

'Hemos sido llamados a servir'^[1]

Enviado el 27 septiembre 2012 - 5:47pm

Este artículo es reproducido por CienciaPR con permiso de la fuente original.

Calificación:



No

Contribución de CienciaPR:

Marga Parés Arroyo / Enviada Especial

Por:



Mario García, de Limbs for Haití, ayuda a Elphise Verneuil a caminar con su nueva prótesis.
(juan.martinez@gfrmedia.com)

Carrefour, Haití - Un niño de tres años, totalmente desnudo, yace dormido sobre una fría camilla de metal mientras enfermeros y técnicos laboran, como hormigas, monitoreando los signos vitales del pequeño y preparando los instrumentos con los cuales será intervenido.

El médico entra y sale de la sala de operaciones en varias ocasiones para observar unas radiografías que muestran el área a operar, en esencia, una deformidad en el pie izquierdo.

“Le habíamos puesto un metal y ahora tenemos que removerlo para que no le afecte el crecimiento”, explicó el doctor Humberto Guzmán.

Pero en la evaluación preoperatoria se identifica un tumor en una de las piernas del pequeño, por lo cual durante la intervención también le removerían el nódulo.

“Esto es bien común aquí en Haití, las deformidades de nacimiento, los tumores, las deformidades residuales del terremoto y las fracturas que no unieron bien. Es que un gran porcentaje de la población no tiene acceso a cuidados médicos”, dijo Guzmán.

Horas antes, el ortopeda, quien preside la Fundación Haití se Pone de Pie, llegó a este país junto a un grupo de ortopedas, técnicos y enfermeras, además de protesistas de la organización Limbs for Haití, organización presidida por Mario García.

Es el viaje número catorce que la delegación boricua realiza después del potente terremoto ocurrido en Haití el pasado 12 de enero de 2010. La ayuda del grupo de puertorriqueños no se hizo esperar y tres días después del sismo ya los boricuas estaban en Haití brindando ayuda, principalmente a las personas que sufrieron amputaciones.

En esta ocasión el grupo de la Fundación Haití se Pone de Pie efectuó veinte operaciones y evaluaron a otros 40 pacientes más durante las clínicas de ortopedia que llevaron a cabo en el Hospital Adventista, en Carrefour. Es en esta clínica donde han concentrado su trabajo en Haití durante los últimos cuatro viajes.

“Hemos notado que la dinámica en el hospital es mucho mejor. Cada vez es más chulo y estamos más entusiasmados porque podemos ser más productivos”, dijo Guzmán.

La administración del hospital y los pacientes reconocen su esfuerzo y viajan desde diferentes partes de Haití para ser evaluados por los médicos en los viajes que realizan aproximadamente cada tres meses.

La oportunidad de caminar

Dentro de las más de 220,000 víctimas fatales del terremoto ocurrido hace ya más de dos años en Haití se encontraba la madre de Bleurya Delfis, una hermosa niña de tres años que el sismo dejó huérfana, pues su padre la abandonó.

Además, el sismo le arrebató a la niña su pierna izquierda, justo debajo de la rodilla, sumergiendo a la pequeña en una confusión pues, a su corta edad, no entendía por qué ya no podía correr.

“Antes se levantaba a caminar y se caía. Lloraba mucho. La prótesis le devolvió la alegría”, comentó Raquel Charles, familiar que está a cargo de la menor, quien ahora camina con agilidad con la prótesis.

Según explicó García, en este viaje Limbs for Haití le proveyó la tercera prótesis a la menor desde que ocurrió el sismo. En total, en este viaje la organización entregó 14 prótesis y midieron a ocho personas más para entregarles sus prótesis en el próximo viaje que el grupo realice,

probablemente, durante el mes de diciembre.

“Cada vez que existe un cambio anatómico hay que hacerle ajustes o cuencas nuevas. En los niños es más seguido. En los adultos es porque las condiciones del terreno son tan difíciles que se rompen con facilidad”, dijo García, quien, entre las decenas de personas que han ayudado, recuerda a Mary Mirtha, otra menor de tres años a quien los médicos de la Fundación le amputaron una pierna con una malformación congénita y luego le brindaron la prótesis y le enseñaron a caminar.

Por casos como este, García resaltó su urgencia por establecer una clínica de rehabilitación y ortopedia fija en Haití. En esta ocasión, con la asesoría de la arquitecta Ligia Saldaña, de la Escuela de Arquitectura de la Pontificia Universidad Católica de Puerto Rico, García se reunió con contables y abogados en Haití tras identificar un terreno cerca del aeropuerto en Puerto Príncipe donde ansían establecer la clínica. Para materializar este sueño y comenzar la construcción, García anunció que próximamente lanzará una campaña de recaudación de fondos.

Ayuda al próximo

Para el doctor Juan Bibiloni, vicepresidente de la Fundación, la oportunidad que le brinda esta entidad de asistir a los menos afortunados es algo único, tanto, que ha cargado en varios de estos viajes con sus dos hijos, los gemelos José Pablo y Juan Carlos, de 16 años de edad, para hacerlos partícipes de la necesidad en el hermano país.

“Para mí ha sido algo como adictivo. La sensación de poder dar esos servicios gratuitos en un sitio donde hay una necesidad de esa magnitud... Lo único que me hace pensar es que tengo que volver”, sostuvo el médico.

En esta ocasión, el facultativo de Oncología Ortopédica del Recinto de Ciencias Médicas de la Universidad de Puerto Rico realizó varias biopsias, entre estas, a otro niño de once años con un tumor que, al menos físicamente, luce muy similar al que tenía el haitiano Gerilon Mondesir en su rostro.

El doctor Artemio Torres, Zamalid Varela, Pablo Nieves, María Ramos, Amy Cruz, Martín del Valle, Jareshka Lugo, Jan Rodríguez, Denisse González y John Colastin también participaron de este último viaje a Haití, coordinado por Vilmarie Polanco, de la fundación que antes presidía el doctor Carlos Mellado, procurador de la salud.

“Para mí, es algo indescriptible. Me siento realizada, plena haciendo una tarea que, como dice la Biblia, hemos sido llamados a servir. Mientras tenga salud, voy a seguir. El compromiso no es solo con Gerilon (Mondesir), sino con todo Haití”, puntualizó Varela.

Según un informe realizado por la Organización Mundial de la Salud a principios de este año, el terremoto dejó más de 300,000 heridos.

Tags:

- [Limbs for Haiti](#) [2]
- [médicos boricuas](#) [3]

- [ortopedas](#) [4]
- [Haití](#) [5]

Categorías de Contenido:

- [Ciencias biológicas y de la salud](#) [6]

Source URL:<https://www.cienciapr.org/es/external-news/hemos-sido-llamados-servir?language=es&page=10>

Links

- [1] <https://www.cienciapr.org/es/external-news/hemos-sido-llamados-servir?language=es> [2]
<https://www.cienciapr.org/es/tags/limbs-haiti?language=es> [3] <https://www.cienciapr.org/es/tags/medicos-boricuas?language=es> [4] <https://www.cienciapr.org/es/tags/ortopedas?language=es> [5]
<https://www.cienciapr.org/es/tags/haiti?language=es> [6] <https://www.cienciapr.org/es/categorias-de-contenido/biological-and-health-sciences-0?language=es>