

¿Formulación magistral?

¿SABÍA USTED QUE SI NO EXISTIERA LA FORMULACIÓN MAGISTRAL...?

- Muchos medicamentos no existirían en las dosis y formas farmacéuticas que suelen necesitar niños y bebés: jarabes, elixires, suspensiones o emulsiones.
- Las personas mayores no tendrían acceso a nuevas formas de dosificación que hacen más sencilla la administración de medicamentos.
- Los pacientes recibirían una gran variedad de medicamentos distintos de forma individual durante su estancia en el hospital, en lugar de una sola mezcla de ellos administrada por vía intravenosa.
- Los medicamentos para el cáncer, en el supuesto de que pudieran seguir utilizándose, deberían ser usados de manera aislada, en lugar de combinados, lo que resultaría en administraciones considerablemente más largas.
- Los médicos no tendrían disponible casi ninguno de los radiofármacos comúnmente usados para el diagnóstico y tratamiento de enfermedades.
- Los medicamentos para adultos estarían disponibles en una limitada variedad de dosis, y para obtener las intermedias no habría otra alternativa que recurrir a fraccionar los medicamentos.
- Los pacientes no tendrían acceso en absoluto a determinados tratamientos.
- Los pacientes tendrían que limitarse a tomar los medicamentos en forma oral o en inyectable, renunciando en muchos casos a métodos más novedosos de administración de fármacos, como geles transdérmicos, etc.
- Los medicamentos que la industria farmacéutica deja de fabricar por "motivos económicos" dejarían de estar disponibles para los pacientes.
- Las rupturas de stock harían que un medicamento dejara de estar disponible, provocando una interrupción en el tratamiento del paciente, que, en algunos casos, puede haber costado mucho tiempo estabilizar.
- Sólo un limitado número de pacientes tendría acceso a los medicamentos huérfanos.
- Los pacientes no tendrían la opción de recibir un tratamiento nuevo que su médico quisiera utilizar.
- Los pacientes alérgicos a un conservante, colorante, saborizante o cualquier otro ingrediente presente en el medicamento comercial, se quedarían sin alternativa posible.

- Los pacientes mantenidos con “alimentación endovenosa” precisarían de administraciones sucesivas de los diferentes componentes, en lugar de recibir en una sola vez una formulación personalizada adaptada a sus necesidades.
- Los bebés prematuros o nacidos con problemas no tendrían acceso a numerosos medicamentos que son vitales para su supervivencia.
- Muchos de los medicamentos que puede necesitar un bebé no están disponibles como preparado comercial.

Translated from English into Spanish by Dr. Diego Marro Ramon, of the International Society of Pharmaceutical Compounding