**Tabla 1.** Descripción de pacientes

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Pacientes  | Edad | Sexo | Diagnóstico | TrasplanteEdad | Material | Lado | Miembro inferior | Uni o bilateral |
| **1** | 12 | M | IRC | Si 8 años | Grapa | Bilateral | Fémur distal | Genu valgo bilateral |
| **2** | 14 | M | IRC | Si 10 años  | Grapa | Bilateral | Fémur y tibia | Genu valgo bilateral |
| **3** | 13 | F | IRC | Si14 años  | Placa 8 | Bilateral | Fémur y tibia | Genu valgo bilateral |
| **4** | 6 | F | IRC | No | Placa 8 | Unilateral | Fémur y tibia | Genu valgo izquierdo |
| **5** | 12 | F | IRC | No | Grapa | Bilateral | Fémur distal | Genu valgo bilateral |
| **6** | 15 | M | IRC | Si6 años | Grapa | Unilateral | Fémur, tibia, peroné | Genu valgo derecho |
| **7** | 12 | F | IRC | Si11 años | Grapa | Bilateral | Fémur distal | Genu valgo bilateral |
| **8** | 12 | F | IRC | Si8 años  | Placa 8 | Bilateral | Fémur y tibia | Genu valgo bilateral |
| **9** | 14 | F | IRC | Si13 años  | Grapa | Bilateral |  | Genu valgo bilateral |
| **10** | 8 | M | IRC | Si7 años  | Grapa | Bilateral | Fémur distal | Genu valgo bilateral |
| **11** | 10 | M | IRC | Si 8 años  | Grapa | Bilateral | Fémur distal | Genu valgo bilateral |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |

****

**Gráfico 1.** La rodilla está dividida en cuadrantes, el eje mecánico (línea central que va desde el centro de la cadera hasta el centro del tobillo, pasando por el centro de la rodilla) normalmente divide en dos la articulación de la rodilla. La zona medial o lateral 1 se consideran como variación normal, digno de observación. Las zonas 2 y 3 de justificar la intervención quirúrgica por medio de crecimiento guiado u osteotomía dependiendo del crecimiento restante y la edad ósea del paciente. (Reproducido de ref. 8)