CONSENTIMIENTO INFORMADO PARA TRASPLANTE CAPILAR

INTRODUCCION

El trasplante capilar es un procedimiento quirúrgico para mejorar los signos visibles de la

alopecia o calvicie. El trasplante capilar no puede detener el proceso de pérdida o caída de cabello

pero puede mejorar los signos más visibles mediante el aumento de densidad del cabello en las

zonas donde éste se va perdiendo. Un trasplante capilar puede realizarse aisladamente, o en conjunto con otros procedimientos quirúrgicos. El trasplante capilar se individualiza para cada paciente. Cuanto más espesor de cabello queramos, si el proceso de caída de cabello continúa o si el área a cubrir es muy grande, se requerirá mayor número de sesiones.

TRATAMIENTO ALTERNATIVO

Las formas alternativas de tratamiento de la alopecia no quirúrgicos consisten, actualmente, en

el uso de lociones capilares tópicas de minoxidil al 2% o al 5% o, en hombres, el finasteride (1mgr.

via oral). Existen otros tratamientos quirúrgicos con mayores riesgos y complicaciones potenciales

asociados, que se reservan para alopecias traumáticas o cicatriciales.

**RIESGOS DEL TRASPLANTE CAPILAR**

Cualquier procedimiento quirúrgico entraña un cierto grado de riesgo y es importante que usted

comprenda los riesgos asociados al trasplante capilar. La decisión individual de someterse a una

intervención quirúrgica se basa en la comparación del riesgo con el beneficio potencial.

Aunque la mayoría de los pacientes no experimentan las siguientes complicaciones, usted

debería discutir cada una de ellas con su cirujano para asegurarse de que comprende los riesgos,

complicaciones potenciales y consecuencias de la intervención.

**Sangrado**

Es posible, aunque muy raro, que se presente un episodio de hemorragia durante o después de la cirugía. Si se desarrolla una hemorragia postoperatoria, puede requerir tratamiento de urgencia para extraer la sangre acumulada. No debe tomar aspirina o antiinflamatorios desde 10 días antes de la cirugía, puesto que pueden aumentar el riesgo de problemas de angrado.

La hipertensión (aumento de la presión sanguínea) que no está bien controlada médicamente puede ser causa de sangrado durante o después de la cirugía. Los acúmulos de sangre bajo la piel pueden retrasar la curación y causar cicatrización excesiva.

**Infección**

La infección después de la cirugía es muy rara. Si ocurre una infección, puede ser

necesario tratamiento adicional, incluyendo antibióticos.

**Cicatrización**

Aunque se espera una buena curación de la herida después del procedimiento

quirúrgico, pueden darse cicatrices anormales. Las cicatrices pueden ser inestéticas o de diferente

color al de la piel circundante. Existe la posibilidad de marcas visibles. Pueden necesitarse

tratamientos adicionales para tratar la cicatrización anormal. Es muy importante protegerse del sol durante los primeros meses después de la cirugía.

Foliculitis

. Cuando el cabello inicia su crecimiento (aproximadamente hacia los tres meses tras la ontervención) pueden aparecer puntos de foliculitis (inflamación) al romper la piel el cabello que estcreciendo. Es importante seguir la pauta de control es postoperatorios para controlar las posibles foliculitis.

**Asimetría**

. La cara humana es normalmente asimétrica. Puede haber variación entre un lado y otro

en el resultado de un trasplante capilar.

**Anestesia**

Tanto la anestesia local como la general implican un riesgo. Existe la posibilidad de

complicaciones, lesiones e incluso muerte, por cualquier forma de anestesia o sedación quirúrgica.

Información más detallada le será facilitada por el propio equipo de anestesistas, que así mismo,

recabarán el correspondiente consentimiento escrito

**Lesión nerviosa**

.Algunos nervios sensitivos pueden ser dañados durante la operación de trasplante capilar. Las lesiones de los nervios pueden ocasionar pérdida temporal o permanente de sensibilidad tanto de la zona donante como de la receptora de cabello. Estas lesiones mejoran con el tiempo. Es extremadamente rara la pérdida de sensibilidad permanente. La cicatrización dolorosa del nervio es muy rara, aunque puede existir una hipersensibilidad al tacto durante un tiempo.

**Dolor crónico**

Un dolor crónico puede ocurrir muy infrecuentemente.

**Alteraciones o cáncer de piel**

El trasplante capilar sirve para aumentar la densidad de cabello en zonas donde éste se pierde. Las alteraciones de la piel y el cáncer de piel pueden ocurrir independientemente del trasplante capilar.

**Resultado insatisfactorio**

. Existe la posibilidad de un resultado insatisfactorio. Esto podría incluir riesgos como deformidades inaceptables visibles, apertura de la herida, y pérdida de sensibilidad.

Usted puede estar insatisfecho con los resultados de la cirugía. Infrecuentemente se necesita realizar cirugía adicional para mejorar los resultados. Es importante saber que el trasplante capilar no detiene el proceso de caída del cabello. Depende del resultado final que desee conseguir precisará más sesiones de trasplante. El número de cabellos que se trasplantan depende, entre otros factores del área a cubrir, del espesor de cabello de la zona donante y de las características del mismo (rubio, moreno, grueso, fino, liso, rizado...)

**Reacciones alérgicas**

. En casos raros se han descrito alergias locales al esparadrapo, material de

sutura o preparados tópicos. Pueden ocurrir reacciones sistémicas, que son más graves, frente a

medicaciones usadas durante la cirugía o prescritas después. Las reacciones alérgicas pueden requerir tratamiento adicional.

**Pérdida de pelo**

Puede ocurrir pérdida del pelo tanto alrededor de la zona donante como en el área receptora del cabello pasados unos días de la intervención. Esta pérdida se recupera al cabo de unos tres meses y el cabello sigue con sus ciclos normales de crecimiento y caída. La ocurrencia de este hecho no es predecible, es infrecuente pero puede causar ansiedad al paciente, siendo necesario en ocasiones el uso de gorro o prótesis capilares hasta el crecimiento del cabello.

**Retraso en la cicatrización**

Existe la posibilidad de una apertura de la herida o de una cicatrización retrasada. Algunas zonas pueden no curar normalmente y tardar un tiempo largo en cicatrizar. Algunas áreas de piel pueden morir, lo que puede requerir cambios frecuentes de vendaje o cirugía posterior para eliminar el tejido no curado.

Los fumadores tienen un mayor riesgo de complicaciones de la cicatrización