**VII CURSO NACIONAL**

**EL PACIENTE GRAVE EN EMERGENCIAS QUIRURGICAS Y CIRUGIA DE TRAUMA**

**27, 28 y 29 ABRIL 2017**

**EVALUACIÓN**

**NOMBRES Y APELLIDOS: ……………………………………………………………………………………………………………………………**

**1. La agudeza visual es de importancia pronostica en los traumas oculares. La cartilla que se une para su evaluación es?:**

1. Test de Ishihara b) Cartilla de Amsler c) Test de Estercopsis

d) Cartilla de Snellen e) Ninguna de las anteriores

**2. Cuál es la causa más frecuente de traumatismo vertebro medular?**

1. Caídas b) Deportes c) Vehicular d) Proyectiles e) Arma blanca

**3. Qué es seguridad del paciente?**

a) Aumentar el riesgo de salud b) Disminuir el riesgo de daño

c) Disminuir la presencia de enfermedades d) Mantener la salud de las personas

**4. Paciente varón de 48 años integrante de “Esto es Guerra” sufre caída de juego de una altura de 4 metros y se golpea la región abdominal, cuenta con los siguientes resultados: Amilasa 700, Leucocitos 16000 y Hemoglobina 8.5 el diagnóstico más probable es:**

1. Trauma Hepático b) Ruptura de víscera hueca c) Pancreatitis aguda severa

d) Todas las anteriores e) Ninguna de las anteriores

**5.- Pacientes con apendicitis aguda no complicada, por cuanto tiempo debe ser el tratamiento:**

a) 5 días b) 5 - 7 días c) ATB profilaxis

d) No das tratamiento e) Ninguna de las anteriores

**6.- Son factores de riesgo Endógenos para el desarrollo de fascitis necrotizante:**

1. Inmunosupresión b) Traumatismos c) Venopunciones

d) Diabéticos e) a+d

**7.- Corresponde al manejo inicial en traumatismo Vertebro-Medular**

1. Medicamentos b) Inmovilización c) Evaluación Neurológica

d) Intubación Endotraqueal e) Ninguna de las anteriores

**8.- El exámen que nos ayuda a identificar perforación ocular con pérdida de contenido intraocular se llama:**

1. Prueba de agudeza visual b) Test de Seidel c) Campo visual

d) Test de Ishihara e) Ninguna de las anteriores

**9.- En el control de vía aérea uno debe priorizar:**

1. Intubar a todos los pacientes con trauma
2. Importa mucha oxigenación y poca ventilación
3. Oxigenación y ventilación
4. No intubar e) Ninguna de las anteriores

**10.- Las fracturas de pelvis con compromiso del arco posterior mayor a 1 cm son:**

1. Estables
2. Estables y parcialmente estables
3. Parcialmente estables
4. Inestables
5. Ninguna de las anteriores

|  |  |
| --- | --- |
| **1** | **D** |
| **2** | **C** |
| **3** | **B** |
| **4** | **E** |
| **5** | **No indico respuesta** |
| **6** | **E** |
| **7** | **B** |
| **8** | **B** |
| **9** | **C** |
| **10** | **D** |