

PROYECTO

a&una

a&una

SEGUIMIENTO DEL
PREMATURO TARDÍO

EL NIÑO PREMATURO TARDÍO

Cada vez existen más prematuros y la gran mayoría son **prematuros tardíos (34 en superíndice 0/7 en 36 superíndice 6/7 semanas de gestación)**¹. Aproximadamente el **75% de los nacimientos** prematuros son prematuros tardíos.

Los lactantes prematuros tardíos tienen **7 veces más probabilidades de sufrir morbilidad** neonatal que los nacidos a término¹.

Son niños que presentan una **mayor inmadurez fisiológica y metabólica** que los niños nacidos a término, por lo que tienen mayor riesgo de morbilidad y mortalidad aunque presenten a menudo el mismo peso y talla que los niños término¹⁻².

Hasta el momento **no se han establecido protocolos de actuación** ni programas de seguimiento en estos niños.

¿QUÉ ES EL PROYECTO ACUNA?

El **Proyecto Acuna** es un proyecto para **facilitar el seguimiento del Prematuro Tardío**, de una forma homogénea, a través de una Plataforma Web de Seguimiento.

¿CUÁLES SON SUS OBJETIVOS?

Impulsar un seguimiento de estos niños en el hospital acorde con los datos que refleja la bibliografía internacional sobre su morbimortalidad.

Unificar criterios en el seguimiento de estos niños.

Facilitar la recogida de datos sobre la morbimortalidad de los Prematuros Tardíos de una forma unicéntrica.

Contribuir a la reducción de la morbimortalidad y las secuelas que sufren los prematuros tardíos.

ESTRUCTURA DEL SEGUIMIENTO DEL PREMATURO TARDÍO

			
Visita basal 15 días	2 meses +-3	6 meses +-7	1 año +-15

ÁREAS DE SEGUIMIENTO

Datos gestacionales y del nacimiento

Nutrición

Neurodesarrollo

Infecciones

Neumología

Exploración

¿CUÁLES SON LAS CARACTERÍSTICAS DE LA HERRAMIENTA?

Es una **Plataforma Web de Seguimiento** (navegador estándar de internet).

Esta herramienta cumple con toda la normativa vigente en materia de **protección de datos** (LOPD) e inscripción de ficheros en la Agencia Estatal de Protección de Datos.

Se accede a través de un **nombre de usuario y contraseña**.

Cada usuario sólo podrá acceder a la información de su centro.

Ofrece la posibilidad de registrar **nº historia, nombre y apellidos** que se guardarán en la base de datos.

Permitirá tanto **exportar los datos a Excel** como obtener una **copia impresa en Pdf** del informe de visita del niño seleccionado.



Médicos que han participado en la elaboración del Proyecto:

Christian Garriga (Hº Parla)
Mª José Calvo (Hº Barbaastro)
Mercedes García Reymundo (Hº Mérida)
Pedro Rubio (Primaria Sevilla)
Ana Jiménez (Hº Punta Europa)



Bibliografía: 1. W.A. Engle, K.M. Tomashek, C. Wallman and and the Committee on Fetus and Newborn. "Late-Preterm" Infants: A Population at Risk. Pediatrics 2007;120;1390-1401. 2. T.N.K. Raju, R.D. Higgins, A.R. Stark and K.J. Leveno. Optimizing Care and outcome for Late-Preterm (Near-Term) Infants: A Summary of the Workshop Sponsored by the National Institute of Child Health and Human Development. Pediatrics 2006;118;1207-1214.