

PRUEBA TEÓRICA 1º FP BÁSICA (2º TRIMESTRE).

Alumno/a:

Fecha:

Firma:

1. Define: (2 puntos)

- **Limpieza:** Eliminación de suciedad superficial de una superficie u objeto.
- **Desinfección:** Eliminación de microorganismos patógenos de una superficie u objeto.
- **Esterilización:** Eliminación de microorganismos patógenos y no patógenos de una superficie u objeto.
- **Suciedad macroscópica:** Suciedad que se ve a simple vista.
- **Suciedad microscópica:** Suciedad que sólo se puede observar a través de un microscopio.

2. Busca la palabra adecuada para cada definición. (2 p)

1. Infección.....**c**
2. Infestación.....**d**
3. Microorganismos patógenos.....**a**
4. Microorganismos no patógenos**b**
5. Parásito.....**f**
6. Hongos, virus y bacterias.....**e**

- a.** Bacterias, virus y hongos que se reproducen y que causan patologías.
- b.** Bacterias, virus y hongos que se reproducen y que conviven sin causarnos daños.
- c.** Reproducción de microorganismos en un órgano infectado.
- d.** Invasión de parásitos.
- f.** Seres vivos que se alimentan de otros.
- e.** Todos son microorganismos patógenos.

3. Identifica los productos y aparatos de higiene, desinfección y esterilización: (1 p)

1. Lejía.....b
2. Alcohol de 70°.....b
3. Amoniaco.....b
4. Detergente.....a
5. Autoclave.....d
6. Perlinas de cuarzo..d
7. Horno Pasteur.....d
8. Germicida.....c

- a. Productos de higiene.
- b. Productos para desinfectar.

- c. Aparatos para desinfectar.
- d. Aparatos para esterilizar.

4. Explica las características de cada aparato (si desinfecta o esteriliza, temperatura, tipo de calor, tiempo y útiles).(2 p)

- **Germicida:**
 - Desinfecta a 20-25°C
 - Radiación UV
 - 5 minutos
 - Todos los útiles
- **Autoclave:**
 - Esteriliza a 121°C
 - Calor húmedo
 - 20 minutos
 - Útiles resistentes
- **Horno Pasteur:**
 - Esteriliza a 180°C
 - Calor seco
 - 30 minutos
 - Útiles resistentes

- **Perlinas de cuarzo:**
 - Esteriliza a 250°C
 - Calor seco
 - 5 minutos
 - Útiles metálicos

5. Indica cómo limpias: (2 p)

- **Un centro de estética y peluquería:**
 - Limpieza diaria de suelo y cabinas con agua y detergente o lejía.
 - Ventanas una vez al mes.
- **El mobiliario y aparatos:**
 - Limpieza después de cada uso con agua y detergente o lejía.
 - Limpieza profunda una vez al mes.
- **Lencería:**
 - La desechable se tira en cada uso.
 - El resto se lava en la lavadora a 60°C
- **Útiles:**
 - Limpieza después de cada uso.
 - Limpieza en aparatos para desinfectar o esterilizar.

6. ¿Que conseguimos al utilizar material de un sólo uso desechable? (0,5 p)

Una higiene completa, es decir, la ausencia de microorganismos patógenos que puedan causar infección.

7. ¿Por qué es importante aplicar medidas higiénicas? (0,5 p)

Porque garantiza la seguridad de la clientela y del profesional de peluquería y estética.