

## **Introducción y Justificación:**

Los trastornos neurológicos en la infancia son una patología prevalente, no sólo en nuestro medio, sino que representan un importante problema de salud en la mayoría de los países en vías de desarrollo. Además hay que añadir el grave estigma que supone padecer una de estas enfermedades en estos países. Todo ello condiciona una afectación en la calidad de vida de los pacientes con trastornos del neurodesarrollo y familiares, especialmente en la edad pediátrica.

A pesar de que las intervenciones, tanto formativas como asistenciales, en estos trastornos son eficaces en disminuir la morbilidad y mortalidad asociadas a estas patologías y a la vez han demostrado en ser sostenibles, son escasos los programas desarrollados en este sentido.

---

## **Objetivos**

1. Identificar los principales problemas en la atención de los pacientes con trastornos neurológicos en aquellos países con recursos limitados
  2. Impulsar intervenciones en estos países a nivel formativo, asistencial o de investigación con el objetivo de mejorar la atención de los pacientes pediátricos con enfermedades neurológicas.
  3. Desarrollar intervenciones multidisciplinares que incluyan a otros especialistas involucrados en la atención de los problemas neurológicos en la infancia como psiquiatría infantil, fisioterapia, rehabilitación, neurofisiología y/o neuroimagen, que permitan una atención más integral.
- 

## **Metodología y plante de trabajo**

Se trabajará de forma telemática y reuniones presenciales previas a la actividad en el lugar escogido. Se trabajará conjuntamente en la creación de un temario de formación, así como talleres divulgativos dirigidos a la población.

Dentro de los primeros proyectos se incluyen colaboraciones con la fundación "Recover" que realiza actividades en Camerún y la fundación "Pablo Horstmann" que realiza actividades en Etiopía y Kenia.

Se realizarán de 1 a 3 proyectos anuales adecuando la estrategia de trabajo en cada caso, de acuerdo con las características del país en el que se realizará la intervención.