**Evaluación semana 1 – Curso Sivigila**

**Estudio de Caso**

**En una UPGD, llega un hombre de 35 años al servicio de urgencias, al examen clínico presenta: fiebre, cefalea, dolor retroocular, dolor articular y dolor abdominal intenso desde hace 5 días.**

1. **Los signos y síntomas del paciente hacen referencia al siguiente evento de interés en salud pública:**
2. dengue
3. parálisis flácida
4. hepatitis B
5. COVID-19
6. **Después de identificar el evento de interés en salud pública, este se notifica al Sivigila como:**
7. confirmado por clínica
8. confirmado por laboratorio
9. probable
10. sospechoso
11. **Seleccione los exámenes de laboratorio y las medidas de control que se den realizar:**
12. muestra de materia fecal y valoración neurológica
13. antiHBc IGM y búsqueda activa durante los primeros tres días de conocido el caso
14. anticuerpo IgM para dengue y uso de toldillo los primeros 8 días de inicio de fiebre
15. aspirado nasofaríngeo, asilamiento obligatorio y uso de tapabocas

**Respecto a los tipos de vigilancia conteste falso (F) o verdadero (V), según corresponda:**

|  |  |
| --- | --- |
| 1. En la vigilancia centinela se escogen instituciones para determinar la tendencia, focalizar actividades de vigilancia epidemiológica y sugerir intervenciones preventivas.
 | ( V ) |
| 1. La vigilancia intensificada permite tener conocimiento exhaustivo de cada evento en salud, utilizando recursos especializados, dada su trascendencia o gravedad.
 | ( V ) |
| 1. En la vigilancia pasiva, la información se busca donde se produce, sea que el sujeto acuda o no al centro médico, por ejemplo, encuestas de morbilidad, investigación de campo, estudio de brotes.
 | ( F ) |
| 1. La vigilancia activa se limita a recoger la información en los registros de las personas que acuden a los servicios de salud.
 | ( V ) |
| 1. La vigilancia simplificada permite tener conocimiento e identificación de enfermedades, muerte o factores de riesgo con base en el diagnóstico médico, con o sin laboratorio.
 | ( F ) |

1. VIH y Hepatitis B son eventos que se notifican confirmados por laboratorio ( V )
2. Tetanos neonatal y rabia humana son eventos que ingresan al Sivigila como probables ( V)
3. El sarampión y la sífilis congénita son eventos de control nacional ( F )
4. Según la clasificación inicial de caso la mortalidad materna y las lesiones por pólvora ingresan como sospechosos ( F )