

**PLATAFORMA**  
**SECCIÓN DE GENÉTICA MÉDICA Y GENÓMICA**  
**FUNDACIÓN INCLIVA**

**TARIFAS**

Según la LEY 20/2017, DE 28 DE DICIEMBRE, DE TASAS, de la Generalitat Valencian, la cuota íntegra en los supuestos de medicina genómica se obtendrá aplicando la cantidad fija recogida en los siguientes cuadros:

**PROCEDIMIENTOS COMUNES EN MEDICINA GENÓMICA**

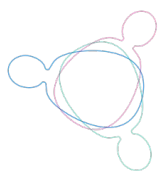
| Código | Descripción                                      | Importe (€) |
|--------|--|-------------|
| PR4002 | Extracción de ADN.                               | 20,38 €     |
| PR4004 | Primera consulta en unidad de consejo genético.  | 157,95 €    |
| PR4005 | Consulta sucesiva en unidad de consejo genético. | 77,44 €     |

**DIAGNÓSTICO GENÉTICO PRENATAL**

| Código | Descripción   | Importe (€) |
|--------|---|-------------|
| PR4010 | Cariotipo en líquido amniótico.                               | 101,90 €    |
| PR4011 | Cariotipo en vellosidad corial y restos abortivos: cultivo.   | 152,85 €    |
| PR4012 | FISH líquido amniótico, vellosidad corial y restos abortivos. | 87,63 €     |
| PR4013 | QF-PCR para aneuploidías en muestras prenatales.              | 91,71 €     |
| PR4014 | Array CGH/SNPs en muestras prenatales.                        | 407,60 €    |

**DIAGNÓSTICO GENÉTICO POSTNATAL**

| Código                                    | Descripción   | Importe (€) |
|---|---|-------------|
| <b>ESTUDIOS DE CITOGENÉTICA MOLECULAR</b> |   |             |
| PR4016                                    | Cariotipo constitucional en sangre periférica.                      | 81,52 €     |
| PR4018                                    | Array baja densidad en sangre periférica en muestras no prenatales. | 305,70 €    |
| PR4019                                    | Array alta densidad en sangre periférica en muestras no prenatales. | 509,50 €    |
| PR4020                                    | Estudios mediante FISH.   | 81,52 €     |



| Código   | Descripción  | Importe (€) |
|--|--|-------------|
| ESTUDIOS MOLECULARES MEDIANTE PCR CONVENCIONAL     |  |             |
| PR4022   | Estudios moleculares mediante PCR convencional.                        | 50,95 €     |
| ESTUDIOS MOLECULARES MEDIANTE SECUENCIACIÓN SANGER |  |             |
| PR4023   | Secuenciación Sanger en doble cadena de 1 ó 2 productos de PCR.        | 61,14 €     |
| PR4024   | Secuenciación Sanger en doble cadena de 3 ó 10 productos de PCR.       | 86,62 €     |
| PR4025   | Secuenciación Sanger de genes especiales que contienen pseudogenes.    | 555,36 €    |
| ESTUDIOS MOLECULARES MEDIANTE PCR EN TIEMPO REAL   |  |             |
| PR4026   | Estudios moleculares mediante PCR en tiempo real (por prueba).         | 71,33 €     |
| ESTUDIOS MOLECULARES MEDIANTE NGS SECUENCIACIÓN    |  |             |
| PR4028   | Estudios moleculares mediante NGS secuenciación de 1 a 25 genes.       | 440,21 €    |
| PR4029   | Estudios moleculares mediante NGS secuenciación de 25 a 50 genes.      | 545,17 €    |
| PR4030   | Estudios moleculares mediante NGS secuenciación de 50 hasta 450 genes. | 650,12 €    |
| PR4031   | Exoma clínico dirigido para estudios germinales.                       | 820,30 €    |
| OTROS ESTUDIOS MOLECULARES                         |  |             |
| PR4037   | Análisis de expansión de tripletes.                                    | 61,14 €     |
| PR4038   | Análisis de fragmentos/microsatélites.                                 | 213,99 €    |