

DINÁMICA 5. ENSAYOS CLÍNICOS SEGÚN LA EDAD

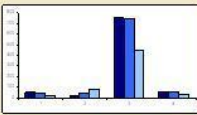
Organizaremos la clase en grupos de trabajo, un máximo de 4 alumnos por grupo, les pediremos que vean el siguiente video <https://www.youtube.com/watch?v=PrQDYNk4CU0> , y contesten las siguientes preguntas:

- ¿Qué es el escorbuto? ¿Por qué afectaba a los marineros?
- ¿Por qué hoy en día los ensayos clínicos tienen que ser aprobados por un comité ético?
- ¿Qué son los grupos de control? ¿Para qué crees que sirven?
- ¿Qué piensas de la expresión: "...las expectativas que podrían influenciar los resultados..."?
- ¿Para qué sirve el doble ciego?
- ¿Quién debe analizar los resultados del experimento? ¿Por qué?
- ¿Qué pretendemos repitiendo el ensayo en otros centros independientes?
- ¿Cuándo se considerará que un tratamiento tienen eficacia?
- ¿Hay que utilizar siempre un placebo?
- ¿Cuál es el objetivo principal de un ensayo clínico?

Una vez contestadas todas las preguntas, cada grupo preparará un póster científico (a partir de la pregunta b.) para poder exponer sus conclusiones en clase.

Los póster se harán en formato físico, en una cartulina para que puedan quedar expuestos en el aula.

Como modelo de póster científico se les puede dar como orientación, por ejemplo este modelo:

<h2 style="margin: 0;">TITULO</h2> <p style="font-size: small;">Debe reflejar con exactitud el tema del estudio o trabajo, claro y conciso, se recomienda no usar abreviaciones, siglas o acrónimos. Se recomienda usar letra ARIAL en NEGRITA y al menos de 36 puntos. No mas de 15 palabras.</p> <h3 style="margin: 0;">AUTORES, FILIACION Y ENCABEZAMIENTOS</h3> <p style="font-size: x-small;">De menor tamaño que el título, se recomienda tamaño 30 y en NEGRITA. Mismos autores que en el texto, se puede incluir el Departamento.</p>		
<h4 style="text-align: center; margin: 0;">ABSTRACT</h4> <p style="font-size: x-small;">En los textos se aconseja usar un tamaño de 20 puntos y NUNCA en Negrita</p>	<h4 style="text-align: center; margin: 0;">RESULTADOS</h4> <p style="font-size: x-small;">Resumen de los resultados obtenidos. Selección de los datos mas relevantes y mas relacionados con el objetivo del estudio. Evitar textos largos y con muchos datos. Se pueden incluir, tablas, figuras, graficas, guardando armonía con el texto. Usar colores no muy vivos. <i>Fig1. Título breve explicando la grafica. Aparece en la parte superior si son graficas</i></p>  <p style="font-size: x-small;"><i>Fig1. Título breve explicando la grafica. Aparece en la parte superior si son graficas</i></p>	 <p style="font-size: x-small;"><i>Fig2. Si es una fotografía, figura el texto en la parte inferior</i></p>
<h4 style="text-align: center; margin: 0;">INTRODUCCION</h4> <p style="font-size: x-small;">Sirve para familiarizar al lector, debe ser corta, los aspectos que contiene:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Antecedentes y revisión del tema - Importancia teórica - Hipótesis - Objetivos del trabajo - Definiciones <p style="font-size: x-small;">En los textos se aconseja usar un tamaño de 15-20 puntos y NUNCA en Negrita</p>	<h4 style="text-align: center; margin: 0;">METODOLOGIA</h4> <p style="font-size: x-small;">Descripción de materiales y métodos, recoge el diseño del estudio, como se llevo a cabo, numero de fases, variables.</p>	<h4 style="text-align: center; margin: 0;">CONCLUSIONES</h4> <p style="font-size: x-small;">No deben ser meros recordatorios, se debe ser objetivo. Se puede incluir una discusión</p>
		<h4 style="text-align: center; margin: 0;">BIBLIOGRAFIA</h4> <p style="font-size: x-small;">No es obligatorio, pero si conveniente. Se deben seleccionar las mas importantes</p>
		<h4 style="text-align: center; margin: 0;">AGRADECIMIENTOS</h4> <p style="font-size: x-small;">No es obligatorio, pero si conveniente. Se deben seleccionar las mas importantes</p>