

Fármaco HeberFeron mejora vida de comunidad de albinos en Cuba



HeberFERON
Opción efectiva para el tratamiento del carcinoma basocelular

HeberFERON® 25 dosis
Interferón alfa 2b, humano recombinante + interferón gamma, humano recombinante/ Recombinant human interferon alpha 2b + recombinant human interferon gamma
Liofilizado inyectable/ Inyectable lyophilized
Inyección perilesional (intradérmica), intralesional, intramuscular/ Perilesional (intradermal), intralesional, intramuscular injection
25 bulbos x 1 dosis/ 25 vials x 1 dose

1 Dosis/ 1 Dose = 0.5×10^6 UI IFN- γ + 3.0×10^6 UI IFN- α
 0.5×10^6 IU IFN- γ + 3.0×10^6 IU IFN- α
Cada mL contiene/ Each mL contains:
Interferón gamma, hum. rec./ Rec. Human interferon gamma 0.5×10^6 UI
Interferón alfa 2b, hum. rec./ Rec. Human interferon alpha 2b 3.0×10^6 UI
Albumina sérica humana/ Human serum albumin 1.15 g
Trehalosa dihidrato/ Trehalose dihydrate 55.2 mg
Excipientes, c. s. p./ Excipients, q. s.

**PARA USO EXCLUSIVO EN HOSPITAL/
FOR HOSPITAL USE ONLY**

Heber Biotec Heber Biotec, S.A. La Habana, Cuba.

Por el rescate de una piel saludable

CIGB CENTRO DE INGENIERÍA GENÉTICA Y BIOTECNOLOGÍA | **BIOCUBAFARMA** | **Cuba**

Fármaco HeberFeron

La Habana, 18 mar (RHC) El uso del fármaco HeberFeron mejora la calidad de vida de la comunidad de albinos en Cuba, divulgó hoy el Centro de Ingeniería Genética y Biotecnología (CIGB).

El CIGB, una de las instituciones de investigación científica mas importantes de la isla, reflejó en su cuenta de la red social X que avanza el proyecto de salud del cáncer de piel para dichas personas en la oriental provincia de Santiago de Cuba.

El HeberFeron es una combinación de interferones alfa y gamma humanos recombinantes, que muestra efectos sinérgicos en la reducción de la proliferación de varias líneas de células cancerosas, una formulación aprobada en Cuba para el tratamiento del carcinoma basocelular.

Este medicamento impacta en una mejor calidad de vida para las personas con esta afección, señaló el CIGB, que trabaja en los campos de medicina y biología en aras de acrecentar la salud humana, el sector agropecuario y el medio ambiente.

Todos los miembros de ese grupo humano con diagnóstico temprano de la enfermedad poseen la posibilidad de recibir un tratamiento con ese fármaco, transmitió la televisión de Santiago de Cuba.

Un equipo multidisciplinario, puntualizó, integra el proyecto que se convirtió en una nueva modalidad de consulta donde confluyen especialistas de las áreas de atención a personas con esa patología: dermatología, oftalmología, genética y sicología, entre otras. (Fuente: Prensa Latina)

<https://www.radiohc.cu/noticias/salud/349943-farmaco-heberferon-mejora-vida-de-comunidad-de-albinos-en-cuba>



Radio Habana Cuba