Sovint l’equip mèdic que assisteix als casos clínics particulars escriuen articles per explicar el maneig d’aquest pacients i així la medicina pot avançar. una de les tasques importants dels metges i dels investigadors és estar atent als nous articles que es publiquen per estar actualitzats.

Aquest activitat consistirà en l’anàlisi d’un [article sobre un cas d’hemofília](https://drive.google.com/file/d/1dc5r_vJM80tYJ9jjMyF2c0Z0NOv1CYS0/view?usp=sharing).

1. Per què és important tenir una bona coagulació?

|  |
| --- |
|  |

1. Coneixes algun cas particular en què una coagulació excessiva sigui perjudicial?

|  |
| --- |
|  |

1. Què és l’hemofília? Quins tipus d’hemofília hi ha?

|  |
| --- |
|  |

1. Al cas de l’article quin tractament s’ha aplicat al nadó?

|  |
| --- |
|  |

L'hemofília és una malaltia genètica de la que coneixem el gen que està afectat, és per això que és una ferma candidata a ser tractada per teràpia gènica. Llegeix [l’article](https://elpais.com/sociedad/2019/01/18/actualidad/1547826632_894462.html) i contesta:

1. En què consisteix la teràpia gènica que s’està provant?

|  |
| --- |
|  |

1. Per què creus que el pacient no pot tenir anticossos contra l’adenovirus? I per què no es pot injectar dues vegades?

|  |
| --- |
|  |