

## 令和 2 年度第 40 回兵臨技精度管理調査正答速報 (2020.11.20)

- ① : 臨床化学 A1 /A2/ A3/ A6/ A7 : 目標値準備中
- ② : ヘモグロビン A1C A4/A5 : 目標値準備中
- ③ : 血液ガス検査 G1/ G2 /G3 : 正答速報対象外
- ④ : 免疫血清 S1 /S2/ S3 : 正答速報対象外
- ⑤ : 血球計数検査 B1 : 目標値準備中
- ⑥ : 血液像検査 B2

⑥ : 血液像検査 B2		
設問 1	②	単球
設問 2	④	前骨髄球 (異常前骨髄球)
設問 3	③	PML-RARA遺伝子
設問 4	②	リンパ球
設問 5	③	反応性リンパ球
設問 6	②	涙滴赤血球
設問 7	①	骨髄芽球
設問 8	⑤	赤芽球
設問 9	③	桿状核球
設問 10	②	好塩基球
設問 11	⑤	偽ペルゲル核異常
設問 12	①	巨核球
設問 13	⑤	AML-MRC

- ⑦ : 凝固検査 C1 /C2 : 正答速報対象外
- ⑧ : 便潜血検査 U1 /U2 : 正答速報対象外
- ⑨ : 尿沈渣検査 U3

⑨ : 尿沈渣検査 U3		
設問 1	3	1-A : 系球体型赤血球 1-B : 非系球体型赤血球
設問 2	2	白血球
設問 3	5	尿路 (移行) 上皮細胞
設問 4	26	赤血球円柱
設問 5	27	白血球円柱
設問 6	45	リン酸アンモニウムマグネシウム結晶
設問 7	14	異型細胞 (尿路上皮癌細胞疑い)

⑩ : 微生物検査 M1/ M2/M3

⑩ : 微生物検査 M1/ M2/M3	
M1同定	<i>E. coli</i>
M2同定	<i>E. faecalis</i>
M2感受性 ABPC	S
M2感受性 VCM	S
M2感受性 TEIC	S
M2感受性 LZD	S
M3同定 (教育問題)	<i>Erysipelothrix rhusiopathiae</i>

⑪ : 微生物塗沫鏡検 M4

⑪ : 微生物塗沫鏡検 M4	
設問1	<i>Listeria monocytogenes</i>
設問2	<i>Eikenella corrodens</i>
設問3	<i>Capnocytophaga canimorsus</i>

⑫ : 輸血検査 T1/T2

⑫ : 輸血検査 T1/T2	
T1	A型 D陽性 不規則抗体スクリーニング 陽性 不規則抗体同定 抗E
T2	B型 D陽性 不規則抗体スクリーニング 陽性 不規則抗体同定 抗Fy <sup>b</sup>

令和2年度第40回兵臨技精度管理調査正答速報(2020.11.20)

- ⑬ : 病理組織 H1 : 正答速報対象外  
 ⑭ : 免疫組織化学染色 L1 : 正答速報対象外  
 ⑮ : 細胞診 P1

⑮:細胞診 P1		
	判定区分	推定病変
設問1	NILM	修復細胞
設問2	HSIL	高度異形成 (severe dysplasia)
設問3	悪性	扁平上皮癌
設問4	悪性	形質細胞腫
設問5	悪性	腺癌
設問6	良性	アポクリン化生細胞
設問7	悪性	精上皮腫 (セミノーマ)
設問8	悪性	尿路上皮癌

- ⑯ : 生理機能検査 O

⑯:生理機能検査 O		
設問 1	④	右室流出路
設問 2	①	偽性心室頻拍
設問 3	⑤	右胸心を疑う
設問 4	③	2度房室ブロックを疑う
設問 5	④	①心室期外収縮 — ②上室期外収縮 — ③融合収縮
設問 6	④	洞性頻脈
設問 7	②	心室細動、無脈性心室頻拍
設問 8	③	収縮能は保たれているが、拡張障害を認める。
設問 9	⑤	心アミロイドーシス
設問10	②	転移性肝癌
設問11	④	本疾患は、臍びまん性腫大を伴う。(※他の回答も検討中)
設問12	④	ギランバレー症候群において、しばしば異常を示す。
設問13	②	副深腓骨神経の存在が疑われるため、外果後方より刺激する。