|  |
| --- |
| **PROPEDÉUTICA** |
| **TRABAJO INDEPENDIENTE** | **CALIFICACIÓN GLOBAL** |
|

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Solución de problema de salud individual****HISTORIA CLÍNICA** | **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** | **10** |
| **HISTORIA COMPLETA** | **11** | **12** | **13** | **14** | **15** |

 |  |
| **HABILIDADES MÉDICO-QUIRÚRGICAS** |
| **No.** | **DESCRIPCIÓN DE LA HABILIDAD** | **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** |
| **1** | **INYECCIÓN ENDOVENOSA (2)** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **2** | **INYECCIÓN INTRAMUSCULAR (3)** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **3** | **INYECCIÓN SUBCUTÁNEA (2)** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **4** | **INICIO DE VENOCLISIS (2)** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **5** | **CATETERISMO VESICAL (1)** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **6** | **CATETER NASOGÁSTRICO (1)** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **7** | **ENEMA EVACUANTE (1)** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **8** | **EXAMEN FÍSICO GENERAL (6)** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **9** | **EXAMEN FÍSICO REGIONAL (6)** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **10** | **EX. FÍSICO SISTEMA OSTEOMIOARTICULAR (6)** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **11** | **EX. FÍSICO S. RESPIRATORIO (6)** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **12** | **EX. FÍSICO S. CIRCULATORIO (6)** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **13** | **EX. FÍSICO S. RENAL (6)** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **14** | **EX. FÍSICO S. DIGESTIVO (6)** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **15** | **EX. FÍSICO S. HEMOLINFOPOYÉTICO (6)** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **16** | **EX. FÍSICO PARES CRANEALES (6)** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **17** | **EX. FÍSICO MOTILIDAD Y REFLECTIVIDAD (6)** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **18** | **EX. FÍSICO TAXIA, PRAXIA Y SENSIBILIDAD (6)** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |