

FORMULARIO PRECISO SOBRE LA REPOSICION DE SODIO, POTASIO Y BICARBONATO

DIEGO FABRICIO GONZALEZ MELLANES

CLINICA QUIRURGICA

DR. ALFREDO LOPEZ

MEDICINA HUMANA

HOLLIDAY SEGAR

Peso (kg)	Agua		Electrolitos (mEq/L H2O y mmol/L H2O)
	mL/día	mL/hora	
0-10	100/kg	4/kg	Sodio 30 Potasio 20
11-20 kg	1.000 + 50/kg por cada kg > 10	40 + 2/kg por cada kg > 10	Sodio 30 Potasio 20
> 20	1.500 + 20/kg por cada kg > 20	60 + 1/kg por cada kg > 20	Sodio 30 Potasio 20

POR M2 SUPERFICIE CORPORAL

➤ MAYORES DE 10 KG

SC: $(\text{PESO} \times 4 + 7) / (90 + \text{PESO})$

1200 – 1500 ML/M2 SC

HASTA 2200 ML EN CASOS DE DESHIDRATACIÓN SEVERA

CONSTANTE 800 ML