

第97回薬剤師国家試験 解答一覧

1日目

必須問題											
問	正解	問	正解	問	正解	問	正解	問	正解	問	正解
1	4	16	1	31	5	46	2	61	2	76	1
2	2	17	4	32	1	47	5	62	3	77	2
3	5	18	3	33	4	48	4	63	4	78	4
4	2	19	3	34	2	49	1	64	4	79	4
5	3	20	2	35	3	50	4	65	5	80	1
6	2	21	5	36	2	51	1	66	3	81	5
7	3	22	4	37	1	52	3	67	5	82	4
8	3	23	1	38	3	53	5	68	4	83	5
9	5	24	5	39	5	54	4	69	2	84	1
10	4	25	5	40	4	55	2	70	2	85	3
11	1	26	5	41	2	56	1	71	5	86	4
12	2	27	1	42	2	57	3	72	1	87	3
13	5	28	2	43	5	58	1	73	1	88	4
14	4	29	4	44	3	59	5	74	5	89	2
15	4	30	3	45	1	60	3	75	3	90	4

一般問題試験（薬学理論問題）							
問	正解	問	正解	問	正解	問	正解
91	3 5	106	2	121 ^{※1}	2 5	136	1 3
92	1 4	107	1 2	122	4	137	1 3
93	2	108	5	123	2 4	138	4
94	1 3	109	1 3	124	4	139	3 5
95	1 5	110	2	125	1 2	140	5
96	2 4	111	2 5	126	3	141	1 2
97	1 2	112	5	127	3 4	142	2 4
98	1 3	113	2 4	128	2 3	143	1 3
99	3 5	114	2 4	129	1 2	144	4
100	2	115	4	130	4 5	145	3
101	3	116	3 5	131	3 5	146	1 2
102	2	117	1	132 ^{※2}	解なし	147	2 4
103	2 3	118	1 2	133	2 4	148	3 4
104	1 3	119	5	134	1 5	149	3 4
105	2 4	120	1	135	2	150	2 3

一般問題試験（薬学理論問題）					
問	正解	問	正解	問	正解
151	5	166	1 4	181	3
152	2 5	167	2	182	1 4
153	4	168	1 2	183	2
154	4	169	2 5	184	2
155	1	170	2 4	185	1
156	1 4	171	2 4	186	2 3
157	4	172	3	187	3
158	5	173	3 5	188	2 3
159	5	174	1 5	189	4
160	1 4	175	1 3	190	1 5
161	2 3	176	4 5	191	4 5
162	3 4	177	1	192	4
163	3	178	2	193	2 4
164	2	179	1 3	194	1 2
165	3	180	3 4	195	5

※1 問121 補正対象問題

・取扱い

補正対象とする。

・理由

本問は栄養素の消化・吸収に関する知識を問うもので、内容は多くの教科書に記載されているものである。しかしながら、「薬剤師が直面する一般的課題を解釈・解決するための資質を確認する」理論問題としては難問であった感否めず、補正問題として取り扱うのが妥当である。

※2 問132 不適切問題

・採点上の取扱い

全員を正解として採点する。

・理由

選択肢2の化学構造式で示されるサッカリンは、従来の多くの教科書で膀胱癌プロモーターとして扱われている。しかしながら最近では、サッカリンがヒトに対して発癌プロモーターとして作用するという科学的根拠は十分でないとする知見が一般的になりつつあるため、受験者が選択肢2を「誤った組合せ」と判断することもありうるため。



2012年3月30日 15時現在

2日目

一般問題試験（薬学実践問題）							
問	正解	問	正解	問	正解	問	正解
196	2 3	211	3	226	2 4	241	3 5
197	5	212	2	227	2	242	3 4
198	3	213	3	228	4	243	2
199	2	214	2 5	229	2	244	5
200	3	215	1 4	230	1	245	5
201	5	216	3 4	231	1 3		
202	4	217	4	232	5		
203	3 5	218	5	233	2 3		
204	2 4	219	1 5	234	4		
205	2 3	220	4	235	1		
206	1	221	2 3	236	5		
207	2	222	4	237	5		
208※3	解なし	223	1 3	238	3		
209	1 3	224	1 2	239	2		
210	2 4	225	2	240	1 5		

一般問題試験（薬学実践問題）					
問	正解	問	正解	問	正解
246	1	261	5	276	1 4
247	4	262	3	277	2
248	2	263	2	278	5
249	1 3	264	2	279	4 5
250	1 4	265	1 2	280	1
251	2 3	266	3	281	2 3
252	1 4	267	3 4	282	4
253	5	268	5	283	3
254	1 3	269	2	284	4
255	2 3	270	2 3	285	2
256	1	271	1		
257	5	272	1 3		
258	1 2	273	3		
259	3	274	1 4		
260	1 5	275	4		

一般問題試験（薬学実践問題）							
問	正解	問	正解	問	正解	問	正解
286	4 5	301	3	316	2 3	331	4
287	1 3	302	1 3	317	5	332	3 5
288	4 5	303	5	318	1 4	333	2 5
289	4	304	3	319	3	334	2 3
290	3	305	2 4	320	3 4	335	5
291	2	306	1	321	2 5	336	3
292	1 4	307	3 4	322	2	337	1 5
293	2	308	5	323	3	338	1
294	5	309	4	324	5	339	3
295	4	310	1 2	325	4	340	1 2
296	2 5	311	2	326	1	341	4
297	4	312	3	327	1	342	1 2
298	1 5	313	3	328	5	343	1 4
299	2 4	314	2	329	1 2	344	3
300	1	315	5	330	3	345	4

※3 問208 不適切問題

・採点上の取扱い
 全員を正解として採点する。

・理由

ロスバスタチンのシトクロムP450による代謝については、代謝速度は非常に緩徐であり、臨床上是薬物相互作用に大きな影響をもたらさない程度と考えられる。しかしながら、同薬物については、シトクロムP450の一部の分子種により代謝されうるとを示唆する報告があり、インタビューフォームにも記載されている。このことから、選択肢3の「シトクロムP450による代謝を受けない」という断定的な表現は、受験者が当該選択肢を「誤った選択肢」と判断する可能性があり、正文としては不適切であるため。



2012年3月30日 15時現在