

Διώ κομαι Πολιτικά – Βασανιστήριο Στέρησης Ύπνου

Συντάχθηκε απο τον/την Χρήστος Μπούμπουλης (Christos Boumpoulis)

Κυριακή, 09 Αύγουστος 2020 00:14 - Τελευταία Ενημέρωση Κυριακή, 09 Αύγουστος 2020 00:27

CIA Funded Mind Control Experiments - Bull & Cat Tests by Dr Delgado in the 1960s

{youtube}Ni2FFSAhTcA{/youtube}

www.youtube.com/watch?v=Ni2FFSAhTcA

José Delgado, implants, and electromagnetic mind control

{youtube}23pXqY3X6c8{/youtube}

www.youtube.com/watch?v=23pXqY3X6c8

Διώ κομαι Πολιτικά – Βασανιστήριο Στέρησης Ύπνου

Με το παρόν άρθρο ζητώ επειγόντως την άμεση και έμπρακτη συμπαράσταση και προστασία των Ελλήνων πολιτών προκειμένου να γλυτώσω από την πολιτική δίωξη την οποία μου ασκούν οι Βρετανοί επικυρίαρχοι της Ελλάδας και οι συνεργοί τους.

Στις επαγγελματικές μου ικανότητες περιλαμβάνονται, πανεπιστημιακό πτυχείο Οικονομικών επιστημών, προγραμματισμός ηλεκτρονικών υπολογιστών, ηλεκτρονικά, εγκατάσταση συστημάτων ασφαλείας.

Συνάδελφοί στις πολλές επιχειρήσεις και το Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης όπου εργάστηκα έχουν να λένε τα καλύτερα λόγια, για τις επαγγελματικές μου επιδόσεις, τον χαρακτήρα μου και την κοινωνική συμπεριφορά μου.

Οι γονείς μου με υπεραγαπούσαν και με υποστήριζαν και η μητέρα μου συνεχίζει, αν και στερείται, παράνομα και άδικα, την ελευθερία της.

Διαθέτω, την πλήρη κυριότητα ενός ακινήτου στην Αλεξανδρούπολη και μέρος της πλήρους κυριότητας ενός ακινήτου στην Βούλα Αττικής. Επίσης, διαθέτω ένα ιδιωτικής χρήσης επιβατικό αυτοκίνητο.

Από την παιδική μου ηλικία, μέλη του «Διεθνούς Οργανωμένου Εγκλήματος», για την αντιμετώπιση του οποίου ειδική διεθνής νομοθεσία θεσπίστηκε (resolution 55/23 of the United Nations: United Nations Convention against Transnational Organised Crime, article 24 Protection of witnesses and article 25 Assistance to and protection of victims), θυματοποίησαν απάνθρωπα τους γονείς μου και στην συνέχεια, θυματοποίησαν εμένα υποβάλλοντάς με, σε ακούσια λήψη ιστών, σε ακούσια ανθρώπινα πειράματα και σε ακούσια εμφύτευση στον εγκέφαλό μου τεχνικών μέσων μέσω των οποίων, οι αποικιοκράτες, μπορούν να πραγματοποιούν τηλεμετρία και να προκαλούν, δίχως να γίνονται αντιληπτές από εμένα, προσωρινές παύσεις της συνειδητότητάς μου (claustrum manipulation).

Από τον Μάρτιο του έτους 1999 μέχρι και σήμερα, λόγω του ότι, το 1999 συνειδητοποίησα τα εγκλήματα που διαπράττονταν, συγκαλυμμένα, εναντίον της οικογένειά μου και άρχισα, να διαμαρτύρομαι και να προβαίνω, μέσω διαδικτύου, σε αποκαλύψεις, περνάω τα πάνδεινα.

Συγκεκριμένα, διαπράττεται εναντίον μου ό,τι περιλαμβάνει, σύμφωνα με τους σχετικούς ορισμούς στο Διαδίκτυο, το λεγόμενο “organized-harassment” (gang-stalking):

Διώ κομαι Πολιτικά – Βασανιστήριο Στέρησης Ύπνου

Συντάχθηκε απο τον/την Χρήστος Μπούμπουλης (Christos Boumpoulis)

Κυριακή, 09 Αύγουστος 2020 00:14 - Τελευταία Ενημέρωση Κυριακή, 09 Αύγουστος 2020 00:27

- δολοφονία χαρακτήρα
- πλήρης επαγγελματική/κοινωνική περιθωριοποίηση
- υπεξαίρεση οικονομικών πόρων
- υπεξαίρεση ακίνητης και κινητής περιουσίας
- επιβολή συνθηκών ακραίας πενίας
- επιβολή συνθηκών «αστέγου»
- παράνομη φυλάκιση είτε παράνομος εγκλεισμός σε ψυχιατρείο
- βιολογική δολοφονία, μέσω πρόκλησης καρκίνου, κ.λπ., είτε με ψεύτικη/σκηνοθετημένη ψευδο-«αυτοκτονία»

Από την 1η Μαΐου 2014 μέχρι και τις 27 Ιουλίου 2020, τις νύχτες κοιμόμουν μέσα στο αυτοκίνητό μου.

Στις 23 Ιουλίου δημοσίευσα στο διαδίκτυο πληροφορίες σχετικές με το διεθνές οργανωμένο έγκλημα.

Διώ κομαι Πολιτικά – Βασανιστήριο Στέρησης Ύπνου

Συντάχθηκε απο τον/την Χρήστος Μπούμπουλης (Christos Boumpoulis)

Κυριακή, 09 Αύγουστος 2020 00:14 - Τελευταία Ενημέρωση Κυριακή, 09 Αύγουστος 2020 00:27

Στις 24 Ιουλίου, σύμφωνα με αποχρώσες ενδείξεις και προηγούμενες όμοιες ενέργειες (Ντίσσελντορφ 2011), έγινε δολιοφθορά του ιμάντα οδήγησης του συστήματος υποβοήθησης του συστήματος διεύθυνσης του αυτοκινήτου μου με τρόπο ώστε αυτός, να προκαλεί ισχυρό μηχανικό θόρυβο.

Στη συνέχεια, είναι σχεδόν βέβαιο ότι, πολίτες προέβησαν σε σχετική καταγγελία στις Γερμανικές αρχές ασφάλειας οι οποίες, υπό ασύμμετρη πληροφόρηση, στις 28 Ιουλίου προέβησαν, στο πλαίσιο των καθηκόντων τους, σε κατάσχεση του αυτοκινήτου μου για διενέργεια υποχρεωτικού τεχνικού ελέγχου.

Από τότε, είμαι πλήρως άστεγος και υποφέρω το μεθοδευμένο εναντίον μου βασανιστήριο της στέρησης ύπνου, ως εξής:

- οικονομική δυνατότητα καθημερινής ενοικίασης φθηνού δωματίου σε πανδοχείο, δεν έχω. Άρα, τα περισσότερα βράδια, πλην εξαιρέσεων, μένω έξω στον δρόμο.

- Μένοντας έξω στον δρόμο είμαι υποχρεωμένος να μένω ξάγρυπνος επειδή, αν κοιμηθώ, είτε, άνθρωποι των αποικιοκρατών μπορεί να βλάψουν την υγεία μου ή να με εκτελέσουν όπως πολλούς άλλους Έλληνες αντι-αποικιοκράτες ακτιβιστές, είτε, κάνοντας κατάχρηση των παράνομα εμφυτευμένων σε εμένα τεχνικών μέσων, είτε, να υπεξαιρέσουν όλα μου τα υπάρχοντα (ενδεχομένως και των ρούχων που φοράω), είτε, να χαλκεύσουν ψευδή «τεκμήρια» ενοχής μου και στη συνέχεια, να τα χρησιμοποιήσουν εναντίον μου.

Πολλοί άλλοι αντι-αποικιοκράτες αγωνιστές βασανίστηκαν πριν από εμένα.

Είμαι αθώος κάθε αξιόποινης πράξης, νομοταγής και δημιουργικός άνθρωπος.

Δεν αξίζω να υφίσταμαι τέτοια βασανιστήρια.

Διώ κομαι Πολιτικά – Βασανιστήριο Στέρησης Ύπνου

Συντάχθηκε απο τον/την Χρήστος Μπούμπουλης (Christos Boumpoulis)

Κυριακή, 09 Αύγουστος 2020 00:14 - Τελευταία Ενημέρωση Κυριακή, 09 Αύγουστος 2020 00:27

Ούτε η οικογένειά μου αξίζει να υφίσταται τέτοια βασανιστήρια.

Ζητώ από τους Έλληνες και τους λοιπούς Ευρωπαίους, πολίτες να αναλάβουν άμεσα δράση προκειμένου, η οικογένειά μου και εγώ, να πάψουμε να υφιστάμεθα την προφανή, αποικιοκρατική βαρβαρότητα.

Χρήστος Μπούμπουλης

οικονομολόγος

Παράρτημα

Βασανιστήρια με αϋπνία

Περισσότεροι από 25 πιθανολογούμενοι τρομοκράτες στερήθηκαν τον ύπνο όταν εκρατούντο από την CIA, κατά την περίοδο της προεδρίας του Τζορτζ Μπους, σύμφωνα με την εφημερίδα Los Angeles Times, η οποία επικαλείται έκθεση του υπουργείου Δικαιοσύνης.

Σε μια ορισμένη στιγμή, η CIA έδωσε την άδεια να μην επιτρέπεται ο ύπνος σε μερικούς κρατούμενους για μια χρονική διάρκεια που θα μπορούσε να φθάσει και τις 11 συνεχείς

Διώ κομαι Πολιτικά – Βασανιστήριο Στέρησης Ύπνου

Συντάχθηκε απο τον/την Χρήστος Μπούμπουλης (Christos Boumpoulis)

Κυριακή, 09 Αύγουστος 2020 00:14 - Τελευταία Ενημέρωση Κυριακή, 09 Αύγουστος 2020 00:27

ημέρες. Στη συνέχεια ο χρόνος αυτός περιορίστηκε σε περίπου μια εβδομάδα, σύμφωνα με την έκθεση αυτή.

Η στέρηση του ύπνου ήταν μια από τις τεχνικές-κλειδιά του προγράμματος που είχε τεθεί σε εφαρμογή από την CIA για την ανάκριση κρατουμένων, μετά τις τρομοκρατικές επιθέσεις της 11ης Σεπτεμβρίου του 2001 στις ΗΠΑ. Χρησιμοποιείτο για να σπάσει ψυχολογικά δεκάδες υπόπτους, προσθετεί η εφημερίδα.

Σύμφωνα με την έκθεση του υπουργείου Δικαιοσύνης που δόθηκε στην δημοσιότητα τον περασμένο μήνα, η τεχνική της στέρησης του ύπνου συνοδευόταν από την υποχρέωση των αλυσοδεμένων κρατουμένων να μένουν όρθιοι μερικές φορές και όλη την ημέρα.

Οι κρατούμενοι είχαν σίδερα στα πόδια τους και τα χέρια τους δεμένα κοντά στο πρόσωπο τους, σύμφωνα με την έκθεση που αναφέρει η αμερικανική εφημερίδα. Φορούσαν μόνο ένα ειδικό εσώρουχο όπου θα έπρεπε να κάνουν τις ανάγκες τους και δεν μπορούσαν να λάβουν τροφή. Ιατρικό προσωπικό βρισκόταν επιτόπου για να αποτρέψει τον τραυματισμό των κρατουμένων.

Όταν δεν μπορούσαν να σταθούν όρθιοι, οι κρατούμενοι τοποθετούνταν στο έδαφος όμως τα μέλη τους μπλοκάρονταν "σε μια στάση εξαιρετικά άβολη για να τους στερήσει τον συνεχή ύπνο", σύμφωνα με την έκθεση της 10ης Μαΐου του 2005 που επικαλείται η εφημερίδα.

<https://www.news247.gr/kosmos/vasanistiria-me-aypnia.6045345.html>

Φριχτά βασανιστήρια της CIA

Σύμφωνα με δημοσίευμα της Αυγής, η πρόεδρος της Επιτροπής Πληροφοριών της

Διώ κομαι Πολιτικά – Βασανιστήριο Στέρησης Ύπνου

Συντάχθηκε απο τον/την Χρήστος Μπούμπουλης (Christos Boumpoulis)

Κυριακή, 09 Αύγουστος 2020 00:14 - Τελευταία Ενημέρωση Κυριακή, 09 Αύγουστος 2020 00:27

Γερουσίας, Νταϊάν Φαϊνστάιν παρουσίασε χθες δημόσια την περίληψη της έκθεσης για τις ανακριτικές μεθόδους της CIA, σημειώνοντας ότι σε πολλές από τις περιπτώσεις οι ανακριτικές μέθοδοι "ισοδυναμούσαν με βασανιστήρια".

Ανάμεσα στις μεθόδους βασανιστηρίων που αναφέρονται στην έκθεση είναι οι εικονικοί πνιγμοί, η στέρηση ύπνου για χρονικά διαστήματα που έφταναν τις 180 ώρες, η έκθεση σε εξαιρετικά χαμηλές θερμοκρασίες και η σεξουαλική κακοποίηση. Η έκθεση αναφέρεται επίσης στην ακραία ψυχολογική βία που ασκούσαν οι ανακριτές απειλώντας τους κρατούμενους ότι δεν θα έφταναν ποτέ ζωντανοί στα δικαστήρια επειδή "δεν μπορούμε να αφήσουμε ποτέ να μάθει ο κόσμος τι σας κάναμε".

Η έκθεση αναφέρεται εκτεταμένα στην πρακτική του waterboarding, κατά τη διάρκεια της οποίας πολλοί κρατούμενοι έφτασαν πολύ κοντά στον πνιγμό, αλλά και σε άλλες εξαιρετικά βίαιες και απάνθρωπες πρακτικές. Η στέρηση ύπνου και τοποθέτηση των ατόμων σε "θέσεις άγχους" ήταν οι πιο απλές τακτικές. Οι κρατούμενοι έμεναν χωρίς ύπνο έως και 180 ώρες ή τοποθετούνταν σε συγκεκριμένες στάσεις έντασης ώστε να μην μπορούν να κουνηθούν. Κακοποιούνταν πρωκτικά, εξευτελιζονταν με κάθε τρόπο και δένονται γυμνοί στο πάτωμα των κελιών. Από το τελευταίο πέθανε τουλάχιστον ένας κρατούμενος λόγω υποθερμίας, σημειώνεται στο κείμενο.

https://www.alfavita.gr/politiki/142570_frihta-basanistiria-tis-cia

Consciousness on-off switch discovered deep in brain

By Helen Thomson

ONE moment you're conscious, the next you're not. For the first time, researchers have switched off consciousness by electrically stimulating a single brain area.

Scientists have been probing individual regions of the brain for over a century, exploring their function by zapping them with electricity and temporarily putting them out of action. Despite this, they have never been able to turn off consciousness – until now.

Although only tested in one person, the discovery suggests that a single area – the claustrum – might be integral to combining disparate brain activity into a seamless package of thoughts, sensations and emotions. It takes us a step closer to answering a problem that has confounded scientists and philosophers for millennia – namely how our conscious awareness arises.

Many theories abound but most agree that consciousness has to involve the integration of activity from several brain networks, allowing us to perceive our surroundings as one single unifying experience rather than isolated sensory perceptions.

One proponent of this idea was Francis Crick, a pioneering neuroscientist who earlier in his career had identified the structure of DNA. Just days before he died in July 2004, Crick was working on a paper that suggested our consciousness needs something akin to an orchestra conductor to bind all of our different external and internal perceptions together.

With his colleague Christof Koch, at the Allen Institute for Brain Science in Seattle, he hypothesised that this conductor would need to rapidly integrate information across distinct regions of the brain and bind together information arriving at different times. For example, information about the smell and colour of a rose, its name, and a memory of its relevance, can be bound into one conscious experience of being handed a rose on Valentine's day.

The pair suggested that the claustrum – a thin, sheet-like structure that lies hidden deep inside the brain – is perfectly suited to this job (Philosophical Transactions of The Royal Society B, doi.org/djjw5m).

It now looks as if Crick and Koch were on to something. In a study published last week,

Mohamad Koubeissiat the George Washington University in Washington DC and his colleagues describe how they managed to switch a woman's consciousness off and on by stimulating her claustrum. The woman has epilepsy so the team were using deep brain electrodes to record signals from different brain regions to work out where her seizures originate. One electrode was positioned next to the claustrum, an area that had never been stimulated before.

When the team zapped the area with high frequency electrical impulses, the woman lost consciousness. She stopped reading and stared blankly into space, she didn't respond to auditory or visual commands and her breathing slowed. As soon as the stimulation stopped, she immediately regained consciousness with no memory of the event. The same thing happened every time the area was stimulated during two days of experiments (Epilepsy and Behavior, doi.org/tgn).

To confirm that they were affecting the woman's consciousness rather than just her ability to speak or move, the team asked her to repeat the word "house" or snap her fingers before the stimulation began. If the stimulation was disrupting a brain region responsible for movement or language she would have stopped moving or talking almost immediately. Instead, she gradually spoke more quietly or moved less and less until she drifted into unconsciousness. Since there was no sign of epileptic brain activity during or after the stimulation, the team is sure that it wasn't a side effect of a seizure.

Koubeissi thinks that the results do indeed suggest that the claustrum plays a vital role in triggering conscious experience. "I would liken it to a car," he says. "A car on the road has many parts that facilitate its movement – the gas, the transmission, the engine – but there's only one spot where you turn the key and it all switches on and works together. So while consciousness is a complicated process created via many structures and networks – we may have found the key."

"Consciousness is created via many structures and networks but we may have found the ignition key"

Awake but unconscious

Counter-intuitively, Koubeissi's team found that the woman's loss of consciousness was

associated with increased synchrony of electrical activity, or brainwaves, in the frontal and parietal regions of the brain that participate in conscious awareness. Although different areas of the brain are thought to synchronise activity to bind different aspects of an experience together, too much synchronisation seems to be bad. The brain can't distinguish one aspect from another, stopping a cohesive experience emerging.

Since similar brainwaves occur during an epileptic seizure, Koubeissi's team now plans to investigate whether lower frequency stimulation of the claustrum could jolt them back to normal. It may even be worth trying for people in a minimally conscious state, he says. "Perhaps we could try to stimulate this region in an attempt to push them out of this state."

"We could try to stimulate the region in a minimally conscious person to try to jolt them out of this state"

Anil Seth, who studies consciousness at the University of Sussex, UK, warns that we have to be cautious when interpreting behaviour from a single case study. The woman was missing part of her hippocampus, which was removed to treat her epilepsy, so she doesn't represent a "normal" brain, he says.

However, he points out that the interesting thing about this study is that the person was still awake. "Normally when we look at conscious states we are looking at awake versus sleep, or coma versus vegetative state, or anaesthesia." Most of these involve changes of wakefulness as well as consciousness but not this time, says Seth. "So even though it's a single case study, it's potentially quite informative about what's happening when you selectively modulate consciousness alone."

"Francis would have been pleased as punch," says Koch, who was told by Crick's wife that on his deathbed, Crick was hallucinating an argument with Koch about the claustrum and its connection to consciousness.

"Ultimately, if we know how consciousness is created and which parts of the brain are involved then we can understand who has it and who doesn't," says Koch. "Do robots have it? Do fetuses? Does a cat or dog or worm? This study is incredibly intriguing but it is one brick in a large edifice of consciousness that we're trying to build."

Συντάχθηκε απο τον/την Χρήστος Μπούμπουλης (Christos Boumpoulis)

Κυριακή, 09 Αύγουστος 2020 00:14 - Τελευταία Ενημέρωση Κυριακή, 09 Αύγουστος 2020 00:27

Source:

<https://www.newscientist.com/article/mg22329762-700-consciousness-on-off-switch-discovered-deep-in-brain/>