 日本アイソトープ協会 会議室
試験方法	筆答
試験内容	1) 核医学総論 30 題(13 領域を必須とする。) 2) 核医学各論(1 領域 15 題とし、2 領域を選択する。)

(裏面参照)

日本核医学会認定医試験問題領域

A. 核医学総論	513
1) 放射線物理の基礎知識	
2) 核医学測定法・解析法の基礎知識	
3) 核医学測定機器の知識	
4) 放射性医薬品に関する基礎知識	
5) 放射性医薬品の安全取扱いと線量計算	
6) 放射線関連法規についての知識	
7) 核医学検査に関わる精度管理と品質管理	
8) 画像診断法としての核医学検査の適応と実際	
9) 核医学に関連する免疫についての基礎知識	
10) 核医学診療における患者とその汚物の管理と取扱い	
11) 試料測定の原因と実際	
12) PET 核医学の基礎知識	
13) ラジオアイソトープ内用療法の原理と実際	
B. 核医学各論	
1. 脳神経系	520
2. 呼吸器系	526
3. 心血管系	533
4. 消化器系，泌尿器・生殖器系	538
5. 骨・関節，腫瘍，炎症	544
6. 内分泌系・血液造血系・リンパ系	550