

Boletim nº 2/2002
Emendas

S. HIPERPERMEABILIDADE CAPILAR

Garcês S, Araújo F, Rego F, Ducla Soares JL, Palma Carlos A

Medicina III – Hospital Sta. Maria

8º Congresso Nacional de Medicina Interna – Coimbra 2002

TABELA I – Efeito das várias concentrações de SpermineNONOate no pU e nas concentrações plasmáticas de sódio, potássio e cálcio

	Controlo Normal	[SpermineNONOate] 10 ⁷ M	[SpermineNONOate] 10 ⁶ M	[SpermineNONOate]10 ⁵ M	[SpermineNONOate]10 ⁴ M	[SpermineNONOate]10 ³ M
Concentração plasmática de sódio (mmol/L)	139,90±1,59	137,80±1,67 *	138,20±1,32 *	138,20±1,48 *	137,70±2,26 *	137,70±2,40 *
Concentração plasmática de cálcio (mmol/L)	1,160±0,075	1,128±0,065 *	1,142±0,062 *	1,143±0,072 *	1,139±0,056 *	1,121±0,059 *
Concentração plasmática de potássio (mmol/hl)	3,64±0,24	3,51±0,21 *	3,48±0,19 *	3,51±0,21 *	3,52±0,23 *	3,73±0,26
pH	7,338±0,026	7,360±0,024 *	7,344±0,026	7,354±0,031 *	7,366±0,023 *	7,384±0,049 *

* indica significância estatística relativamente ao controlo (p<0,05)