

SAÇ ŐEKİLLERİ

DÜZ (Lisotrik-lissotrichous):

DALGALI (Aymotrik=aymotrichous):

KIVIRCIK (Ulotrik=ulotrichous):

a) Yapađı

b) Düz sađlı

Saç uzunluđu

Kuzey Amerika Yerlilerinde 80 cm,

Çinlilerde 90-100 cm,

dalgalı saçlar 35 cm,

kıvırcık saçlar ise 8-25 cm

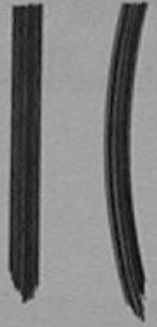
Avrupalılarda kirpik uzunluđu 8-12 mm (üst) ve 6-8 mm (alt)

Japonlarda ise 5-8 mm (üst) ve 3-7 mm (alt)

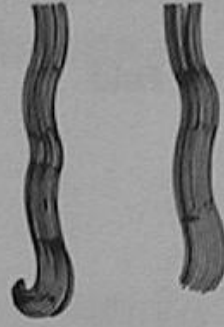
Schultz'a göre çeşitli primatlarda saç yoğunluğu

	Tepede (cm ² 'de)	Sırtta (cm ² 'de)
6 aylık çocukta	880	680
Orangutanda	383	437
Şempanzede	400	420
Makakda	1240	1406

STRAIGHT



WAVY

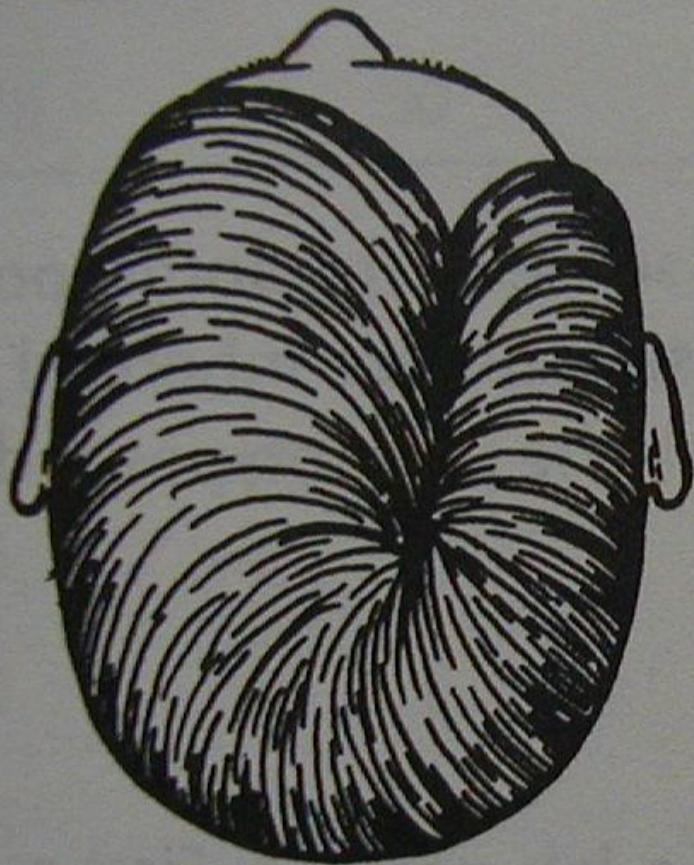


CURLY



TIGHTLY CURLY



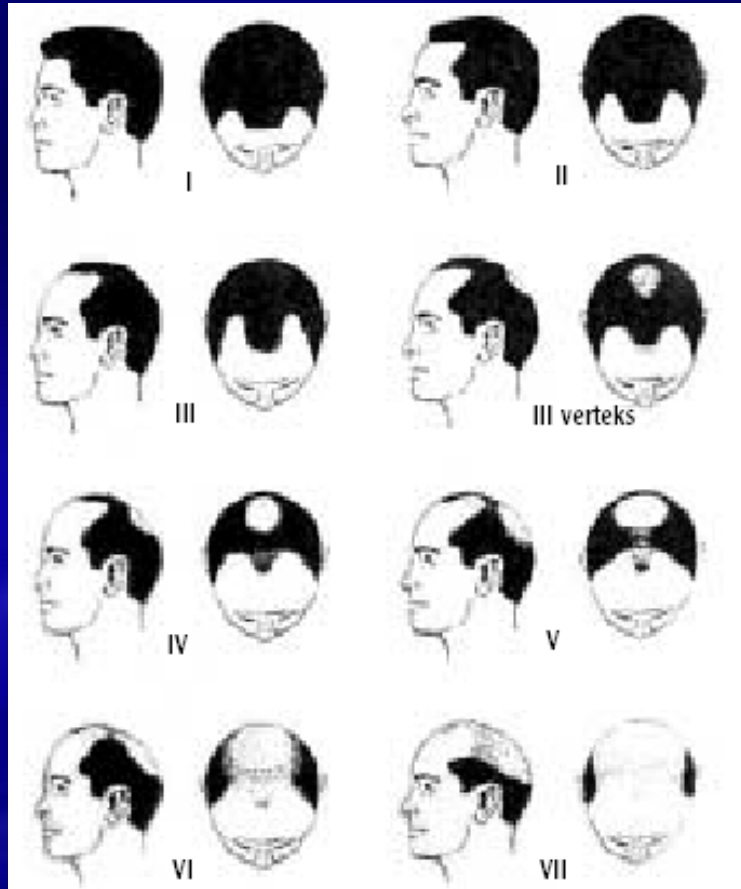


COUNTERCLOCKWISE
WHORL



CLOCKWISE
WHORL





Norwood-Hamilton çalışması AGA'yi 7 tipe ayırıyor.



KIL RENGİ

Reflektometrenin olmaması halinde saç rengi daha ilkel yöntemlerle belirlenir. Bunlardan biri **Broca'nın kromatik gamıdır**. Bu gamda **4** tip ayırt edilir. Bunlar siyah, kahverengi, kestane ve sarı renklendir. Saç renginin belirlenmesinde **Fischer'in kolorimetrik gamı** da kullanılmaktadır. **Bu gam 9 rengi kapsayan sabit boya ile boyanmış 30 yapay saç örneğidir**. Bu renkler saf siyah, siyahımsı kahverengi, koyu kahverengi, kahverengi, açık kahverengi, kül sarısı, sarı, açık sarı, beyaz ve kırmızıdır.

Sarı saç görülme oranları:

İskandinavlarda %63-83,

İngiliz ve İskoçlarda %45-68,

İsveçlilerde %68,9,

Ruslarda %36

Bulgarlarda ve Sırlarda %29-15,

Romenlerde %27, Ermenilerde %4,8'dir.