

## **PROVA NUMERO 4**

- DOMANDA TECNICHE DI LABORATORIO BIOMEDICO:

Che tipo di controlli dovrebbe fare un paziente diabetico?

- DOMANDA di INFORMATICA:

C) Cos'è Power point, a cosa può servire?

- DOMANDA DI LINGUA (INGLESE O FRANCESE):

Traduzione e comprensione del testo

A) Inglese:

A VEGAN DIET

A vegan diet includes only plant foods: fruits, vegetables, beans, grains, nuts, and seeds. People who follow a vegan diet don't eat any animal foods, including dairy, eggs, and honey. About 3% of Americans follow a vegan diet. Their reasons for eating this way vary. Some vegans do it to improve their health, as research shows that a plant-based diet could lower the risk of certain diseases.

B) Francese

LES TESTS DE DÉPISTAGE LES PLUS COURANTS

Les tests de dépistage les plus courants dépendent des maladies ou des affections que l'on cherche à détecter. Cependant, quelques exemples de tests de dépistage couramment utilisés incluent les tests sanguins, les tests de dépistage du cancer, les tests de dépistage des maladies sexuellement transmissibles, les tests de dépistage des maladies cardiaques, les tests de dépistage des infections.



### **PROVA NUMERO 3**

- DOMANDA TECNICHE DI LABORATORIO BIOMEDICO:

Che informazioni posso ottenere leggendo il referto di un emocromo?

- DOMANDA di INFORMATICA:

Cosa si intende per back-up dei dati?

- DOMANDA DI LINGUA (INGLESE O FRANCESE):

Traduzione e comprensione del testo

A) Inglese:

#### **MALARIA PARASITES**

Malaria parasites can be identified by examining under the microscope a drop of the patient's blood, spread out as a blood smear on a microscope slide. Prior to examination, the specimen is stained (most often with the giemsa stain) to give the parasites a distinctive appearance. This technique remains the gold standard for laboratory confirmation of malaria.

B) Francese

#### **LE VACCIN DIPHTÉRIQUE, TÉTANIQUE ET POLIOMYÉLITIQUE**

Le vaccin diphtérique, tétanique et poliomyélitique est un vaccin combiné trivalent dirigé contre la diphtérie, le tétanos et la poliomyélite. Sous la forme comprenant une dose réduite d'anatoxine diphtérique le vaccin permet la prévention conjointe de la diphtérie, du tétanos et de la poliomyélite. La diphtérie est une maladie infectieuse très contagieuse, due à une bactérie.



## **PROVA NUMERO 2**

### **- DOMANDA TECNICHE DI LABORATORIO BIOMEDICO:**

Quali tipi di esami possono essere eseguiti sulle urine ?

### **- DOMANDA di INFORMATICA:**

Supponiamo che lei debba scrivere una lettera di richiesta di mobilità interna. Che tipo di programma usa? Che caratteristiche ha questo programma?

### **- DOMANDA DI LINGUA (INGLESE O FRANCESE):**

Traduzione e comprensione del testo

A)Inglese:

LEUKOCYTOSIS

An abnormal increase in white cell number is known as leukocytosis. White cell count may increase in response to intense physical exertion, convulsions, acute emotional reactions, pain, pregnancy, labour, and certain disease states eg infections and intoxications.

B)Francese:

LES DIFFÉRENTS TYPES D'EXAMENS BIOLOGIQUES

Les examens biologiques, également appelés analyses biologiques, peuvent prendre plusieurs formes. Les types les plus courants incluent les analyses de sang, d'urine et de selles. Les examens biologiques peuvent aider à diagnostiquer des maladies, à évaluer la fonction des organes et à surveiller la réponse aux traitements médicaux.



## **PROVA NUMERO 1**

### **- DOMANDA TECNICHE DI LABORATORIO BIOMEDICO:**

Leggendo il referto di una emogasanalisi, che informazioni posso ottenere?

### **- DOMANDA di INFORMATICA:**

Ammettiamo che lei debba riordinare una serie di dati raccolti in una ricerca. Che tipo di programma usa? Quali caratteristiche ha questo programma?

### **- DOMANDA DI LINGUA (INGLESE O FRANCESE):**

Traduzione e comprensione del testo

A) Inglese:

LEUKOPENIA

An abnormal decrease in number is known as leukopenia. The count may decrease in response to certain types of infections or drugs or in association with certain conditions eg chronic anaemia, malnutrition, or anaphylaxis.

B) Francese

LES ANALYSES MÉDICALES

Les analyses médicales courantes comprennent la numération formule sanguine, la glycémie, le cholestérol, les tests hépatiques et rénaux, l'urée et la créatinine. Les examens et les analyses médicales les plus appropriés à votre situation sont demandés par votre médecin en fonction du contexte clinique.

