



## \* TENGAMOS PRESENTE

Es **muy importante** llevar al bebé **a todos los controles** con el Oftalmólogo, **aunque ya haya salido de la Maternidad.**



## PAPÁS Y MAMÁS



Todos tenemos mucho que hacer por la vista de nuestros bebés prematuros...



Cuanto más prematuro es un bebé, menos desarrollada está su retina al nacer, y tiene más riesgo de padecer una enfermedad llamada **Retinopatía del Prematuro**.

Si, además, estos bebés necesitan recibir Oxígeno mezclado con el aire que respiran, el cuadro podría empeorar.



Por eso **todos los niños nacidos prematuros con menos de 1.500 gramos de peso deben ser controlados por un Oftalmólogo** todas las veces que el médico indique. Además, siempre **que un bebé prematuro** (de cualquier peso) **necesita recibir Oxígeno, debe estar controlado con un aparato llamado “saturómetro”**.



Aunque en muchos casos la Retinopatía se cura sin tratamiento y sin consecuencias, en algunos niños el proceso avanza y **puede producirles ceguera**. Sin embargo, **siempre que sea detectada a tiempo, la Retinopatía se puede tratar**, con rayos láser o por otros medios.



## **PAPÁS, MAMÁS, FAMILIA, TENGAN PRESENTE**

- \* Todo bebé prematuro nacido con menos de 1.500 gramos de peso** (o con mayor peso, si tuvo que recibir Oxígeno) **debe ser controlado por un Oftalmólogo, a las 4 semanas de nacer y todas las veces que este médico indique.**
- \* Si su bebé prematuro recibió Oxígeno y no tuvo un control oftalmológico, debe solicitarlo.**
- \* El Oxígeno que reciben los bebés prematuros debe ser controlado permanentemente con un saturómetro.**
- \* Un control oportuno y un tratamiento adecuado pueden PREVENIR LA CEGUERA.**