



UNIVERSIDAD DEL SURESTE ESCUELA DE MEDICINA



MATERIA: CRECIMIENTO Y DESARROLLO

CATEDRÁTICO: DR. GERARDO GORDILLO CANCINO

PRESENTA: AXEL DE JESÚS GARCÍA PÉREZ

TRABAJO: REFLEJOS PRIMITIVOS EN EL RECIEN NACIDO

GRADO Y GRUPO: 3 ° B

LUGAR Y FECHA: COMITÁN DE DOMÍNGUEZ CHIAPAS A 22/09/2020

REFLEJOS PRIMITIVOS EN EL RECIEN NACIDO	QUÉ EDAD ES NORMAL ENCONTRARLOS	QUÉ PATOLOGÍAS DEBEMOS SOSPECHAR
REFLEJO DE BÚSQUEDA	Desde que nacen hasta que tiene entre 3 y 6 meses de edad	
REFLEJO DE SUCCIÓN	Comienza alrededor de la semana 32 del embarazo, y no se desarrolla completamente hasta las 36 semanas aproximadamente	
REFLEJO DE PRENSIÓN PALMAR	Desde que nace hasta desaparecer a los 6 meses	

REFLEJOS PRIMITIVOS EN EL RECIEN NACIDO	QUÉ EDAD ES NORMAL ENCONTRARLOS	QUÉ PATOLOGÍAS DEBEMOS SOSPECHAR
REFLEJO DE PRENSIÓN PLANTAR	Este reflejo comienza alrededor de las 16 semanas de edad gestacional, estando claramente presente a las 20 semanas. En general, es muy intenso en el período neonatal y primeros 3 meses de vida.	
REFLEJO DE BABINSKI	Este reflejo es normal en niños hasta los 2 años de edad	
REFLEJO DE GALAN	Este reflejo aparece alrededor de los 6 o 7 meses y se mantiene que el niño comienza a caminar	

REFLEJOS PRIMITIVOS EN EL RECIEN NACIDO	QUÉ EDAD ES NORMAL ENCONTRARLOS	QUÉ PATOLOGÍAS DEBEMOS SOSPECHAR
REFLEJO DE MORO	Inicia desde el nacimiento hasta cumplir 2 meses	
REFLEJO GLABELAR		Reflejo glabelar inagotable:
REFLEJO DE MARCHA AUTOMÁTICA	Se observa en el bebé a partir del séptimo mes de gestación y se mantiene durante los primeros meses de vida, generalmente hasta el tercer o cuarto mes del bebé	

REFLEJOS PRIMITIVOS EN EL RECIEN NACIDO	QUÉ EDAD ES NORMAL ENCONTRARLOS	QUÉ PATOLOGÍAS DEBEMOS SOSPECHAR
REFLEJO DE UBICACIÓN	Inicia desde el nacimiento hasta cumplir 2 meses	
REFLEJO TÓNICO DEL CUELLO	Es normal en bebés hasta de seis meses	
REFLEJO TÓNICO ASIMÉTRICO DEL CUELLO	Es normal en bebés hasta de seis meses	

REFLEJOS PRIMITIVOS EN EL RECIEN NACIDO	QUÉ EDAD ES NORMAL ENCONTRARLOS	QUÉ PATOLOGÍAS DEBEMOS SOSPECHAR
REFLEJO EXTENSIÓN CRUZADA		