



EXAME TECNOLOGIA BIOMÉDICA E LABORATORIAL 06.01.2016

DURAÇÃO: 1H

RESPONDA AS QUESTÕES ASSINALANDO A ALÍNEA CORRECTA NA SUA FOLHA DE RESPOSTAS. NÃO BORRE, USE LÁPIS HB, CANETA AZUL OU PRETA.

**1. NO QUE TOCA AO SANGUE ESCOLHA A ALTERNATIVA INCORRECTA:**

- A. O SANGUE É UM TECIDO LIQUIDO DISTRIBUIDO POR TODO COPRPO, CONSTITUÍDO DE UMA PORÇÃO CELULAR SUSPENSA NUM MEIO AQUOSO.
- B. É UMA PORÇÃO LÍQUIDA DENOMINADA PLASMA
- C. PARTE CELULAR DO SANGUE É CONSTITUÍDA POR CÉLULAS COMPLETAMENTE DIFERENCIADAS
- D. É UM TECIDO CNSTITUÍDO DE CÉLULAS BRANCAS, VERMELHAD E PLAQUETA

**2. A PORÇÃO CELULAR DO SANGUE É CONSTITUÍDA POR:**

- A. ERITROCITOS, PLAQUETAS, GRANULÓCITOS, MONÓCITOS E LINFÓCITOS
- B. ERITRÓCITOS, PLAQUETAS, NEUTRÓFILOS, MONÓCITOS E LINFÓTICOS
- C. ERITRÓCITOS PLAQUETAS, EUSINÓFILOS, MONÓCITOS E LINFÓTICOS
- D. ERITRÓCITOS, PLAQUETAS, BAZÓFILOS, MONÓCITOS E LINFÓTICOS

**3. OS INDICES HETACIMÉTRICOS FORAM CRIADOS POR WINTROBE EM 1929.INDIQUE OS QUE SÃO A BASE DA CLASSIFICAÇÃO MORFOLOGICA LABORATORIAL DAS ANEMIAS**

- A. VOLUME CORPUSCULAR MÉDIO (VCM)
- B. BHEMOGLOBINA CORPUSCULAR MÉDIA (HCM)
- C. CONCENTRAÇÃO DE HEMOGLOBINA CORPUSCULAR MÉDIA (CHCM)
- D. TODAS AS ALTERNATIVAS SÃO CORRECTAS

**4. O ERITROGRAMA É CONSTITUÍDO PELA CONTAGEM DE:**

- A. ERITRÓCITOS, DOSAGEM DE HEMOGLOBINA,INDICES HEMATIMETRICOS E AVALIACAO DA MORFOLOGIA HERITROCITARIA
- B. A. ERITROCITOS, DOSAGEM DE HEMOGLOBINA, HEMATÓCRITO, ÍNDICES HEMATIMÉTRICOS E AVALIAÇÃO DA MORFOLOGIA HERITROCITÁRIA
- C. A. ERITRÓCITOS, DOSAGEM DE HEMOGLOBINA, HEMATÓCRITO E AVALIAÇÃO DA MORFOLOGIA HERITROCITÁRIA
- D. A. ERITRÓCITOS, DOSAGEM DE HEMOGLOBINA, HEMATÓCRITO ÍNDICES HEMATIMÉTRICOS E AVALIAÇÃO DA MORFOLOGIA HERITROCITÁRIA.

**5. O LEUCOGRAMA E CONSTITUÍDO PELAS:**

- A. CONTAGENS DOS LEUCÓCITOS
- B. CONTAGEM GLOBAL DOS LEUCÓCITOS
- C. CONTAGENS GLOBAL E DIFERENCIAL DOS LEUCÓCITOS
- D. CONTAGEM DIFERENCIAL DOS LEUCÓCITOS

