**COMPRA DIRECTA N° 58/18**

**SEÑOR PROVEEDOR:** Se pone a su disposición el contenido del proceso ante citado. Se aclara que el presente detalle NO se considera como Pliego, este deberá ser retirado con la boleta de depósito paga en ventanilla de División Compras: Av. Libertador San Martín Nº 750-Oeste- 3er piso- Centro Cívico- San Juan.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Reng. | Detalle | Cantidad |
| **1** | Lámpara de pie rodante (INFRAROJO): Base con 4 ruedas, altura regulable, pantalla laqueada, portalámparas de porcelana e incluida 1 lámpara Infrarrojo de kinesiología. | 1 |
| **2** | Magnetoterapia digital de 4 canales con display LCD retro iluminado: Equipo generador de campo magnético mayor a 200 Gauss. Emisión continua y emisión pulsante. Frecuencias: 10Hz, 17Hz, 50Hz. Tiempo de sesión: De al menos 1 a 60 minutos. | 1 |
| **3** | Ultrasonido 1 MHZ Digital: De al menos 10 programas de funcionamiento, en modalidades continua y pulsante, potencia regulable entre 0,1 a 3 watts/cm2. Tiempo de trabajo ajustable entre 1 a 30 minutos. | 1 |
| **4** | Electro estimuladores con tens (electroanalgesia) 4 canales: contractor muscular con corriente símil exponencial y símil rectangular. Contractor muscular de corriente farádica. Generador de trenes de onda farádica con funciones descontracturantes, tonificantes, analgésicas y gimnasia pasiva. Frecuencia de 30 a 300 pulsos por minuto. | 1 |
| **5** | Mesa rodante de 2 planos: realizada en caño de acero, perfilaría tubular circular, dos planos de apoyo, en melamina. Baranda de contención, manija de empuje. Ruedas de doble rodamiento de nylon. Terminación en pintura epoxi horneable. Medidas aprox. 90 cm (largo) x 50 cm (ancho)x 100 cm (alto). | 1 |
| **6** | Colchoneta para ejercicio en suelo (tipo bolso): Tela no absorbente rellena de goma espuma. Medidas aproximadas: 1 X 0,40 X 0,02 m. | 1 |
| **7** | Pelota de Bobath de 55cm de diámetro: resistente al alto impacto. | 1 |

Este archivo no debe ser incluido en los sobres.

División Compras – Ministerio de Salud Pública