



UNIVERSIDAD DEL SURESTE
CAMPUS COMITÁN
LICENCIATURA EN MEDICINA HUMANA



INTRODUCCION A LA PEDIATRIA

PEDIATRIA

Docente:

Dr. AGUILAR OCAMPO CRISTIAN JONATHAN

Alumno: Jorge Alberto Hilerio González

INFOGRAFIA

Grado: 6to Grupo: A

Comitán de Domínguez Chiapas, marzo ; 2024

INTRODUCCION:

En la actualidad, la Atención Primaria infantil es fundamental e imprescindible, pero nos enfrentamos a un escenario cambiante, con la disminución o práctica desaparición de las infecciones prevenibles por las vacunaciones, aunque persisten e incluso reaparecen otras enfermedades infecciosas, adquieren mayor relevancia las afecciones surgidas en el periodo perinatal, las enfermedades crónicas y degenerativas, y se incrementan las discapacidades de niños que sobreviven a enfermedades graves. La población infantil continúa siendo, sin embargo, el grupo poblacional más vulnerable, especialmente aquellos con menos recursos económicos y sociales. También hay que considerar los fenómenos demográficos, relativamente nuevos en nuestro país, como lo son la inmigración y la adopción de niños procedentes de otros países.

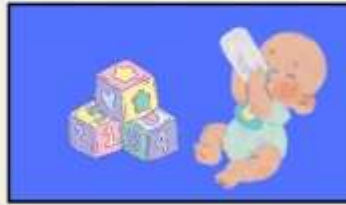
En este contexto, los Servicios de Salud tienen la responsabilidad de mantener la equidad y brindar la oportunidad a los ciudadanos, para que disfruten de la misma.



HABLEMOS SOBRE PEDIATRIA



QUE ES LA PEDIATRIA?



LA PEDIATRIA ES LA UNICA DISCIPLINA DEDICADA A LOS ASPECTOS DEL CUIDADO Y BIENESTAR DE LOS LACTANTES, NIÑOS Y ADOLESCENTES ABARCA SU CRECIMIENTO Y DESARROLLO FISICO, MENTAL SOCIAL Y PSICOLOGICO

Según la edad pediátrica tenemos las siguientes etapas:

- A. NEONATOS.** ES LA ETAPA PEDIÁTRICA QUE TRASCURRE ENTRE EL MOMENTO DEL NACIMIENTO Y EL 28º DÍA.
- B. LACTANTE.** ETAPA QUE DURA DESDE EL PRIMER MES DE VIDA HASTA EL PRIMER AÑO
- C. PREESCOLAR.** ETAPA QUE DURA DESDE EL PRIMER AÑO HASTA LOS CINCO AÑOS.
- D. ESCOLAR Y PREADOLESCENTE.** ETAPA QUE DURA DESDE EL QUINTO AÑO HASTA LOS DOCE AÑOS.
- E. ADOLESCENTE.** ETAPA QUE DURA DESDE EL DUODÉCIMO AÑO DE VIDA HASTA LOS DIECIOCHO-VEINTIÚN AÑOS DEPENDIENDO DEL PAÍS.



signos vitales en pediatria

RECIENTE NACIDO	LACTANTE MENOR 1- 11 MESES	LACTANTE MAYOR 12- 23 MESES
FR: 40 - 60 RPM	FR: 30 - 45 RPM	FR: 20 - 40 RPM
FC: 120 - 160 LPM	FC: 90 - 140 LPM	FC: 80 - 120 LPM
PA: 60/40 MMHG	PA: 90/50 MMHG	PA: 95/55 MMHG
T: 36°C	T: 37.5°C	T: 37.5°C

CRECIMIENTO Y DESARROLLO EN LA ETAPA NEONATAL

QUE ES LA NEONATOLOGIA?

LA ETAPA NEONATAL COMPRENDE LOS PRIMEROS 28 DÍAS DE VIDA EXTRAUTERINA. SE DIVIDE EN DOS PERÍODOS:

- EL HEBDOMADARIO O NEONATAL INMEDIATO, AL QUE CORRESPONDEN LOS PRIMEROS SEIS DÍAS DE VIDA;
- Y EL POSHEBDOMADARIO O NEONATAL TARDÍO QUE ABARCA DESDE LOS SIETE A LOS 28 DÍAS DE EDAD

MEDIDAS ANTROPOMÉTRICAS Y SVT EN NEONATOLOGÍA



SIGNOS VITALES

FR: 40-60 RPM
 FC: 140 - 160 LPM
 PA: 60/40 MMHG
 TEMP: 36.8 - 37.5C AXILAR
 TEMP: 36.5 - 37C RECTAL

SOMATOMETRIA

PESO: 2.5 - 3.9 KG
 TALLA: 47- 54 CM
 PC: 33-37 CM
 PT: 32-33 CM
 PA: 31 - 33 CM
 PIE: 6-8 CM
 SI: 17-21 CM
 SS: 30- 33CM

PUNTOS SOBRESALIENTES

- EXISTE UN RITMO ACCELERADO DE CRECIMIENTO Y DESARROLLO INFLUENCIADO POR FACTORES GENÉTICOS, NEUROENDOCRINOS, SOCIOECONÓMICOS, CULTURALES, EMOCIONALES Y NUTRICIONALES.
- DESTACA EL PERFECCIONAMIENTO DE LA ACTIVIDAD NEUROVEGETATIVA Y FUNCIONAL QUE DA LUGAR A LA PRESENCIA DE REFLEJOS DE SUCCIÓN, PRESIÓN PALMAR, MORDO, DE EXTENSIÓN CRUZADA, MARCHA AUTOMÁTICA Y BÓVEDA PALATINA; SU AUSENCIA SUGIERE DEPRESIÓN DEL SNC, Y SU PRESENCIA DESPUÉS DEL SEXTO MES DE VIDA INDICA DAÑO NEUROLÓGICO.
- EL CRECIMIENTO NEONATAL ES REGULADO EN FORMA PRINCIPAL POR LA HORMONA DE CRECIMIENTO Y LOS IGFS.
- EN FORMA SIMULTÁNEA, EN ESTE PERÍODO SE LLEVA A CABO EL DESARROLLO NEUROMOTOR, COGNOSCITIVO, AFECTIVO Y PSICOSOCIAL; QUE INICIA LO QUE EN EL FUTURO SERÁN SUS FORMAS DE INTERRELACIÓN SOCIAL.

