

**Título: Influencia de factores de riesgo y características histológicas del carcinoma basocelular de alto riesgo tratados con HeberFERON**

**Autores:** Dra. Anisel Valdés Mendez\*, Dr. C Leticia Bequer Mendoza.

aniselvaldesmendez@gmail.com

**Institución:** Policlínico Juan Bruno Zayas

**Introducción:** El carcinoma basocelular (CBC) es la variedad más frecuente del cáncer cutáneo en humanos. Existen diversos patrones histológicos y/o subtipos histológicos del CBC, sin embargo, se describen seis patrones básicos que deben ser identificados: nodular, superficial, micronodular, morfeiforme, infiltrativo y basoescamoso; estos cuatro últimos patrones han sido descritos como de comportamiento agresivo y están más propensos a una recurrencia. Una opción terapéutica novedosa es el uso del HeberFERON®.

**Objetivo:** Determinar los factores de riesgo y las características histológicas del carcinoma basocelular de alto riesgo que predominan en pacientes tratados con HeberFERON®.

**Materiales y métodos:** Se realizó una investigación descriptiva transversal. La población estuvo conformada por 129 pacientes con CBC de alto riesgo, tratados por el servicio de Dermatología de la Provincia Villa Clara, a los que se aplicó tratamiento con HeberFERON® en el periodo comprendido de enero-diciembre del 2024.

**Resultado:** Los principales factores de riesgos identificados fueron el sexo masculino, el fototipo cutáneo III, ocupación con mayor exposición al sol. El patrón nodular y la localización en la nariz fueron los más frecuentes. Dentro de los patrones agresivos el morfeico representó (13,95%) con mayor frecuencia en la nariz y la cara. El 55,04% obtuvieron una respuesta completa, liderando el patrón nodular y superficial multicentrico el patrón de crecimiento agresivo.

**Tabla 2. Respuesta tumoral al tratamiento con HeberFERON® según el patrón histológico**

Patrón Histológicas	Respuesta al tratamiento					
	RC		RP		EE	
	No.	%	No.	%	No.	%
Metatípico	1	0,78%	1	0,78%	0	0,00%
Infiltrativo	1	0,78%	2	1,55%	0	0,00%
Micronodular	3	2,33%	1	0,78%	0	0,00%
Morfeico	9	6,98%	9	6,98%	0	0,00%
Nodular	39	30,23%	35	27,13%	1	0,78%
Superficial	6	4,65%	5	3,88%	0	0,00%
Superficial multicentrico	12	9,30%	3	2,33%	1	0,78%
<b>Total</b>	<b>71</b>	<b>55,04%</b>	<b>56</b>	<b>43,41%</b>	<b>2</b>	<b>1,55%</b>

**Conclusiones:** La mayor parte de los pacientes con CBC de alto riesgo y patrón histológico de crecimiento agresivo tratados con HeberFERON® resultó ser efectivo, mostrando así un adecuado perfil de seguridad a corto y largo plazo. Considerándose una alternativa útil como tratamiento conservador.



**Tabla 1. Características sociodemográficas e histopatológicas de pacientes con carcinoma basocelular de alto riesgo tratados con HeberFERON®**

Características sociodemográficas	No.(%)
Sexo Masculino	78 (60,47%)
Fototipo cutáneo III	80 (62,02%)
Ocupación laboral con mayor exposición al sol	91 (70,54%)
Patrón Histológico	
Metatípico	2 (1,55%)
Infiltrativo	3 (2,33%)
Micronodular	4 (3,10%)
Morfeico	18 (13,95%)
Nodular	75 (58,14%)
Superficial	11 (8,53%)
Superficial multicentrico	16 (12,40%)

