**DOCUMENTACION TP INTEGRADOR PROGRAMACION II**

✅ Lista de estados de un turno:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Código | Estado | Descripción breve |
| 0 | Pendiente | El turno está reservado, esperando que llegue la fecha. |
| 1 | Confirmado | El paciente confirmó que asistirá. |
| 2 | Finalizado | El estudio fue realizado con éxito. |
| 3 | Cancelado | El turno fue cancelado por cualquier motivo. |
| 4 | Ausente | El paciente no se presentó. |

🔬 Lista de estados de un estudio médico:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Código | Estado del Estudio | Descripción breve |
| 1 | No iniciado | El estudio aún no comenzó. |
| 2 | En proceso | El paciente está siendo atendido y se está realizando el estudio. |
| 3 | Esperando resultados | El estudio finalizó pero aún no se procesaron o entregaron los resultados. |
| 4 | Resultados listos | Los resultados ya están listos para ser retirados o visualizados. |
| 5 | Anulado | El estudio fue cancelado o no se pudo realizar. |

🧪 ID de tipos de muestra

|  |  |
| --- | --- |
| ID | Nombre de muestra |
| 1 | Sangre |
| 2 | Orina |
| 3 | Heces |
| 4 | Saliva |
| 5 | Esputo |
| 6 | Líquido cefalorraquídeo |
| 7 | Secreciones vaginales |
| 8 | Semen |
| 9 | Exudado nasal o faríngeo |
| 10 | Tejido |

🧬 ID de tipos de análisis

Sangre

|  |  |
| --- | --- |
| ID | Nombre del análisis |
| 101 | Hemograma completo |
| 102 | Glucemia |
| 103 | Perfil lipídico (colesterol, triglicéridos) |
| 104 | Perfil hepático (TGO, TGP, bilirrubina) |
| 105 | Pruebas de coagulación (TP, TTPA) |
| 106 | Prueba de VIH |
| 107 | Serología para hepatitis |
| 108 | Prueba de embarazo |
| 109 | PCR para infecciones |
| 110 | Urea y creatinina |

Orina

|  |  |
| --- | --- |
| ID | Nombre del análisis |
| 201 | Uroanálisis completo |
| 202 | Prueba de embarazo |
| 203 | Detección de drogas |
| 204 | Microalbuminuria |
| 205 | Creatinina en orina |

Heces

|  |  |
| --- | --- |
| ID | Nombre del análisis |
| 301 | Coprocultivo |
| 302 | Parasitológico |
| 303 | Sangre oculta |
| 304 | Pruebas de digestión |

Saliva

|  |  |
| --- | --- |
| ID | Nombre del análisis |
| 401 | Test de cortisol |
| 404 | Test de ADN |
| 403 | Test de COVID-19 (antígenos o PCR) |
| 404 | Prueba hormonal |

Esputo

|  |  |
| --- | --- |
| ID | Nombre del análisis |
| 501 | Cultivo de esputo |
| 502 | Baciloscopía (TBC) |
| 503 | Citología de esputo |

Líquido Cefalorraquídeo

|  |  |
| --- | --- |
| ID | Nombre del análisis |
| 601 | Análisis físico-químico |
| 602 | Cultivo |
| 603 | Prueba de meningitis (bacterias/virus) |

Secreciones Vaginales

|  |  |
| --- | --- |
| ID | Nombre del análisis |
| 701 | Tinción de Papanicolaou |
| 702 | Cultivo de secreción |
| 703 | Detección de hongos o tricomonas |

Semen

|  |  |
| --- | --- |
| ID | Nombre del análisis |
| 801 | Espermatograma |
| 802 | Cultivo seminal |

Exudado Nasal o Faríngeo

|  |  |
| --- | --- |
| ID | Nombre del análisis |
| 901 | Prueba rápida de COVID-19 |
| 902 | Cultivo bacteriano |
| 903 | PCR de virus respiratorios |

Tejido (biopsias)

|  |  |
| --- | --- |
| ID | Nombre del análisis |
| 1001 | Anatomía patológica |
| 1002 | Inmunohistoquímica |
| 1003 | Biopsia por congelación |