

REVISIÓN BIBLIOGRÁFICA

Dra. Elba Naccha

Terapia de Cimetidina para Verrugas: Estudio Controlado doble-ciego-placebo

ERTAN YILMAZ MD. Y COLS.

J. Am. Acad. Dermatol. 1996; 34: 1005-7

Recientemente algunos ensayos sugieren que la cimetidina puede ser también ser útil en el tratamiento de verrugas.

El objeto de este estudio fue determinar si la cimetidina es efectiva en el tratamiento de verrugas.

Setenta pacientes con verrugas múltiples fueron incluidos en este estudio placebo-control, doble ciego.

Los pacientes fueron asignados al azar en forma equivalente para ambos grupos. Los grupos recibieron cimetidina, 25 a 40 mg/kg diario o placebo por 3 meses; se les examinó mensualmente.

Al final de la terapia, los 28 pacientes tratados con cimetidina y los 26 pacientes tratados con placebo fueron examinados para determinar la eficacia del tratamiento.

El grado de curación obtenido fue de 32% (9 de 28) en el grupo tratado con cimetidina y 30,7% (8 de 26) en el grupo tratado con placebo. No se encontró una significativa diferencia de efectividad entre el grupo tratado con cimetidina del grupo tratado con placebo.

Concluyen los autores que la cimetidina no es más efectiva en el placebo en el tratamiento.

Estudio Randomizado del uso de Minoxidil en la Alopecia Inducida por la Quimioterapia

MADELEINE DUVIC, MD Y COLS.

J.A. Acad Dermatol 1996; 35: 74-8

El propósito de este estudio es investigar el valor y seguridad del uso de minoxidil en la pérdida de pelo inducido por quimioterápicos.

Veintidós pacientes mujeres que iban a ser sometidas a una quimioterapia coadyuvante, luego de una cirugía de cáncer mamario, fueron registradas en un protocolo; usando solución tópico de minoxidil al 2% o placebo en un ensayo randomizado doble ciego.

Hubo estadísticamente una significativa diferencia (favoreciendo al minoxidil) en el intervalo de máxima pérdida de pelo y el recrecimiento.

Así el periodo de calvicie fue acortado (promedio 50,2 días) en el grupo de minoxidil. En conclusión, los autores señalan que el minoxidil disminuye la duración de la alopecia causada por la quimioterapia. No hay efectos colaterales significativos.

Tratamiento de la Hidradenitis supurativa con excisión Láser de Dióxido de Carbono y Cicatrización de segunda intención

ERIC M. FINLEY, MD Y COLS. JAM ACAD DERMATOL 1996; 34:465-9.

La hidradenitis supurativa es una enfermedad incapacitante. A pesar de que el manejo médico puede algunas veces controlar la enfermedad; el tratamiento de elección es la excisión quirúrgica.

El propósito de este trabajo es determinar el beneficio de la excisión con láser de dióxido de carbono y curación por segunda intención para tratar lesiones de hidradenitis supurativa.

Se trataron 3 pacientes que tuvieron hidradenitis supurativa axilar y 4 pacientes con hidradenitis supurativa inguinoperineal a los que se les practicó excisión con láser de dióxido de carbono y cicatrización por segunda intención. Se hicieron un total de 12 procedimientos (5 bilaterales y 2 unilaterales). El seguimiento fue por un periodo de 10 a 27 meses.

Después de la cicatrización que ocurrió en el lapso de 4 a 8 semanas, las cicatrices fueron planas y lineales. Sólo una recurrencia de hidradenitis supurativa fue observada; esto se presentó al borde del margen de la cicatriz del área previamente tratada. Algunos pacientes, sin embargo, continuaron con la actividad de la enfermedad en las áreas no tratadas. Todos los sujetos estuvieron satisfechos con los resultados del procedimiento y las complicaciones fueron mínimas.

Se concluye que la excisión con láser de dióxido de carbono y la cicatrización por segunda intención es un método seguro y efectivo en el tratamiento de la hidradenitis supurativa.

Transmisión de la Hepatitis C en mujeres por Tatuaje Cosmético

SUN D-X Y COLS. LANCET 1996; 347-541.

Se reporta la transmisión del virus de la hepatitis C en tres mujeres chinas a través del tatuaje hecho en párpados y cejas. Es moda para las mujeres en China tatuarse cejas y párpados. En la mayoría de los salones de belleza, las agujas de tatuaje no son descartables y se esterilizan con alcohol al 70%. Las tres mujeres tenían entre 21 y 26 años y fueron tatuadas entre 45 y 60 días antes del inicio de la enfermedad. Tuvieron tests positivos para anticuerpos HCV y elevación de alanina aminotransferasa y bilirrubinas. La biopsia en una paciente mostró hepatitis aguda. La función hepática en dos mujeres que fueron examinadas anteriormente fue

normal. Ninguna de ellas tuvo historia de transfusión sanguínea, ni abuso intravenoso de drogas.