

Nombre y apellidos.....

Curso..... Fecha.....

Asignatura: Anatomía y Fisiología Humanas Básicas aplicadas a Peluquería

TEMA 18 : Alteraciones del cuero cabelludo

- 1 TIPOS DE ALOPECIAS** Relacionar los elementos de una columna arrastrándolos con el ratón hacia el elemento correspondiente de la otra columna. En este caso hay que hacer corresponder el tipo de alopecia con la causa que la produce.

| | |
|----------------------|--|
| <i>Cicatricial</i> | <i>Alteración del Sistema inmunitario</i> |
| <i>Congénita</i> | <i>Miniaturización del folículo piloso</i> |
| <i>Areata</i> | <i>Dstrucción del folículo piloso</i> |
| <i>Androgenética</i> | <i>Falta del folículo piloso desde el nacimiento</i> |
| <i>Traumática</i> | <i>Por traumatismos sobre el cabello</i> |

- 2 PITIRIASIS O CASPA .** Rellenar los huecos que se muestran en la frase, con los términos que se exponen .

En la pitiriasis se observa una _____ queratinización de las células de la _____ , debido a una aceleración de la _____ celular. Por ello, la _____ que se produce es bastante _____ .

*anormal
renovación
queratinización
deficiente
epidermis*

- 3 SEBORREA** Poner en orden los elementos de esta frase.

*La seborrea es
y por la modificación de su composición química.
una alteración del cuero cabelludo
que se caracteriza por la excesiva producción de sebo
por parte de las glándulas sebáceas*

4 Rellena esta tabla sobre las clasificaciones de las alopecias

| Clasificación | Tipos | Descripción |
|-------------------------------|-------|-------------|
| Según su evolución | | |
| Según su origen | | |
| Según su localización | | |
| Según la causa que la produce | | |

5 Nombra que tipo de alopecia se observa en cada fotografía. ¿Qué diferencias existen entre ellas?



6 Nombra los tipos de alopecias que se muestran en estas fotografías. Explica las diferencias que hay entre ellas.



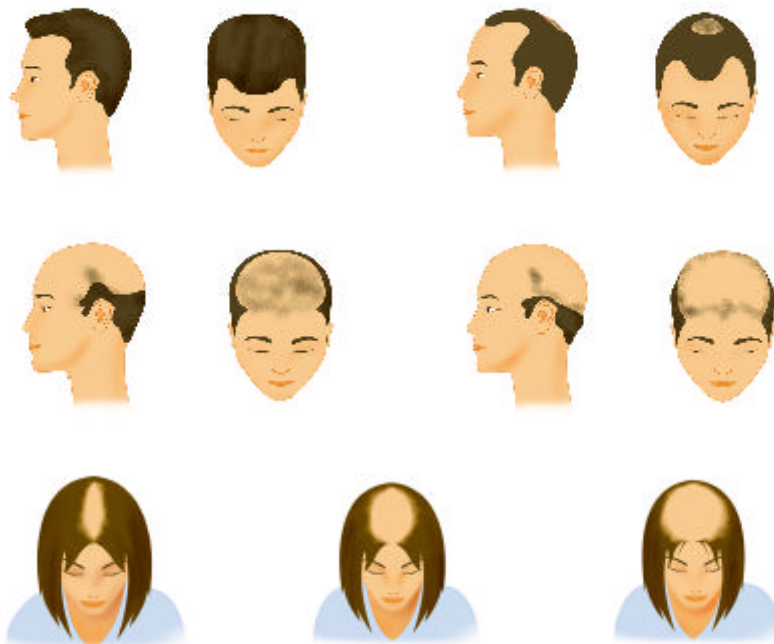
7 Define los siguientes términos:

Atriquia

Tricotilomanía

Efluvio

8 ¿Qué representan estos dibujos? ¿Qué produce la alopecia que se representa en ellos? Busca en el libro alguna fotografía de alguna persona que presente esta alopecia.



9 ¿Qué tipos de pitiriasis se conocen y qué diferencias hay entre ellas?

10 ¿A qué es debido el prurito que a veces ocurre en la pitiriasis?

11 ¿Qué modificaciones relacionadas con la secreción sebácea van asociadas a la seborrea?

12 Enumera los factores que influyen en la actividad de las glándulas sebáceas y explica.

13 Contesta si las siguientes afirmaciones son verdaderas o falsas y razona tu respuesta.

Cuando se presenta pitiriasis la queratinización de las células de la epidermis es normal.

V F

*El uso de ciertos cosméticos puede producir un aumento del porcentaje de *Pityrosporum ovale*.*

V F

La dihidrotestosterona (un andrógeno) es capaz de producir un aumento en la secreción sebácea.

V F

Si encontramos en un cliente alteraciones del tipo de la psoriasis o tiñas podemos emprender un tratamiento estético con cosméticos.

V F
