



**Perguntas-Tipo de escolha múltipla  
nos Exames:**

**IMUNOLOGIA**

**Grupo I**

**Neste grupo apenas uma das alíneas cumpre as condições indicadas.**

**Assinale-a:**

A IgE:

- ☐ 1- é abundante na saliva
- ☐ 2- é produzida pelos eosinófilos
- ☒ 3- não activa o C1
- ☐ 4- é característica da resposta primária ao antigénio
- ☐ 5- é uma boa aglutinina para bactérias

**Grupo II**

**Em cada uma das questões que se seguem há quatro frases marcadas com as letras (A B C D) e cinco numeradas com os algarismos (1 2 3 4 5) . No local indicado antes de cada algarismo, assinale a letra indicativa da frase que com ela mais directamente se relaciona. Se não encontrar relação marque X.**

A- IL-5

B- IL-7

C- IL-13

D- IL-14

- ☐ A 1- Indução de eosinofilia
- ☐ C 2- Comutação para a síntese de IgE
- ☐ C 3- Homologia com IL-4
- ☐ B 4- Maturação de células pré B
- ☐ D 5- Linfócito B de memória

**Grupo III**

**Em cada pergunta assinale com V as alíneas verdadeiras e com F as falsas.**

**As alíneas assinaladas incorrectamente têm cotação Negativa.**

**As não assinaladas têm cotação 0 (zero).**

A IgD:

- ☐ F 1- é um pentâmero
- ☐ V 2- resiste pouco à proteólise
- ☐ F 3- é abundante no leite materno
- ☐ F 4- liga-se aos basófilos
- ☐ V 5- é sobretudo uma Ig de superfície nos linf. B