

# Formulario para entrega de información a pacientes ambulatorios



BARNAFI KRAUSE  
SOMOS CALIDAD, COMPROMISO E INNOVACIÓN

## Síndrome de Noonan, Est. Genético Molecular GEN PTPN11

### Información general

|                        |                   |
|------------------------|-------------------|
| Código BK              | NOONAN            |
| Código FONASA          | Sin Código FONASA |
| Tiempo de respuesta    | 20 días hábiles   |
| Unidad de medida       |                   |
| Días y hora de proceso | Lu a Vi/m 08:00   |
| Principio del método   |                   |
| Propósito del examen   |                   |
| Componentes/Alérgeno   |                   |

### Muestra y Transporte

|                              |                     |
|------------------------------|---------------------|
| Tipo de muestra primaria     | Sangre              |
| Tipo de muestra requerida    | Sangre total (EDTA) |
| Volumen mínimo               |                     |
| Indicaciones toma de muestra |                     |
| Preparación del paciente     |                     |
| Medio de transporte          |                     |
| Tiempo máximo de transporte  |                     |
| Condiciones de transporte    |                     |
| Observaciones adicionales    |                     |

## Restricciones

---

Hemólisis

---

Lipemia

---

Ictericia

---

Protección de la luz

---

Requiere evitar tubo de vidrio

---

Interferentes

## Rango de referencia

---