

Ministerio de Salud Pública
DIRECCION DE FOMENTO DE LA SALUD
ESQUEMA DE VACUNACION

1ra. semana	BCG	0.1 ml. Intradérmico
1-2 meses	Cuádruple o Triple	0.5 ml. Intramuscular
2-3 meses	Cuádruple o Triple y Antipoliomielítica "Salk"	0.5 ml. Intramuscular
3-4 meses	Cuádruple o Triple y Antipoliomielítica "Salk"	1 ml. Intramuscular
5-6 meses	Antivariólica	0.5 ml. Intramuscular
10-11 meses	Antipoliomielítica "Salk" (Reactivación)	1 ml. Intramuscular multipresión
12 meses	Antitífica	0.05 ml. Intradérmico
2da. semana	"	0.05 ml. Intradérmico
3ra. semana	"	0.10 ml. Intradérmico

REACTIVACIONES

16-18 meses	Cuádruple o Triple	0.5 ml. Intramuscular
2 años	Antipoliomielítica "Salk"	1 ml. Intramuscular
	Antitífica	0.1 ml. Intradérmico
	(Reactivar cada año igual dosis)	
3-4 años	Cuádruple o Triple	0.5 ml. Intramuscular
	Antipoliomielítica "Salk"	1 ml. Intramuscular
5-6 años	BCG	10 cg. Oral multipresión
6-7 años	Antivariólica	
	Toxoide Diftérico-Tetánico	0.3 ml. Intramuscular
	Antipoliomielítica "Salk"	1 ml. Intramuscular
	Antitífica	0.15 ml. Intradérmico
	(Reactivar cada año igual dosis)	
9-10 años	Toxoide Dif-Tet. o Tox. Tet. (Shick negativo)	0.1 ml. Intramuscular
	Antipoliomielítica "Salk"	0.1 ml. Intramuscular
10-12 años	BCG	1 ml. Intramuscular
	Antivariólica	10 cg. Oral multipresión

POSTERIORMENTE:

Cada año	Antitífica	0.15 ml. Intradérmico
Cada 3 años	Toxoide Dif-Tet. o Tox. Tet. (Shick negativo)	0.1 ml. Intramuscular
Cada 5 años	BCG	0.1 ml. Intramuscular
	Antivariólica	20 cg. Oral multipresión

NOTA: Cuando se administra la vacuna TRIPLE se indicará la vacuna Antipoliomielítica tipo "Salk", según el Esquema.

ESQUEMA DE MEDICAMENTOS Y DOSIS

Departamento de Pediatría
Escuela de Medicina de la Habana

Grupo I

Dosis inferiores a 1 mg. por kilogramo de peso

Escopolamina	0.006 mg/Kg/dosis
Atropina	0.01 mg/Kg/dosis (1 ml: 0.4 mg)
Ouabaína	0.01 mg/Kg/dosis total
Adrenalina	0.01 mg/Kg/dosis
Lanatosido C (Cedilanid)	0.04 mg/Kg/dosis total digitalización
Reserpina	0.05 mg/Kg/24 h.
Tintura de belladona	0.1 ml/Kg/24 h (3 gotas/año/dosis)
Niketamida (Coramina)	0.1 ml/Kg/dosis
Morfina	0.1 mg/Kg/dosis (Paregórico: 1 gota/mes/dosis)
Paraldehido	0.15 mg/Kg/dosis
Hidralazina (Apresolina)	0.15 mg/Kg/24 h.
Sulfato de magnesia al 50%	0.2 ml/Kg/dosis
Gamma globulina	0.2 ml/Kg/dosis (preventiva Sarampión)

Grupo II

Dosis superiores a 1 mg. por kilogramo de peso

A. C. T. H.	1—2 U/Kg/24 h.
Prednisona y Prednisolona	1—2 mg/Kg/24 h.
D. O. C. A.	1—5 mg/24 h.
Efedrina	1—3 mg/Kg/24 h.
Codeína	" "
Clorpromazina	2 mg/Kg/24 h.
Prostigmina	"
B. A. L.	2—4 mg/dosis/4 veces/24 h.
Difenhidramina (Benadryl)	5 mg/Kg/24 h.
Tripeleannamina (Piribenzamina)	" "
Dimenhidrinato (Gravol) - (Dramamina)	" "
Dioctilsulfosuccinato (Colace)	" "
Meperidina (Demerol)	6 mg/Kg/24 h.
Brom. methantelina (Banthina)	" "
Papaverina	" "
Fenobarbital (Luminal)	" "
Secobarbital (Seconal)	" "
Amobarbital (Amytal)	" "
Difenilhidantoinato sódico (Epamin)	" "
Metil-fenil-etil-hidantoina (Mesantoina)	" "
Sulfato de anfetamina	8 mg/Kg/dosis
Cafeína-benzoato de sodio	7.5 a 25 mg/24 h.
Isoniacida	10 mg/Kg/24 h.
Primidona (Mysoline)	" "
Teofilina-etilendiamina (Aminofilina)	15 mg/Kg/24 h. (5 mg/Kg/dosis)

Acetazolamida (Diamox)	20 mg/Kg/24 h.
Clorotiazida	" "
(Hidroclorotiazida: 1/10 de la dosis anterior)	
Meprobamato	25 mg/Kg/24 h.
Hidrato de cloral	" "
Trimetadiona (Tridione)	50 mg/Kg/24 h.
Bromuros	60 mg/Kg/24 h.
Ácido acetyl-salicílico	65 mg/Kg/24 h. (o 65 mg/±ño edad/dosis) (No pasar 300 mg/dosis)
Salicilatos	" "
Aminopirin	" "
Acetanilida	" "
Acetofenetidina	" "
Cloruro de amonio	75 mg/Kg/24 h.
Mandelamina	100 mg/Kg/24 h.
Sulfato ferroso (25% Fe. elemental)	150 mg diarios
Metionina	200 mg/Kg/24 h.

Grupo III

Quimioterápicos y antibióticos

Polimixin B	2.5 mg/Kg/24 h. (IM). 10-20 mg/Kg/24 h (O)
Furazolidona (Furxona)	5 mg/Kg/24 h (O)
Furadantina	7.5 mg/Kg/24 h (O)
Kanamicina (Kanérán. Yapamicina)	15 mg/Kg/24 h (IM), 3 veces (O)
Neomicina (Neumizona, etc.)	7.5 mg/Kg/24 h (IM). 50-100 mg/Kg/24 h (O)
Eritromicina (Iloticina)	25-50 mg/Kg/24 h (O)
Novobiocina (Albamycin, Cathomycin)	" "
Estreptomicina	25-50 mg/Kg/24 h (IM)
Tetraciclinas y Oleandomicina	25-50 mg/Kg/24 h (O)
Paromomicina (Humatin)	25 mg/Kg/24 h.
Cloranfenicol	50-100 mg/Kg/24 h (O, IM, IV)
Recién nacidos	20 mg/Kg/24 h.
Cenicilina	20,000-50,000 U/Kg/24 h (IM) (10 veces (O))
Nistatina (Micostatin)	400,000-800,000 U/24 h (lact) 1-2 millones 2a. Inf.) (O)
Bacitracina	1,000 U/Kg/24 h (IM), 2,000 U/Kg/24 h
Sulfadiazina y solubles, incluyendo Sulfisoxazole (Gantrisin)	150 mg/Kg/24 h.
Sulfametoxipiridazina	12 mg/Kg/dosis inicial; cada 24 h: 6 mg/Kg.
Ácido para amino salicílico	200-400 mg/Kg/dia

Grupo IV

Antiparasitarios

Primaquina	0.3 mg/Kg/24 h/14 días (Plasmoquina)
Emetina	1 mg/Kg/24 h (No más de 10 días ni 65 mg/24 h.)
Quinina	6 mg/Kg/24 h/ 7 días. Coma 10 mg/Kg (IV)
Amodiaquina (Camoquin)	10 mg/Kg/1 dosis
Ditiazanina	10 mg/Kg/24 h. (5-10 días) Atebrina 15 mg/Kg.
Cloroquina	20 mg/Kg/24 h (5-20 días)
DiYodo - Hidroxiquimoleína	40 mg/Kg/24 h (20 días)
Hexahidrato Piperazina	30-60 mg/Kg/24 h (5-10 días) (1 cta/año día)
Hexilresorcinol	0.1 Gm/año de edad aparente. 1 dosis (O)
Tetracloroetileno	0.2 cc/año de edad aparente. 1 dosis (O)
Estano metálico	0.25 Gm/año de edad/24 h (10 días)

Grupo V

Antileucémicos

Clorambucil	0.1 mg/Kg/24 h (oral)
Mostaza nitrogenada	0.1 mg/Kg/24 h (IV)
Bisulfán (Myleran)	5 mg/24 h (oral)
Trietileno-melamina	" " "
6-Mercaptopurina (Purinetol)	2 a 5 mg/Kg/24 h (oral)
Amethopterín (Methotrexate)	1.5 mg/día (O), lactante 2 mg/día (O), preescolar 5 mg/día (O), niño mayor