**Instrucción:**

Contesta lo que se te pide y al terminar, envía el documento a la Plataforma.

Resuelve los siguientes ejercicios.

1. **Escribe la pronunciación de las siguientes palabras griegas en los espacios en blanco.**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 |  | acros | extremidad, altura |
| 2 |  |  | corazón |
| 3 |  |  | azul |
| 4 |  |  | célula |
| 5 |  |  | piel |
| 6 |  |  | electricidad |
| 7 |  |  | estómago |
| 8 |  |  | inscripción |
| 9 |  |  | blanco |
| 10 |  |  | grande |
| 11 |  |  | dolor |
| 12 |  |  | extirpación |
| 13 |  |  | inflamación |
| 14 |  |  | ciencia, especialista |
| 15 |  |  | boca, abertura |
| 16 |  |  | corte |
| 17 |  |  | miedo, horror |
| 18 |  |  | cerebro |
| 19 |  |  | blando |
| 20 |  |  | sangre |
|  |  |  |  |

**II. Completa el siguiente ejercicio considerando el vocabulario anterior.**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 |  | acro | extremidad |
| 2 |  | cardio, cardia |  |
| 3 |  | ciano, cianosis |  |
| 4 |  | cito, citosis |  |
| 5 |  | derma, dermato |  |
| 6 |  | electro |  |
| 7 |  | gastro, gastrio |  |
| 8 |  | grama |  |
| 9 |  | leuco |  |
| 10 |  | megalo, megalia |  |
| 11 |  | algia, algesia |  |
| 12 |  | ectomía |  |
| 13 |  | itis |  |
| 14 |  | logo, logía |  |
| 15 |  | estomato, stomía |  |
| 16 |  | tomo, tomía |  |
| 17 |  | fobo, fobia |  |
| 18 |  | encéfalo, encefalia |  |
| 19 |  | malaco, malacia |  |
| 20 |  | hemo, hemato, hemia |  |
|  |  |  |  |

**III. Completa las siguientes afirmaciones.**

1. La acrocianosis es un trastorno que se manifiesta por frialdad y coloración \_\_\_\_\_\_de las \_\_\_\_\_\_\_\_ (manos y pies).
2. La acromegalia denota crecimiento anormal de las \_\_\_\_\_\_\_\_.
3. Acrodermatitis significa inflamación de la \_\_\_\_\_\_\_\_ de las \_\_\_\_\_\_\_\_.
4. El dermátomo es un instrumento que se utiliza para obtener colgajos de \_\_\_\_\_\_\_\_ antes de hacer un injerto.
5. Cianoderma significa coloración \_\_\_\_\_\_\_\_ de la \_\_\_\_\_\_\_\_.
6. Leucodermia quiere decir coloración \_\_\_\_\_\_\_\_ de la \_\_\_\_\_\_\_\_.
7. Leucocito: célula \_\_\_\_\_\_\_\_ de la sangre.
8. En la leucemia, también conocida como cáncer de la sangre, existe una producción masiva e incontrolada de \_\_\_\_\_\_\_\_ blancas.
9. La cardiomegalia consiste en el agrandamiento del \_\_\_\_\_\_\_\_.
10. Gastromegalia significa agrandamiento del \_\_\_\_\_\_\_\_.
11. Carditis es una \_\_\_\_\_\_\_\_ del \_\_\_\_\_\_\_\_.
12. El cardiólogo es un especialista en enfermedades del \_\_\_\_\_\_\_\_.
13. Electrocardiograma es la inscripción o registro gráfico de la actividad eléctrica del \_\_\_\_\_\_\_\_.
14. Cardialgia: \_\_\_\_\_\_\_\_ de \_\_\_\_\_\_\_\_.
15. Gastralgia: \_\_\_\_\_\_\_\_ de \_\_\_\_\_\_\_\_.
16. Gastritis: \_\_\_\_\_\_\_\_ de la mucosa del \_\_\_\_\_\_\_\_.
17. La gastrectomía consiste en extirpar el \_\_\_\_\_\_\_\_ en forma total o parcial.
18. Gastrotomía: técnica quirúrgica que consiste en hacer una \_\_\_\_\_\_\_\_ o abertura permanente en el \_\_\_\_\_\_\_\_ para introducir alimentos al organismo por esta vía.
19. Gastrotomía: incisión por corte en el \_\_\_\_\_\_\_\_.
20. Electroencefalograma: inscripción o registro gráfico de la actividad \_\_\_\_\_\_\_\_ del \_\_\_\_\_\_\_\_.
21. Encefalitis: inflamación del \_\_\_\_\_\_\_\_.
22. Encefalomalacia: reblandecimiento del \_\_\_\_\_\_\_\_.
23. \_\_\_\_\_\_\_\_: ciencia que estudia la piel.
24. \_\_\_\_\_\_\_\_: ciencia que estudia el corazón.
25. \_\_\_\_\_\_\_\_: ciencia que estudia la célula.
26. Estomatología: ciencia que estudia la \_\_\_\_\_\_\_\_.
27. \_\_\_\_\_\_\_\_: ciencia que estudia la sangre.
28. Estomatitis: inflamación de la \_\_\_\_\_\_\_\_.
29. Estomatalgia: \_\_\_\_\_\_\_\_ de \_\_\_\_\_\_\_\_.

**Envíala a través de Plataforma Virtual.**

**Recuerda que el archivo debe ser nombrado:**

**Apellido Paterno\_ Primer Nombre\_Terminologia\_Medica\_Bio**