

## ACTIVIDADES DE REPASO TEMA 5 Y 6

### LAVADO Y CAMBIOS DE FORMA DEL CABELLO

Ordena las siguientes secuencias del rizado permanente según el orden de realización.

- \_\_ LIMPIEZA DEL CUERO CABELLUDO
- \_\_ TIEMPO DE EXPOSICION
- \_\_ ELECCION DE LOS MOLDES
- \_\_ ACLARADO FINAL
- \_\_ NEUTRALIZACIÓN
- \_\_ CONTROL PROFESIONAL
- \_\_ EXAMEN DEL CUERO CABELLUDO Y CABELLO
- \_\_ PROTECCION DEL CLIENTE Y DEL PROFESIONAL
- \_\_ ELECCION DEL LIQUIDO DE PERMAENTE
- \_\_ APLICACION DEL LIQUIDO DE PERMANENTE

El montaje de bodys puede realizarse de dos tipos. Nómbralos y dime en que consiste cada uno de ellos.

**Escribe el nombre de cada uno de los puentes de las cadenas queratínicas:**

Los enlaces que son muy resistentes y difíciles de romper:

Son poco resistentes, se rompen con facilidad cuando se moja el cabello:

Se rompen con facilidad ya que unen aminoácidos con diferente carga eléctrica:

Para romperlos necesitamos productos reductores y para unirlos productos oxidantes:

**Señala si las siguientes fases son verdaderas o falsas:**

Los cosméticos para antes del cambio de forma se aclaran

Los cosméticos durante el cambio de forma no se aclaran

Los cosméticos para después del cambio de forma se aclaran

**¿Cómo se llama la fase cuando se rompen los puentes disulfuro y el líquido de permanente entra en contacto con el cabello?**

**Tras un período de tiempo en el que actúa el líquido y el cabello se adapta a los moldes hay que fijar la nueva forma para conseguirlo lo haremos en la fase de:**

**¿Qué son los cosméticos reductores?**

**Indica los tipos de líquidos reductores que conoces**

**Relaciona el número del líquido con el tipo de cabello:**

NÚMERO 1	DIFÍCIL
NUMERO 3	TEÑIDO
NUMERO 0	DETERIORADO
NUMERO 2	NATURAL.

**Los puentes de hidrógeno de la queratina, son:**

- A) Poco resistentes, se rompen con facilidad cuando se moja el cabello, se aplica calor o se estira. Son los puentes que se rompen en los cambios de forma temporales.
- B) Se rompen con facilidad ya que unen aminoácidos con diferente carga eléctrica.
- C) Para romperlos necesitamos productos reductores y para unirlos productos oxidantes. Son los que se rompen en los cambios de forma permanente.

**¿Cuáles son las dos fases del proceso de cambios de forma permanente?**

- A) Fase de reducción y de neutralización
- B) Fase de reducción y de enrollado.
- C) Fase de neutralización y de aclarado del cabello.

**¿Cuál es la forma cosmética del líquido de permanentes más utilizada en la ondulación?**

- A) En espuma
- B) En crema
- C) En líquido

**¿Cómo protegeremos al cliente para realizar un cambio de forma permanente?:**

- A) Le pondremos una bata, toalla y capa impermeable para evitar posibles manchas en la ropa
- B) Le pondremos una capa impermeable
- C) Le pondremos la toalla.

**¿Qué producto utilizamos en la fase de neutralización?:**

- A) El neutralizante
- B) El líquido de permanente
- C) Las 2 anteriores

**¿Para poder modificar las cadenas de queratina, ¿hasta dónde penetra el producto?**

- A) Hasta la médula
- B) Hasta la cutícula
- C) Se queda en el cortex.

**¿Cómo nos protegeremos para realizar un cambio de forma permanente?**

- A) No hace falta nada especial.
- B) Nos pondremos un delantal para no mancharnos el uniforme
- C) Utilizaremos guantes y delantal

**¿Qué producto utilizamos en la fase de reducción?**

- A) El neutralizante
- B) El líquido de permanente
- C) Los dos anteriores

**¿Se puede hacer la prueba de sensibilidad de los productos para el cambio de forma permanente?:**

- A) No, esta prueba solo se hace para los tintes
- B) No, porque es un producto que no da alergia.
- C) Sí, si lo vamos a realizar en un piel muy sensible, fina y enrojecida.

**¿A qué llamamos saturar?:**

- A) A aplicar el líquido de permanente mientras vamos enrollando los bigudíes
- B) A estar cansado del proceso del cambio de forma permanente.
- C) Es aplicar el líquido de permanente cuando está hecho el montaje de los moldes.

**Antes de aplicar el neutralizante, ¿Qué hay que hacer?**

- A) Nada, se aplica directamente.
- B) Se aclaran abundantemente los moldes con agua.
- C) Se quitan con cuidado los moldes y se aplica el neutralizante
- D)

**¿Cuándo utilizaremos el método indirecto?**

- A) En cabellos naturales y muy sanos.
- B) En cabellos con longitud muy larga para no dañar su estructura capilar.
- C) En cabellos porosos y/o con la longitud corta.

**¿Cuál es el tiempo de exposición del líquido de permanente?:**

- A) El que marque el envase del producto.
- B) No hay un tiempo marcado, lo iremos mirando hasta que hayamos conseguido el rizo deseado.
- C) 45 MIN.