

NIVEL C (C1&C2) según la escala del Consejo de Europa
MÓDULO 2 Producción escrita y mediación

CONVOCATORIA
2018 B

ACTIVIDAD 1

Participas en un curso de filosofía y la profesora os ha repartido este artículo para que reflexionéis sobre las posibles consecuencias de prolongar la longevidad. Escribe un **ensayo** (unas 350 palabras) en el que presentes los aspectos positivos y negativos de la investigación actual sobre el tema y argumentes a favor o en contra de las tres ideas que ahí se presentan.

¡Ojo! No firmes con tu verdadero nombre. Firma como Ana o Juan Alexiou.





¿Quiere vivir más? Considere los aspectos éticos

La carrera por la longevidad plantea cuestiones como estas: ¿una vida más larga es algo bueno?, ¿prolongar la vida podría ser perjudicial para los demás?

32

JOHN K. DAVIS  
4 SEP 2018 · 12:55 CEST

Prolongar la vida –es decir, utilizar la ciencia para ralentizar o detener el envejecimiento humano de manera que la gente viva mucho más de lo que vive de manera natural– puede ser posible algún día.

Las grandes empresas se están tomando en serio esta posibilidad. En 2013, Google fundó una compañía llamada **Calico** para desarrollar métodos de prolongación de la vida e investigar temas relacionados con el envejecimiento y sus enfermedades asociadas.

Por su parte, los multimillonarios de Silicon Valley Jeff Bezos y Peter Thiel, conscientes de los obstáculos a los que se enfrenta en el antienvejecimiento, han invertido en **Unity Biotechnology**. Esta se centra sobre todo en la prevención de las enfermedades relacionadas con la edad y es posible que sus investigaciones lleven a descubrir métodos para frenar o evitar el envejecimiento en sí, pero también se ocupa de las consideraciones éticas de modificar artificialmente la esperanza de vida humana.

Desde mi perspectiva de filósofo, esto plantea dos cuestiones éticas. En primer lugar, ¿una vida más larga es algo bueno? Y en segundo, ¿prolongar la vida podría ser perjudicial para los demás?

¿Es bueno vivir eternamente?

No todo el mundo está convencido de que prolongar la vida sea bueno. En un sondeo realizado en 2013 por el proyecto Religión y Vida Pública del Centro Pew de Investigación, a algunos entrevistados les preocupaba que la existencia pudiese llegar a resultar aburrida, o que se perdiesen las ventajas de envejecer, como adquirir una mayor sabiduría o aprender a aceptar la muerte.

¿Solo al alcance de los ricos?

Muchas personas temen que la prolongación de la vida solo esté al alcance de los ricos y aumente todavía más las desigualdades ya existentes.

¿Una crisis de superpoblación?

Otro posible perjuicio es que el mundo llegaría a estar superpoblado. A mucha gente le preocupa que la prolongación de la vida humana pudiese causar un exceso de población, contaminación y una escasez de recursos graves.



ATENCIÓN

- Escribe tus respuestas en la Hoja de Respuestas nº 2 [ΑΠΑΝΤΗΤΙΚΟ ΕΝΤΥΠΟ 2].
- Intenta realizar todas las actividades.
- Dispones de **120 minutos** para terminar esta parte del examen.

ACTIVIDAD 2

Basándote en la información del siguiente texto escribes **un artículo** (unas 300 palabras) para el periódico de tu Universidad con el objetivo de:

- presentar esta investigación científica, así como
- sensibilizar a tus lectores y convencerlos del peligro tomando ejemplos del texto para ofrecerles soluciones prácticas.

¡OJO! No firmes el texto. Firma como Ana o Juan Alexiou.

<http://www.docmed.gr/>



[Αρχική](#)
[Ειδήσεις](#)
[Υγεία](#)
[Ιατρικό Σαλόνι](#)
[Σεξ & Υγεία](#)
[Πολιτική](#)
[Διατροφή](#)
[DOC MED+](#)
[Επικοινωνία](#)

Η χρήση smartphone στο σκοτάδι ΜΠΟΡΕΙ ΝΑ ΠΡΟΚΑΛΕΣΕΙ ΠΡΟΣΩΡΙΝΗ ΤΥΦΛΩΣΗ!

Οι επιστήμονες τόνισαν ότι όταν κανείς ασχολείται με το κινητό του μέσα στο σκοτάδι, πρέπει να έχει και τα δύο μάτια του ανοιχτά.

Η συχνή χρήση «έξυπνου» κινητού τηλεφώνου μέσα στο σκοτάδι της νύχτας, λίγο πριν κοιμηθεί κανείς, μπορεί να προκαλέσει προσωρινά προβλήματα όρασης έως και προσωρινή τύφλωση από το ένα μάτι. Για πρώτη φορά οι επιστήμονες ανακάλυψαν δύο τέτοιες ασυνήθιστες περιπτώσεις γυναικών στη Βρετανία, μιας γυναίκας 22 ετών και μιας άλλης 40 ετών, που είχαν τη συνήθεια να «τσεκάρουν» κάθε λίγο και λιγάκι το κινητό τους, ενόσω ήταν ξαπλωμένες.

Οι ερευνητές, με επικεφαλής τον οφθαλμίατρο Gordon Plant του μεγάλου Οφθαλμολογικού Νοσοκομείου Moorfields του Λονδίνου, οι οποίοι έκαναν τη σχετική δημοσίευση στο αμερικανικό ιατρικό περιοδικό New England Journal of Medicine, δήλωσαν ότι και οι δύο γυναίκες έκαναν παράπονα για επαναλαμβανόμενα επεισόδια παροδικής απώλειας όρασης, που διαρκούσαν έως 15 λεπτά και εμφανίζονταν το βράδυ ή νωρίς το πρωί.

Παρά τις πολλαπλές ιατρικές εξετάσεις, οι γιατροί δεν μπορούσαν να βρουν κάποιο πρόβλημα. Όμως στην πορεία συνειδητοποίησαν ότι «ένοχο» ήταν το κινητό τους! Οι γυναίκες είχαν τη συνήθεια να ξαπλώνουν στο πλευρό και να βλέπουν μέσα στο σκοτάδι την έντονα φωτισμένη οθόνη του κινητού

τους με το ένα μάτι, ενώ το άλλο ήταν σκεπασμένο από το μαξιλάρι. Όπως είπε ο Gordon Plant, «αυτό έχει ως συνέπεια το ένα μάτι, που κοιτάζει το τηλέφωνο, να προσαρμόζεται στο φως, ενώ το άλλο μάτι προσαρμόζεται στο σκοτάδι, με συνέπεια να προκαλείται παροδική απώλεια όρασης από το πρώτο μάτι, όταν κλείνει η συσκευή, μέχρι και αυτό το μάτι να προσαρμοσθεί στο σκοτάδι».

Βέβαια, η τύφλωση λόγω κινητού δεν είναι ιδιαίτερα επιβλαβής και δεν προκαλεί κάποια μόνιμη ζημιά, ενώ παραμένει ασαφές πόσοι «μονόφθαλμοι» χρήστες κινητού μέσα στο σκοτάδι μπορούν να πάθουν τέτοια πρόσκαιρη απώλεια όρασης και κατά πόσο τέτοια περιστατικά είναι γενικευμένα.

Ωστόσο, οι επιστήμονες τονίζουν πως, αν παραστεί ανάγκη να ασχοληθεί κανείς με το κινητό του σε σκοτεινό χώρο, πρέπει πάση θυσία να φροντίζει ώστε να μην παρεμποδίζεται η όρασή του από κανένα μάτι. Πάντως, είναι καλύτερα να αποφεύγεται η χρήση του κινητού στο σκοτάδι και να μην έχουμε το κινητό δίπλα μας ανά πάσα στιγμή.

Adaptado de www.protothema.gr (24/06/2016)



ΤΕΛΟΣ ΜΗΝΥΜΑΤΟΣ