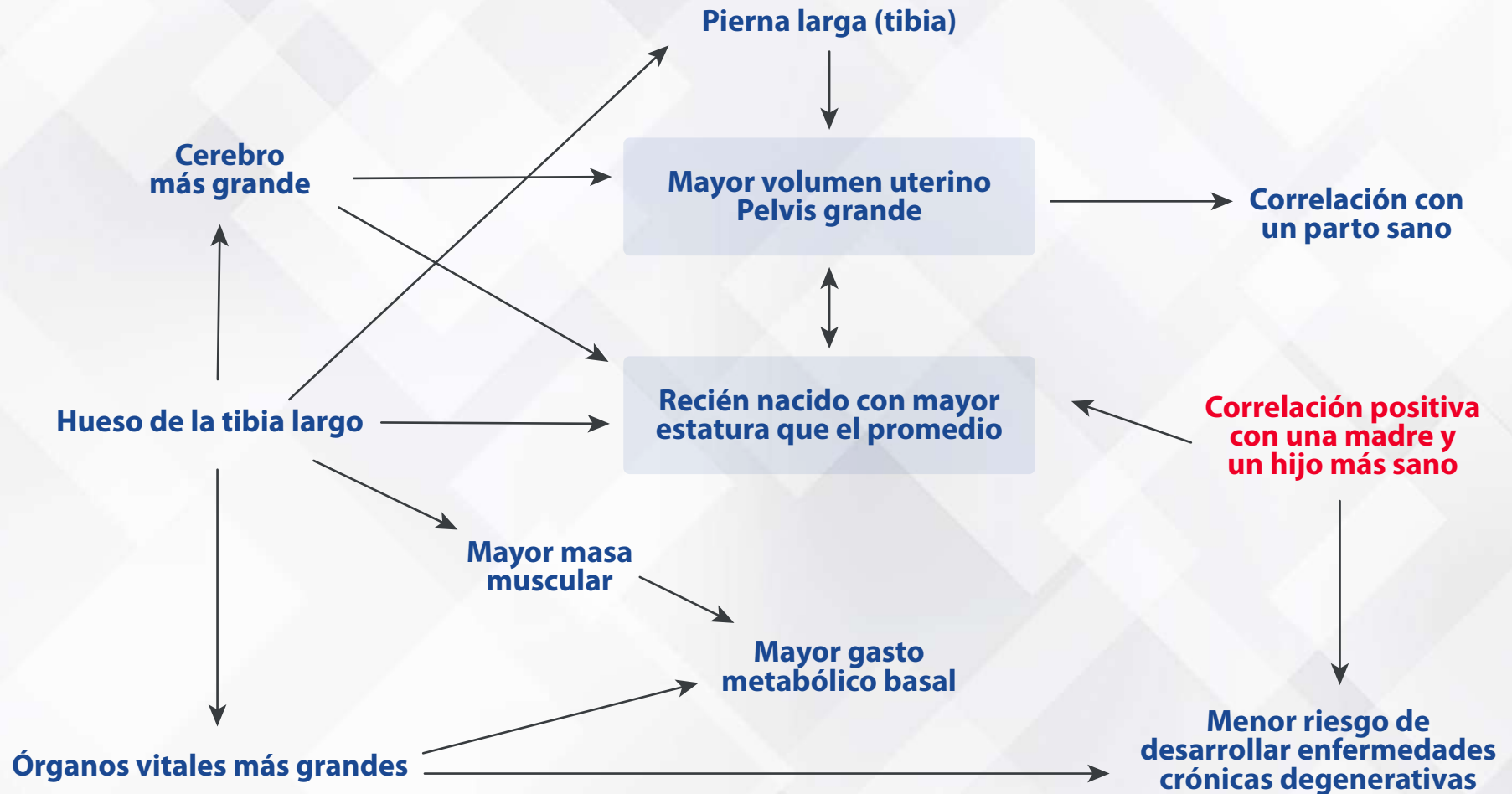


# Longitud del hueso de la tibia de la madre y su asociación con una mejor salud metabólica en el recién nacido



Mapa conceptual que ilustra que la longitud del hueso de la tibia, ciertos órganos vitales y otras variables influyen en la salud metabólica y reproductiva de la madre y del recién nacido. Algunas variables muestran tener un efecto positivo debido a la plasticidad que adquieren gracias al desarrollo de la masa muscular, en tanto que otras lo tienen gracias a un fuerte componente genético derivado de la estatura alta.