

Papá de Carlitos Peralta logró reunir dinero para el tratamiento

Ahora deberán irse a España para que el niño de 4 años empiece a recibir el medicamento para atacar el tumor que tiene en el cerebro.

Neimar Claret Andrade

Muy agradecida con la ciudadanía de Victoria está la familia del pequeño Carlitos Peralta, pues alcanzaron y sobrepasaron la meta de los 150 millones de pesos que necesitaban para llevar al niño a España para recibir un tratamiento para el tumor cerebral inoperable que lo aqueja y que es sumamente agresivo.

El papá del pequeño, Alejandro Peralta, quien realizó una caminata para juntar el dinero, señaló que el pasado viernes 31 de enero "había despertado en la mañana, tenía muchos eventos por hacer en febrero, pero

en la mañana vi que estaban fiscalizando en un terminal los canales de televisión, así que fui directo para allá y ahí empecé a hablar sobre el tema y se dio en este caso la oportunidad de hacer lo recaudado".

Según reveló llegaron a los 222 millones de pesos, que les permitirán viajar a España para que "Carlitos empiece con un medicamento y después continuar con todo el tratamiento. Puede que estemos de seis meses a un año allá, o inclusive más, por eso era muy importante el tema del dinero, porque allá uno no puede trabajar".

Agradeció a "las personas de Victoria, porque yo al principio llevaba 18 millones y a finales de octubre

fue cuando yo me fui para Victoria y allá me recibieron los voluntarios de Victoria, después yo hice la caminata, me recibieron la radio, el diario, también los bomberos, y se pudo hacer una caminata muy bonita allá y además que la bandera de Chile, que yo siempre la estaba mostrando, que estaba firmada, salió desde allá, desde Victoria".

El tumor que afecta al pequeño Carlitos Peralta, conocido por sus siglas en inglés DIPG, es un glioma pontino intrínseco difuso que es un tipo agresivo de cáncer infantil que se forma en el tronco encefálico. Son muy poco frecuentes y casi siempre se presentan en la población pediátrica. Para evitar la alta morbilidad y mortalidad asociadas con esta afección, el DIPG debe diagnosticarse y tratarse rápidamente.

