

第6回解答

<p>6-3 (1) 円盤状 (2) 鉄 (3) 血色素 (4) 酸素 (5) 二酸化炭素 (6) 放出 (7) 120</p> <p>6-4 (1) 顆粒球 (2) 好中球 (3) 好酸球 (4) 好塩基球 (5) 増える (6) マクロファージ (7) 単球</p> <p>6-7 (1) i. ヘモグロビン (2) d. 分葉 (3) b. T細胞 (4) a. B細胞 (5) j. 形質細胞 (6) f. 好中球 (7) h. 造血幹細胞</p> <p>6-10 (1) d. Ht/RBC x 10 (2) f. Hb/RBC x 10 (3) e. Hb/Ht x 100 (4) c. 81-100 fl (5) a. 29-35 pg (6) b. 30-35 %</p> <p>6-13 (1) 小さい (2) 低い (3) 正常 (4) 正常 (5) 大きい (6) 正常</p>	<p>6-14 (1) b. 点状出血 (2) c. 斑状出血 (3) a. 紫斑</p> <p>6-17 (1) 確定 (2) 方針 (3) 効果 2,3 順不同 (4) 病理組織学的 (5) 悪性リンパ腫</p> <p>6-20 (1) f. 白血球 (2) c. 抗原 (3) d. 細胞 (4) b. 拒絶反応 (5) e. 同種骨髄移植 (6) a. ドナー</p> <p>6-23 (1) 小球性低色素性貧血 (2) 女性 (3) 食事時の鉄欠乏 (4) 消化管出血 (5) 婦人科疾患 (6) 血尿 (7) 鉄吸収の障害 3-7 順不同 (8) さじ状爪 (9) 口角炎 (10) 舌炎 8-10 順不同 (11) 鉄</p> <p>6-26 (1) B12 (2) 葉酸 (3) 大 (4) 正 (5) 無効 (6) 悪性</p>
---	--

6-29	(1) ×	6-41	(1) 悪性腫瘍
	(2) ○		(2) 感染症
	(3) ×		(3) 中毒
	(4) ○		(4) 出血
	(5) ×		1-4 順不同
	(6) ×		(5) 増加
6-31	(1) ○		(6) NAP (好中球アルカリフォスファターゼ)
	(2) ○		(7) フィラデルフィア
	(3) ×		(8) 慢性骨髄性白血病
	(4) ×	6-43	(1) 自己
	(5) ○		(2) 排除(攻撃)
	(6) ×		(3) 抗体
	(7) ×		(4) 白血球
	(8) ×		(5) 抗原
	(9) ×		(6) 抗原抗体反応
6-36	(1) ○		(7) 感作
	(2) ×		(8) アレルギー
	(3) ×		(9) 過剰反応
	(4) ×		(10) 自己免疫疾患
	(5) ○		(11) 正常細胞
6-39	(1) ×		(12) 非自己
	(2) ○	6-45	(1) 活性化部分トロンボプラスチン時間(aPTT)
	(3) ×		(2) プロトロンビン時間(PT)
	(4) ○		(3) トロンビン時間(TT)
	(5) ×	6-46	(1) ×
	(6) ×		(2) ×
	(7) ○		(3) ○
6-40	(1) ○		(4) ○
	(2) ○		(5) ×
	(3) ×		
	(4) ×		
	(5) ×		
	(6) ×		