

HISTORIA Y HUMANIDADES

Residentes!! Sed idiotas, no favor

Dr. Jordi Loscos Arenas

Hospital Universitari Germans Trias i Pujol, Badalona, Barcelona
Miembro de ASEMEYA (Asociación Española de Médicos Escritores y Artistas)

Me tendría que haber declarado idiota desde mi juventud y puede que a estas fechas hasta fuera más inteligente. Pero quise tener ingenio demasiado pronto, y heme aquí ahora hecho un imbécil.

Fiodor Dostoyevski

NO has leído mal el título. No es un error. Te estoy pidiendo que seas idiota. Hoy más que nunca necesitas reivindicar la figura del idiota que llevas dentro. Frente a la abrumadora cantidad de ensayos clínicos que marcan y marcarán tu actitud terapéutica, no te queda otra. ¿Cómo vas a manejarte frente a los EAGLE, OHTS, TVT, LIGHT, EMGT, OHTS, CNTG, FRB, AREAS, MARINA, ANCHOR, CATT, HARBOR, AURA etc., etc.? Es evidente que la aplicabilidad de los resultados mejorarán el tratamiento de tus pacientes, y más que vendrán en puertas de la Big Data pero... ¿Te estás preparando para la mejor de las interpretaciones posibles de estos ensayos? ¿Vas a quedarte solo en los datos? ¿O te estás formando para ir más allá? La cara A de los datos es que te van a permitir decidir mejor, sopesar bien los pros y los contras de tu decisión, pero la cara B es que no deja de ser un terreno ya transitado, recurrente y en demasiadas ocasiones interpretados como bíblicas y encorsetadas verdades que inmovilizan. Así pues ¿Quién te parece que está en una mejor disposición de ir más allá: el idiota que llevas dentro o la inteligencia artificial? ¿Cómo reivindicarte orgullosamente idiota frente a la inteligencia artificial? ¿El idiota nace o se hace? ¿Cómo se forma un idiota?

Descubro leyendo No-Cosas que Hegel afirmaba que establecer correlaciones es el nivel más bajo del conocimiento (snif... y yo que estaba tan orgulloso de mi tesis doctoral). El filósofo sostuvo que es la disposición anímica la que marca el camino del auténtico conocimiento. La disposición anímica es inherente a cualquier ser humano y ésta no debe ser entendida como un estado subjetivo. Es obvio en sí misma en tanto en cuanto, esta disposición anímica corresponde a nuestra esencia más profunda. Byung-Chul Han reflexiona sobre todas estas cuestiones en su último libro No-Cosas. Afirma que la inteligencia artificial no tiene disposición anímica alguna. Correlaciona y calcula como nadie

pero es incapaz por sí sola de abrir nuevos pathos de conocimiento. Es aquí donde surge con fuerza la figura del idiota. Han atribuye a Deleuze la reivindicación del idiota como una actitud esencial de la filosofía -No es la inteligencia, sino el idiotismo lo que caracteriza el pensamiento. Todo filósofo que produce un nuevo idioma, un nuevo pensamiento, un nuevo lenguaje, es un idiota-. De igual manera, en tiempos de Big Data, es fundamental trasladar esta actitud a la Medicina. El idiota debe ser capaz de preguntar, ¿Y si...?. sin miedo a parecer un idiota, al contrario, orgulloso de intentarlo. La historia de la Medicina está poblada de idiotas. De berditos idiotas que en un momento dado, sin miedo, desde una firme disposición anímica pusieron sobre la mesa un: ¿Y si...?

Propongo la creación de un nuevo premio: el idiota del año. El residente más idiota. Y porque no, al tutor de residentes y al servicio que mejor y más idiotas forme ¿Hará constar alguien ese mérito en su CV? ¿Un diploma así, colgaría de un marco en la sala de espera de nuestra consulta? ¿Alguna casa comercial patrocinaría el premio? Algo habremos avanzado si el problema queda solo ahí. Antiguamente se les quemaba, excomulgaba... actualmente muchos idiotas permanecen desactivados ante la avalancha de datos... La Medicina necesita idiotas como el aire que respira y ahora en tiempos de inteligencia artificial, más que nunca. Sin vergüenza. Dad el paso. Empezad a formarlos en el idiotismo. Aprended con rigor, escuchad, respetad, trabajad vuestra disposición anímica desde la residencia. Interrogad e interrogaros; ¿Y si...? Construid los andamios que un día no muy lejano puedan convertirnos en auténticos idiotas.

Jordi Loscos Arenas jordi.arenas4@hotmail.com

SINETRÁV FICHA TÉCNICA
Travoprost 40 microgramos/ml, colirio en solución.
1. NOMBRE DEL MEDICAMENTO. Sinetrav 40 microgramos/ml colirio en solución.
2. COMPOSICIÓN CUALITATIVA Y CUANTITATIVA. Cada ml de solución contiene 40 microgramos de travoprost.
3. FORMA FARMACÉUTICA. Colirio en solución.
4.1. Datos clínicos relevantes. 4.2. Precauciones especiales de conservación.
5.1. Datos farmacocinéticos. 5.2. Datos farmacodinámicos.
6.1. Datos farmacocinéticos. 6.2. Datos farmacodinámicos.
7.1. Datos farmacocinéticos. 7.2. Datos farmacodinámicos.
8.1. Datos farmacocinéticos. 8.2. Datos farmacodinámicos.
9.1. Datos farmacocinéticos. 9.2. Datos farmacodinámicos.
10. Datos farmacocinéticos. 10.2. Datos farmacodinámicos.
11. Datos farmacocinéticos. 11.2. Datos farmacodinámicos.
12. Datos farmacocinéticos. 12.2. Datos farmacodinámicos.
13. Datos farmacocinéticos. 13.2. Datos farmacodinámicos.
14. Datos farmacocinéticos. 14.2. Datos farmacodinámicos.
15. Datos farmacocinéticos. 15.2. Datos farmacodinámicos.
16. Datos farmacocinéticos. 16.2. Datos farmacodinámicos.
17. Datos farmacocinéticos. 17.2. Datos farmacodinámicos.
18. Datos farmacocinéticos. 18.2. Datos farmacodinámicos.
19. Datos farmacocinéticos. 19.2. Datos farmacodinámicos.
20. Datos farmacocinéticos. 20.2. Datos farmacodinámicos.

SIOP FICHA TÉCNICA
Latanoprost 50 microgramos/ml, colirio en solución en envase unidosos.
1. NOMBRE DEL MEDICAMENTO. Siop 50 microgramos/ml colirio en solución en envase unidosos.
2. COMPOSICIÓN CUALITATIVA Y CUANTITATIVA.
3. FORMA FARMACÉUTICA.
4.1. Datos clínicos relevantes. 4.2. Precauciones especiales de conservación.
5.1. Datos farmacocinéticos. 5.2. Datos farmacodinámicos.
6.1. Datos farmacocinéticos. 6.2. Datos farmacodinámicos.
7.1. Datos farmacocinéticos. 7.2. Datos farmacodinámicos.
8.1. Datos farmacocinéticos. 8.2. Datos farmacodinámicos.
9.1. Datos farmacocinéticos. 9.2. Datos farmacodinámicos.
10. Datos farmacocinéticos. 10.2. Datos farmacodinámicos.
11. Datos farmacocinéticos. 11.2. Datos farmacodinámicos.
12. Datos farmacocinéticos. 12.2. Datos farmacodinámicos.
13. Datos farmacocinéticos. 13.2. Datos farmacodinámicos.
14. Datos farmacocinéticos. 14.2. Datos farmacodinámicos.
15. Datos farmacocinéticos. 15.2. Datos farmacodinámicos.
16. Datos farmacocinéticos. 16.2. Datos farmacodinámicos.
17. Datos farmacocinéticos. 17.2. Datos farmacodinámicos.
18. Datos farmacocinéticos. 18.2. Datos farmacodinámicos.
19. Datos farmacocinéticos. 19.2. Datos farmacodinámicos.
20. Datos farmacocinéticos. 20.2. Datos farmacodinámicos.

SEPARACIÓN DE LOS PRODUCTOS DE LA AGENCIA ESPAÑOLA DE MEDICAMENTOS Y PRODUCTOS SANITARIOS (AEMPS)
Horos Pharma Iberica
Plaza de Euskadi 5, planta 15 - 48009 Bilbao, Bizkaia, España
Tel: +34 946 562 379 - www.horus-pharmas.es
Horos Pharma Iberica
Plaza de Euskadi 5, planta 15 - 48009 Bilbao, Bizkaia, España
Tel: +34 946 562 379 - www.horus-pharmas.es