

# Desnutrición infantil en San Rafael: “Más o menos al 10% de los niños que relevamos los encontramos con ese problema”

12/09/2022



Como informó nuestro diario, hace algunos días visitó nuestro departamento el móvil de ANIM-CONIN haciendo un “relevamiento nutricional” en niños que viven en diferentes puntos de San Rafael. Se detectaron algunos con desnutrición y malnutrición, que representan un 10% del total. Al respecto dialogó con FM Vos (94.5) y con el diario de los sanrafaelinos, el doctor Juan Adrián Reche, titular de ANIM-CONIN en San Rafael.

En 2019, CONIN comenzó a trabajar con una unidad móvil que se traslada por distintos puntos del país y trabaja en la realización de operativos de relevamiento socio-nutricional en

zonas rurales y/o urbano-marginales. Su reciente visita a San Rafael, implicó análisis en el barrio Güemes, en el barrio Constitución, en la Isla del Río Diamante y en el barrio del canal Babacci en Salto de las Rosas. Se controlaron aproximadamente 60 niños, como así también seis embarazadas. “El relevamiento nos mostró más o menos la detección de cinco chicos desnutridos y una mamá con riesgo nutricional”, recordó Reche y agregó que en materia de porcentajes están cerca de los habituales, pues el año pasado se analizaron 100 chicos y hallaron 13 con desnutrición. “Más o menos al 10% de los niños que relevamos los encontramos con ese problema, y ya están en el programa (ya ingresaron), así que estamos trabajando con ellos y con las mamás”, señaló.

Explicó que normalmente trabajan con niños menores de 10 años y madres embarazadas, porque el riesgo más importante que pueden sufrir los pequeños, son los primeros mil días, es decir, desde el momento de la concepción hasta los dos años, ya que es cuando el niño hace todo su desarrollo a nivel neurológico, lo que le dará la capacidad de desarrollar su potencial genético en el aspecto intelectual. Además, se le detecta el peso y la talla, pues se busca evitar que se den casos de niños con problemas en sus defensas, que terminen con diarreas o cuadros pulmonares que aumentan la alteración del desarrollo intelectual. “Eso es algo que si no lo detectamos a los cinco años cuando comienzan la escuela, porque es un niño que no ha desarrollado todo su potencial genético. Generalmente esto es importantísimo, porque no sólo depende de la alimentación sino de la estimulación que la familia le da para que esas interconexiones neuronales se establezcan”, advirtió.

Operativos de ANIM-CONIN como el llevado a cabo, se repetirán probablemente el año que viene pues son 120 los centros de esa entidad existentes en el país. No obstante, de manera permanente se busca que las familias adquieran información útil para evitar problemas.

