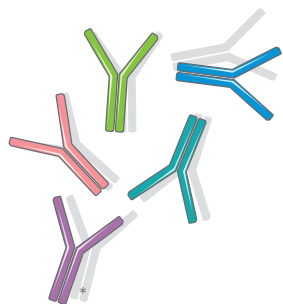


Comparativa dels Tractaments amb Immunoglobulines (Ig)



Les **Immunoglobulines (Ig)** són **proteïnes de defensa** que protegeixen i ajuden a combatre infeccions. A més, tenen un paper clau en el control de diferents malalties. Els **tractaments amb Ig** són **medicaments** que provenen del plasma de més de 1.000 donants (hemoderivat) i aporten les Ig **necessàries** quan el cos humà no les fabrica o no funcionen.

Ig Intravenoses

Com s'administren?

- S'administren directament en una vena de la mà o del braç, en 1 únic lloc d'injecció.

On i qui les administra?

- S'administren a l'hospital pel personal d'infermeria.

En quant de temps?

- L'administració dura de 4 a 6 hores.

Cada quan es necessiten?

- Cada 3-4 setmanes.

Què pot passar?

- **Reaccions generals** (febre, calfreds, molèsties...)
- Reaccions locals.

Com evitar-les?

- Aquestes reaccions es poden prevenir amb medicaments abans d'administrar-les i disminuint la velocitat d'administració.



Ig Subcutànies

- S'administren amb una petita agulla al greix que hi ha just a sota de la pell de la panxa o de les cuixes.
- En 1-2 llocs a la vegada.
- S'han d'evitar les prominències òssies i les zones amb cicatrius, infectades o amb inflamació aguda.

- Dispensació des de la farmàcia de l'hospital.
- A casa, les administren els familiars o un mateix després d'aprendre a l'hospital.
- Suport telefònic des de l'hospital.

- De 15 a 60 minuts aproximadament.

- Cada 1-2 setmanes.

- Reaccions generals.
- **Reaccions locals** (envermelliment de la pell, picor i inflamació).

- Es pot posar fred local per ajudar a prevenir-les.
- Es pot canviar de zona de tant en tant.
- També es poden posar cremes indicades pel personal sanitari.

Ig Subcutànies amb Hialuronidasa

- Inclou **hialuronidasa** per tal de facilitar la seva administració.

- De 1 a 2 hores aproximadament.

- Cada 3-4 setmanes.

