

◇第24回 MR認定試験 平成29年12月

医薬品情報

No.	解答	解説	ページ
1	2	医師→患者	4
2	2	育薬→創薬	30
3	1		43
4	2	クラス I～IV→クラス I～III	50
5	2	6頁→4頁	62
6	1		80
7	1		82
8	2	全身作用→局所作用	84
9	2	マグネシウム→ベンザルコニウム	105-106
10	1		107
11	1		119
12	1		130
13	2	促進→抑制	130
14	1		140
15	2	含まない→含む	140
16	2	含まれない→含まれる	143
17	1		144
18	1		146
19	1		158
20	1	ベンゾジアゼピン誘導体＝中枢抑制薬＝身体・精神依存を示す	159表4-23
21	1		4
22	2		10
a	正		
b	誤	「処方」欄に記載しない	
c	正		
23	3		26
a	誤	日本医師会→日本病院薬剤師会	
b	正		
c	正		
24	2		
1	誤	特殊毒性試験に含まれる	35
2	正		34
3	誤	特殊毒性試験に含まれる	35
25	3		35図2-4
26	3		37表2-2
1	誤	探索的試験→臨床薬理試験	
2	誤	臨床薬理試験→探索的試験	
3	正		

◇第24回 MR認定試験 平成29年12月

医薬品情報

No.	解答	解説	ページ
27	3		
1	誤	CRCの説明	37
2	誤	IRBの説明	37
3	正		37-38
28	1		
a	正		50
b	正		49
c	誤	製造販売後安全管理業務手順書→品質管理業務手順書	49
29	3		42表2-4
a	誤	長い→短い	
b	正		
c	正		
30	1		49
a	正		
b	正		
c	誤	安定性試験に該当	
31	3		
1	誤	群間比較試験→クロスオーバー法	52
2	誤	患者→健康成人	52
3	正		53
32	2		
1	誤	すべて記載されている→集約されている	56
2	正		56
3	誤	体外診断薬やワクチンなどは異なる可能性がある	61
33	2		61表3-1
a	正		
b	誤	記載項目ではない	
c	正		
34	1		68表3-5
a	正		
b	正		
c	誤	「使用上の注意」の項目ではない	64図3-4参照
35	3		73
a	誤	黒枠→赤枠	
b	正		
c	正		
36	2		91
1	誤	糖衣錠→素錠	
2	正		
3	誤	腸溶錠→糖衣錠	

医薬品情報

No.	解答	解説	ページ
37	3		94
38	3		97
1	誤	低い→高い	
2	誤	高い→劣る	
3	正		
39	3		98
40	2		100表4-9
a	正		
b	誤	賦形剤	
c	正		
41	1		100表4-10
a	正		
b	正		
c	誤	注射剤	
42	1		104
a	正		
b	正		
c	誤	一次包装→二次包装	
43	2		106
44	2		
a	正		108
b	誤	アンテドラッグー吸収改善製剤	109
c	正		108
45	3		110
46	1		111
47	3		113
48	3		118
49	1		
a	正		122
b	正		122
c	誤	リポソームの説明	108
50	3		124

医薬品情報

No.	解答	解説	ページ
51	1		128
52	1	2, 3心拍増加	130
53	2		
a	正		131
b	誤	持続性→一過性	131
c	正		131
54	2		132
55	1		132表4-15
56	2	1. リガンド 3. アンタゴニスト	133
57	3		137表4-18
58	2		138
59	3	1. 2 肝障害の指標	146
60	2		147
61	3		148
62	1	2. 3高血糖を起こす	148
63	3		150
64	2	1. リファンピシンとの併用で吸収阻害 3. CYP3A4誘導	150, 152-153
65	2		154
66	3		
a	誤		157
b	正		157*1
c	正		157*2
67	3	1. 単回投与→反復投与	157
68	3		164
69	3		165
70	2	1. 標準偏差 3. 変動係数	169
71	4		20表1-10
a	誤	補充療法→原因療法	
b	正		
c	正		
d	誤	原因療法→対症療法	
72	2		48
a	正		
b	正		
c	誤	局所適用でない経口の固形製剤が対象	
d	誤	注射剤のみが対象	
e	正		

医薬品情報

No.	解答	解説	ページ
73	2		
a	正		62*2
b	誤	生物由来製品に該当	62*1
c	正		62*2
d	誤	生物由来製品に該当	62*1
e	誤	生物由来製品に該当	62*1
74	4		88☒4-9
75	5		92
76	1		101
a	正		
b	正		
c	誤	密閉→密封	
d	誤	密封→気密	
e	誤	密閉→密封	
77	2		137表4-18
78	3		
1	誤	低下→促進	139
2	誤	促進→抑制	140
3	正		140
4	誤	高い→低い	139
5	誤	低い→高くなる	139
79	4		
a	誤	治療薬	150
b	誤	治療薬	150
c	正		147
d	正		147
e	誤	治療薬	146
80	4		152
a	誤	CYP3A4誘導	
b	誤	CYP3A4誘導	
c	正	CYP3A4の基質	
d	正	CYP3A4阻害	
e	誤	CYP3A4誘導	