***INYECTABLES***

Un inyectable es una forma farmacéutica líquida o semilíquida, estéril, constituida por uno o más principios medicamentosos disueltos o interpuestos de manera homogénea en un excipiente apropiado y destinada a suministrarse por vía subcutánea, intramuscular, intravenosa, intradérmica.

***TIPOS:***

**Subcutánea (bajo la piel):** introduzca rápidamente la aguja hasta el tope en la piel en un ángulo de 90 grados (un ángulo de 45 grados si no hay mucho tejido graso). Una vez que la aguja haya entrado, suelte la piel. Inyecte todo el medicamento empujando el émbolo, la zona posterior de la parte superior de los brazos, los muslos, el abdomen (excepto el ombligo y la cintura).

 **Intramuscular (en un músculo**):se aplican en los glúteos, el muslo, la cadera o en la parte superior del brazo. Si necesita administrarse las inyecciones con frecuencia, debe hacerlo en un lugar diferente del cuerpo cada vez. Esto le permite evitar cicatrices y problemas en la piel.

**Intravenosa (en una vena):**  Inmovilice la vena, sujetándola con el dedo pulgar y traccionando la piel. Inserte la aguja con un ángulo de 30 grados, con el bisel hacia arriba. Aspire lentamente y compruebe si refluye sangre. Retire el compresor e inyecte el fármaco lentamente

**Intradérmica:** la vacuna se inyecta en la capa externa de piel, llamada dermis. La aguja se sostiene inclinada en un ángulo bajo cerca de la piel. MEDICAMENTO QUE SE PUEDE INTRODUCIRAL CUERPO USANDO UNA AGUJA Y GERINGA GERINGA QUE