**【尿沈渣】**

以下の「染色および定性所見」を参考に最も適切と思われる成分を「選択肢」より選び、番号を別紙回答用紙にご記入下さい

１．染色および定性所見

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 図 | 染色 | pH | 糖 | 蛋白 | 潜血 |
| 図1 | 無染色 | 7.5 | － | 2＋ | － |
| 図2 | Sternheimer染色 | 8.5 | － | － | － |
| 図3 | Sternheimer染色 | 7.0 | － | 1＋ | 3＋ |
| 図4 | Sternheimer染色 | 8.0 | 1＋ | 1＋ | － |
| 図5 | 無染色 | 6.5 | － | 1＋ | 2＋ |
| 図6 | Sternheimer染色 | 6.0 | 2＋ | 3＋ | － |
| 図7 | Sternheimer染色 | 8.0 | 3＋ | 3＋ | － |
| 図8 | Sternheimer染色 | 6.0 | － | － | 3＋ |
| 図9 | Sternheimer染色 | 7.5 | － | － | ＋/－ |
| 図10 | Sternheimer染色 | 7.0 | － | 2＋ | ＋/－ |

２．選択肢（尿沈渣検査法2010より一部改編）

1.赤血球（糸球体型）

2.赤血球（非糸球体型）

3.白血球

4.大食細胞

5.子宮内膜間質細胞

6.中皮細胞

11.尿細管上皮細胞

12.尿路上皮細胞（移行上皮細胞）

13.円柱上皮細胞

14.扁平上皮細胞

15.卵円形脂肪体

16.細胞質内封入体細胞

17.核内封入体細胞

18.ﾋﾄﾎﾟﾘｵｰﾏｳｲﾙｽ感染細胞

19.ﾋﾄﾊﾟﾋﾟﾛｰﾏｳｲﾙｽ感染細胞

20.異型細胞（尿路上皮癌細胞）

21.異型細胞（腺癌細胞）

22.異型細胞（扁平上皮癌細胞）

23.異型細胞（小細胞癌細胞）

24.異型細胞（悪性リンパ腫細胞）

25.異型細胞（白血病細胞）

31.硝子円柱

32.上皮円柱

33.顆粒円柱

34.ろう様円柱

35.脂肪円柱

36.赤血球円柱

37.白血球円柱

38.塩類・結晶円柱

39.空胞変性円柱

40.大食細胞円柱

41.ﾍﾓｼﾞﾃﾞﾘﾝ円柱

42.ﾐｵｸﾞﾛﾋﾞﾝ円柱

43.Bence Jones蛋白円柱

44.ﾌｨﾌﾞﾘﾝ円柱

51.細菌

52.真菌

53.ﾄﾘｺﾓﾅｽ

61.尿酸塩

62.ﾘﾝ酸塩

63.ｼｭｳ酸ｶﾙｼｳﾑ結晶

64.尿酸結晶

65.ﾘﾝ酸ｶﾙｼｳﾑ結晶

66.ﾘﾝ酸ｱﾝﾓﾆｳﾑﾏｸﾞﾈｼｳﾑ結晶

67.尿酸ｱﾝﾓﾆｳﾑ結晶

68.炭酸ｶﾙｼｳﾑ結晶

69.ﾋﾞﾘﾙﾋﾞﾝ結晶

70.ｺﾚｽﾃﾛｰﾙ結晶

71.ｼｽﾁﾝ結晶

72.2,8-ｼﾞﾋﾄﾞﾛｷｼｱﾃﾞﾆﾝ結晶

73.ﾁﾛｼﾝ結晶

74.ﾛｲｼﾝ結晶

81.ﾍﾓｼﾞﾃﾞﾘﾝ顆粒

82.桑実小体（ﾏﾙﾍﾞﾘｰ小体）

83.精液成分

84.混入