

ΣΥΣΤΗΜΑ ΕΓΚΑΙΡΗΣ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗΣ: ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΠΟΥ ΣΥΓΚΕΝΤΡΩΘΗΚΑΝ ΤΟ 2017

A. ΝΕΕΣ ΟΥΣΙΕΣ

ΦΑΙΝΑΙΘΥΛΑΜΙΝΕΣ (διεγερτική, εντακτογόνο ή παραισθησιογόνο δράση)

Μέσα στο 2017 καταγράφηκαν στοιχεία για πέντε (N=5) φαινεθυλαμίνες. Τα στοιχεία προήλθαν από το ερευνητικό πρόγραμμα του Εργαστηρίου Αναλυτικής Χημείας του Τμήματος Χημείας της Σχολής Θετικών Επιστημών του ΕΚΠΑ που πραγματοποιεί αναλύσεις στα λύματα στη **Ψυτάλλεια**. **Τρεις** φαινεθυλαμίνες, οι ΡΜΑ, ΟΜΜΑ και ΔΜΜΑ ανιχνεύθηκαν για πρώτη φορά στη χώρα μας κατά το έτος αναφοράς.

Πηγές πληροφόρησης

2-PEA / 2-Phenethylamine

ΣΤΟΙΧΕΙΑ 2017 ΑΠΟ ΑΝΑΛΥΣΕΙΣ ΣΤΑ ΛΥΜΑΤΑ ΣΤΗ ΨΥΤΑΛΛΕΙΑ

Η ουσία ανιχνεύθηκε σε επτά από τα δείγματα που λήφθηκαν κατά τη χρονική περίοδο 8-14/03/2017.

ΣΧΟΛΗ ΘΕΤΙΚΩΝ
ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ
ΤΜΗΜΑ ΧΗΜΕΙΑΣ-ΤΟΜΕΑΣ Ι
ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ
ΑΝΑΛΥΤΙΚΗΣ ΧΗΜΕΙΑΣ

ΡΜΑ

ΣΤΟΙΧΕΙΑ 2017 ΑΠΟ ΑΝΑΛΥΣΕΙΣ ΣΤΑ ΛΥΜΑΤΑ ΣΤΗ ΨΥΤΑΛΛΕΙΑ

ΣΧΟΛΗ ΘΕΤΙΚΩΝ
ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ
ΤΜΗΜΑ ΧΗΜΕΙΑΣ-ΤΟΜΕΑΣ Ι
ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΑΝΑΛΥΤΙΚΗΣ

<p>Η ουσία ανιχνεύθηκε σε επτά από τα δείγματα που λήφθηκαν κατά τη χρονική περίοδο 8-14/03/2017.</p> <p><i>Η ΡΜΑ ταυτοποιήθηκε για <u>πρώτη φορά</u> στην Ελλάδα το 2017.</i></p>	<p>ΧΗΜΕΙΑΣ</p>
<p>PMMA</p> <p>ΣΤΟΙΧΕΙΑ 2017 ΑΠΟ ΑΝΑΛΥΣΕΙΣ ΣΤΑ ΛΥΜΑΤΑ ΣΤΗ ΨΥΤΑΛΛΕΙΑ</p> <p>Η ουσία ανιχνεύθηκε σε επτά από τα δείγματα που λήφθηκαν κατά τη χρονική περίοδο 8-14/03/2017.</p>	<p>ΣΧΟΛΗ ΘΕΤΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΤΜΗΜΑ ΧΗΜΕΙΑΣ-ΤΟΜΕΑΣ Ι ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΑΝΑΛΥΤΙΚΗΣ ΧΗΜΕΙΑΣ</p>
<p>Methoxyphenamine/OMMA</p> <p>ΣΤΟΙΧΕΙΑ 2017 ΑΠΟ ΑΝΑΛΥΣΕΙΣ ΣΤΑ ΛΥΜΑΤΑ ΣΤΗ ΨΥΤΑΛΛΕΙΑ</p> <p>Η ουσία ανιχνεύθηκε σε επτά από τα δείγματα που λήφθηκαν κατά τη χρονική περίοδο 8-14/03/2017.</p> <p><i>Η OMMA ταυτοποιήθηκε για <u>πρώτη φορά</u> στην Ελλάδα το 2017.</i></p>	<p>ΣΧΟΛΗ ΘΕΤΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΤΜΗΜΑ ΧΗΜΕΙΑΣ - ΤΟΜΕΑΣ Ι ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΑΝΑΛΥΤΙΚΗΣ ΧΗΜΕΙΑΣ</p>
<p>DMMA</p> <p>ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΑΠΟ ΑΝΑΛΥΣΕΙΣ ΣΤΑ ΛΥΜΑΤΑ ΣΤΗ ΨΥΤΑΛΛΕΙΑ 2017</p> <p>Η ουσία ανιχνεύθηκε σε πέντε από τα δείγματα που λήφθηκαν κατά τη χρονική περίοδο 8-14/03/2017.</p> <p><i>Η DMMA ταυτοποιήθηκε για <u>πρώτη φορά</u> στην Ελλάδα το 2017.</i></p>	<p>ΣΧΟΛΗ ΘΕΤΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΤΜΗΜΑ ΧΗΜΕΙΑΣ-ΤΟΜΕΑΣ Ι ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΑΝΑΛΥΤΙΚΗΣ ΧΗΜΕΙΑΣ</p>

ΠΑΡΑΓΩΓΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΩΝ ΚΑΘΙΝΟΝΩΝ (διεγερτική δράση)

- Το 2017 καταγράφηκαν στοιχεία για έξι (N=6) υποθέσεις κατασχέσεων με καθιόνες. Δύο υποθέσεις ήταν του 2016
- **Τέσσερις** (N=4) καθιόνες, οι 4-CEC, N-propylnorpentedrone, 4-Methyl-N-ethylnorpentedrone και 4-Methylpentedrone ταυτοποιήθηκαν για πρώτη φορά στη χώρα μας το 2017
- Η N-propylnorpentedrone που ταυτοποιήθηκε στη χώρα μας σε περίπου έξι κιλά λευκής σκόνης, ανιχνεύθηκε για πρώτη φορά στην Ευρωπαϊκή Ένωση κατά το έτος αναφοράς
- Σε αναλύσεις δειγμάτων στα λύματα στη Ψυτάλλεια ανιχνεύθηκε για **πρώτη φορά** στη χώρα μας η Methedrone
- Τρεις (N=3) αναφορές χρηστών για χρήση μεφεδρόνης.

Πηγές πληροφόρησης

4-CEC

ΚΑΤΑΣΧΕΣΗ 2016

Άλλη ονομασία: 4-Chloroethcathinone

Βάρος: 0,76 γρ.

Μορφή: Λευκή κρυσταλλική σκόνη.

Φορέας κατάσχεσης: Α.Τ. Ιαλυσού Ρόδου

Έτος κατάσχεσης: 2016

Η 4-CEC ανιχνεύθηκε στη χώρα μας για πρώτη φορά το 2017. Την ουσία αυτή καθώς και 11 δισκία Hipnosedon, 3 δισκία Vulbegal, 1,5 γρ. ακατέργαστη κάνναβη και 0.5 γρ. ηρωίνη κατείχε άνδρας (31 ετών, Ρωσικής εθνικότητας) για προσωπική χρήση.

ΓΧΚ (ΧΗΜΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΑΙΓΑΙΟΥ, ΤΜΗΜΑ ΧΗΜΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ ΡΟΔΟΥ)

4-CMC/Clephedrone

ΚΑΤΑΣΧΕΣΗ 2016

<p>Άλλη ονομασία: 4-Chloromethcathinone</p> <p>Βάρος: 8,0 γρ.</p> <p>Μορφή: Υπόλευκη ουσία που περιέχονταν σε 24 συσκευασίες</p> <p>Φορέας κατάσχεσης: Τ,Α, Ζωγράφου</p> <p>Έτος κατάσχεσης: 2016</p>	<p>ΓΧΚ (ΤΜΗΜΑ ΝΑΡΚΩΤΙΚΩΝ, Β ΧΗΜΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΑΘΗΝΩΝ)</p>
<p>1-phenyl-2-(propylamino)-1-pentanone (N-propylnorpentadrone)</p> <p>Άλλη ονομασία: alpha-propylaminopentiophenone</p> <p>Βάρος: . 5.830 γρ.</p> <p>Μορφή: Λευκή σκόνη. Η σκόνη περιέχονταν σε έξι πλαστικές συσκευασίες με την επιγραφή PEARL PIGMENT. Οι συσκευασίες αυτές μαζί με άλλες επτά που περιείχαν το συνθετικό κανναβινοειδές 5F-MDMB-PINACA (10.290 γρ.) απεστάλησαν μέσω εταιρίας ταχυμεταφορών από χώρα της Ευρωπαϊκής Ένωσης στην οποία δεν απαγορεύεται η παραγωγή και διακίνηση αυτών των ουσιών, χωρίς ενδιάμεσους τελωνειακούς ελέγχους και δια θαλάσσης παρανόμως θα μεταφέρονταν στην Τουρκία.</p> <p>Φορέας κατάσχεσης: ΤΔΝ Αλεξανδρούπολης</p> <p>Έτος κατάσχεσης: 2017</p> <p><i>Η N-propylnorpentadrone ανιχνεύθηκε στη χώρα μας και στην Ευρωπαϊκή Ένωση για πρώτη φορά το 2017.</i></p>	<p>ΓΧΚ (ΤΜΗΜΑ ΝΑΡΚΩΤΙΚΩΝ, Β ΧΗΜΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΑΘΗΝΩΝ)</p>
<p>4-Methyl-N-ethylnorpentadrone</p> <p>Άλλη ονομασία: NEMNP</p> <p>Μικτό βάρος: . 969,15 γρ.</p> <p>Μορφή: Συμπαγής και κρυσταλλική ουσία, τεμαχισμένη</p> <p>Φορέας κατάσχεσης: Περιφερειακή Δ/ση ΣΔΟΕ Κεντρικής και Ανατολικής Μακεδονίας και Θράκης, Τμήμα Δίωξης Ναρκωτικών & Όπλων και λοιπών ελεγχόμενων προϊόντων</p> <p>Έτος κατάσχεσης: 2017</p> <p>Ένα δέμα που περιείχε 932 γρ. 4-methyl-N-ethylnorpentadrone στάλθηκε με εταιρία ταχυμεταφορών από την Κίνα μέσω Γαλλίας στη Θεσσαλονίκη με αποστολέα νεαρό άνδρα ηλικίας 30 ετών. Το δέμα παραδόθηκε στον ενδιαφερόμενο από τους υπάλληλους του ΣΔΟΕ οι οποίοι είχαν ενημερωθεί σχετικά από τις Διοικητικές Αρχές της Γαλλίας. Οι υπάλληλοι του ΣΔΟΕ διενέργησαν επιπλέον έρευνα στην οικία του νεαρού</p>	<p>ΓΧΚ (ΧΗΜΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΗΠΕΙΡΟΥ-ΔΥΤΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ & ΧΗΜΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ ΚΑΙ ΘΡΑΚΗΣ, ΥΠ/ΝΣΗ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ, ΤΜΗΜΑ Β')</p>

ατόμου όπου βρήκαν 37,15 γρ. της ίδιας ουσίας (4-methyl-N-ethylnorpentadron) και 15,7 γρ. Κεταμίνη. Ο νεαρός άνδρας ανέφερε ότι έκανε χρήση αυτών των ουσιών και τις διακινούσε στους χώρους διασκέδασης της Θεσσαλονίκης.

Η 4-Methyl-N-ethylnorpentadron ανιχνεύθηκε στη χώρα μας για πρώτη φορά το 2017.

4-Methylpentadron

Άλλη ονομασία: 4-MPD

Βάρος: . 5,3 γρ. (η 4-methylpentadron ανιχνεύθηκε σε δύο κατασχεθέντα δείγματα λευκής κρυσταλλικής ουσίας βάρους 4,46 και 0,84 γραμμάρια αντίστοιχα. Στο δείγμα βάρους 0,84 γρ. εκτός από την 4-methylpentadron ανιχνεύθηκε και η καθιόννη 4-MEC)

Μορφή: Συμπαγής ουσία κρυσταλλικής μορφής

Φορέας κατάσχεσης: Α.Τ. Πολυκάστρου Κιλκίς

Έτος κατάσχεσης: 2017

Η 4-Methylpentadron ανιχνεύθηκε στη χώρα μας για πρώτη φορά το 2017. Την ουσία κατείχε άνδρας 39 ετών για προσωπική χρήση.

ΓΧΚ (ΧΗΜΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ
ΗΠΕΙΡΟΥ-ΔΥΤΙΚΗΣ
ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ & ΧΗΜΙΚΗ
ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ ΚΑΙ
ΘΡΑΚΗΣ, ΥΠ/ΝΣΗ
ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ, ΤΜΗΜΑ Β')

2-MMC & Benzylamphetamine (αμφεταμίνη)

Βάρος: . 0,83 γρ.

Μορφή: Λευκή σκόνη

Φορέας κατάσχεσης: Υποδ/ση Δίωξης Ναρκωτικών Θεσσαλονίκης, ΤΔΝ Διεθνούς Αερολιμένα Θεσσαλονίκης

Έτος κατάσχεσης: 2017

Μέθοδος εξέτασης δείγματος: GC/MSD

Κατασχέθηκε επίσης 0,42 γρ. λευκή σκόνη που περιείχε MDMA.

ΓΧΚ (ΧΗΜΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ
ΗΠΕΙΡΟΥ-ΔΥΤΙΚΗΣ
ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ & ΧΗΜΙΚΗ
ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ ΚΑΙ
ΘΡΑΚΗΣ, ΥΠ/ΝΣΗ
ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ, ΤΜΗΜΑ Β')

METHEDRONE/bk-PMMA

ΣΤΟΙΧΕΙΑ Α 2017 ΠΟ ΑΝΑΛΥΣΕΙΣ ΣΤΑ ΛΥΜΑΤΑ ΣΤΗ ΨΥΤΑΛΛΕΙΑ

Η ουσία ανιχνεύθηκε σε επτά από τα δείγματα που λήφθηκαν κατά τη χρονική περίοδο 8-14/03/2017.

ΣΧΟΛΗ ΘΕΤΙΚΩΝ
ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ
ΤΜΗΜΑ ΧΗΜΕΙΑΣ-ΤΟΜΕΑΣ Ι
ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΑΝΑΛΥΤΙΚΗΣ

<p>Η METHEDRONE ταυτοποιήθηκε για <u>πρώτη φορά</u> στην Ελλάδα το 2017.</p>	<p>ΧΗΜΕΙΑΣ</p>
<p>MERHEDRONE</p> <p>ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΑΠΟ ΑΤΟΜΑ ΠΟΥ ΑΙΤΗΘΗΚΑΝ ΘΕΡΑΠΕΙΑ ΤΟ 2017</p> <p>Αριθμός αναφορών: 3 Μορφή: Κρύσταλλοι Τρόπος χρήσης: Σνιφάρισμα/ενδοφλέβια Παρενέργειες: Αϋπνία, οπτικές ψευδαισθήσεις, παραισθήσεις, ιδέες συσχέτισης και αυτοαναφοράς (παραληρηματικές ιδέες) Χρήση από τους ερωτώμενους: Ναι. Ένας στους τρεις ανέφερε ότι έκανε χρήση της ουσίας για μήνες και ένας άλλος 5 γρ. την ημέρα για δύο εβδομάδες.</p>	<p>ΤΜΗΜΑ ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΕΞΑΡΤΗΜΕΝΩΝ ΙΑΝΟΣ, ΨΝΘ</p>
<p>ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΚΑΝΝΑΒΙΝΟΕΙΔΗ (ΣΥΝΘΕΤΙΚΟΙ ΑΓΩΝΙΣΤΕΣ ΚΑΝΝΑΒΙΝΟΕΙΔΩΝ ΥΠΟΔΟΧΕΩΝ)</p>	
<p>Μέσα στο 2017 συγκεντρώθηκαν στοιχεία για 15 (N=15) υποθέσεις κατασχέσεων συνθετικών κανναβινοειδών. Μία υπόθεση ήταν του 2016. Τρία συνθετικά κανναβινοειδή, τα AMB-FUBINACA, ADB-FUBINACA και STS-135 ταυτοποιήθηκαν στη χώρα μας για πρώτη φορά κατά το έτος αναφοράς.</p> <p>Καταγράφηκε μία κατάσχεση περίπου 10 κιλά του συνθετικού κανναβινοειδούς 5F-MDMB-PINACA.</p> <p>Από τις Διοικητικές Αρχές εντοπίστηκαν τρία (N=3) καταστήματα (ψιλικατζίδικα 24ωρης λειτουργίας) στη Θεσσαλονίκη τα οποία πωλούσαν προϊόντα που περιείχαν συνθετικά κανναβινοειδή.</p> <p>Σύμφωνα με τη Διοικητική Αρχή (Κεντρικό Λιμεναρχείο Θεσσαλονίκης), οι προμηθευτές αυτών των προϊόντων τα αγοράζουν από το διαδίκτυο και τα παραλαμβάνουν μέσω ταχυδρομικών εταιριών (π.χ DHL, UPS, κτλ.) Στη συνέχεια τα πωλούν στους ιδιοκτήτες / διαχειριστές των καταστημάτων αυτών σε αρκετά υψηλότερη τιμή από την τιμή που τα προμηθεύονται. Η λιανική πώληση των προϊόντων αυτών γίνεται με μυστικό τρόπο.</p> <p>Τα φυτικά αποσπάσματα διατίθενται στην αγορά σε συσκευασίες χωρίς ενδείξεις για να αποφεύγονται οι ανακλήσεις των προϊόντων αυτών όπως γίνονταν παλαιότερα (2012-2016) με αποφάσεις του Εθνικού Οργανισμού Φαρμάκων (ΕΟΦ) και επιπρόσθετα για να διατηρήσουν οι προμηθευτές την ανωνυμία των εταιριών από τους «πωλητές λιανικής» (καταστηματάρχες) από τις οποίες αγοράζουν μέσω διαδικτύου (dark web) τα προϊόντα αυτά.</p>	

<p>Σε αναλύσεις δειγμάτων στα λύματα στη Ψυτάλλεια ανιχνεύθηκε για πρώτη φορά στη χώρα μας η 5CI-AB-PINACA.</p> <p>Επίσης, υπήρξε ένα επείγον περιστατικό σχετικά με χρήση συνθετικού κανναβινοειδούς (JWH-018) και 5 αναφορές χρηστών για χρήση συνθετικών κανναβινοειδών.</p>	
	Πηγές πληροφόρησης
<p>5CI-AB-PINACA</p> <p>ΣΤΟΙΧΕΙΑ 2016 ΑΠΟ ΑΝΑΛΥΣΕΙΣ ΣΤΑ ΛΥΜΑΤΑ ΣΤΗ ΨΥΤΑΛΛΕΙΑ</p> <p>Η ουσία ανιχνεύθηκε σε επτά από τα δείγματα που λήφθηκαν για 8 ημέρες τον Μάρτιο του 2016.</p> <p><i>Η 5CI-AB-PINACA ταυτοποιήθηκε για <u>πρώτη φορά</u> στην Ελλάδα.</i></p>	<p>ΣΧΟΛΗ ΘΕΤΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΤΜΗΜΑ ΧΗΜΕΙΑΣ-ΤΟΜΕΑΣ Ι ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΑΝΑΛΥΤΙΚΗΣ ΧΗΜΕΙΑΣ</p>
<p>5F-MDMB-PINACA/5F-ADB</p> <p>ΚΑΤΑΣΧΕΣΗ 2016</p> <p>Βάρος: 0,2 γρ. Μορφή: Φυτικά αποσπάσματα γριζοπράσινου χρώματος που περιέχονταν σε μία πλαστική συσκευασία. Φορείς κατάσχεσης: Τ.Α. Χαλανδρίου Έτος κατάσχεσης: 2016 Μέθοδος εξέτασης δειγμάτων: GC/MS</p>	<p>ΓΧΚ (ΤΜΗΜΑ ΝΑΡΚΩΤΙΚΩΝ, Β ΧΗΜΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΑΘΗΝΩΝ)</p>
<p>5F-MDMB-PINACA/5F-ADB</p> <p>Αριθμός κατασχέσεων: 7 Συνολικό μικτό βάρος: 10.375,79 γρ. (τα 10.290 γρ. αφορά μία κατάσχεση που πραγματοποιήθηκε στην Αλεξανδρούπολη τον Απρίλιο του 2017. Σε αυτή την κατάσχεση βρέθηκαν επίσης και 5.830 γρ. της νέας καθιόνης N-propylnorpentadrona) Μορφή: Φυτικά αποσπάσματα/σκόνη υπόλευκου χρώματος Φορείς κατάσχεσης: ΤΔΝ Αλεξανδρούπολης, Τ.Α. Αγ. Παρασκευής, ΔΑΑ/ΥΠ. ΑΣΦ. Β/Α Αττικής/ΤΜ. Κρατ. Ασφάλειας, Τ.Α. Λαυρεωτικής, Τ.Α.</p>	<p>ΓΧΚ (ΤΜΗΜΑ ΝΑΡΚΩΤΙΚΩΝ, Β ΧΗΜΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΑΘΗΝΩΝ)</p>

<p>Μαρκοπούλου Μεσογαίας, Τ.Α. Λαμίας, Κεντρικό Λιμεναρχείο Θεσσαλονίκης Τομέας Ασφάλειας-Ανάκρισης Έτος κατάσχεσης: 2017</p>	
<p>5F-MDMB-PINACA & MDMB-CHMICA</p> <p>Βάρος: 9,3 γρ. Μορφή: Φυτικά αποσπάσματα Φορέας κατάσχεσης: ΔΑΑ/ΥΠ. ΑΣΦ. Β/Α Αττικής/ΤΜ. Κρατ. Ασφάλειας Έτος κατάσχεσης: 2017</p>	<p>ΓΧΚ (ΤΜΗΜΑ ΝΑΡΚΩΤΙΚΩΝ, Β ΧΗΜΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΑΘΗΝΩΝ)</p>
<p>AB-FUBINACA & 5F-MDMB-PINACA</p> <p>Βάρος: 0,4 γρ. Μορφή: Φυτικά αποσπάσματα Φορέας κατάσχεσης: Α.Τ. Αργαγγέλου Ρόδου Έτος κατάσχεσης: 2017</p>	<p>ΓΧΚ (ΧΗΜΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΑΙΓΑΙΟΥ, ΤΜΗΜΑ ΧΗΜΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ ΡΟΔΟΥ)</p>
<p>BLACK MAMBA (ονομασία φυτικού προϊόντος που περιέχει σύμφωνα με στοιχεία του 2016 το συνθετικό κανναβινοειδές AB-FUBINACA)</p> <p>ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΑΠΟ ΑΤΟΜΑ ΠΟΥ ΑΙΤΗΘΗΚΑΝ ΘΕΡΑΠΕΙΑ ΤΟ 2017</p> <p>Αριθμός αναφορών: 2 Μορφή: Φύλλα φυτού Τρόπος χρήσης: Καπνιστή Διάδοση: Πολύ διαδεδομένο προϊόν Ομάδα στόχος: Χρήστες κάνναβης, νέοι χρήστες Παρενέργειες / επιδράσεις: «Χάσιμο μυαλού», «δεν μπορείς να κουνηθείς» Χώροι διάθεσης: Πιάτσες, διαδίκτυο Χρήση από τους ερωτώμενους: Ναι</p>	<p>ΘΜΦΑΕ ΟΚΑΝΑ- ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ</p>
<p>CUMYL-5FPINACA</p>	

<p>Αριθμός κατασχέσεων: 2 Συνολικό βάρος: 20,12 γρ. που περιέχονταν σε δέκα (N=10) συσκευασίες πράσινου και γκρι χρώματος χωρίς ενδείξεις. Μορφή: Τριμμένα φυτικά αποσπάσματα Φορείς κατάσχεσης: Τ.Α. Καλαμαριάς Θεσσαλονίκης, Κεντρικό Λιμεναρχείο Θεσσαλονίκης, Τομέας Ασφάλειας - Ανάκρισης Έτος κατάσχεσης: 2017</p> <p><i>Όλα τα δείγματα προέρχονται από ψιλικατζίδικα που λειτουργούν σε 24ώρη βάση στη Θεσσαλονίκη.</i></p>	<p>ΓΧΚ (ΧΗΜΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΗΠΕΙΡΟΥ-ΔΥΤΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ & ΧΗΜΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ ΚΑΙ ΘΡΑΚΗΣ, ΥΠ/ΝΣΗ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ, ΤΜΗΜΑ Β')</p>
<p>AMB-FUBINACA</p> <p>Άλλη ονομασία: FUB-AMB</p> <p>Αριθμός κατασχέσεων: 4 Συνολικό βάρος: 9,19 γρ. που περιέχονταν σε έξι (N=6) κουτιά και ένα σακουλάκι μαύρου χρώματος χωρίς ενδείξεις Μορφή: Φυτικά αποσπάσματα Φορείς κατάσχεσης: Κεντρικό Λιμεναρχείο Θεσσαλονίκης, Τομέας Ασφάλειας – Ανάκρισης, Τ.Α. Ερμούπολης Σύρου Έτος κατάσχεσης: 2017</p> <p><i>Το AMB-FUBINACA ανιχνεύθηκε στη χώρα μας για <u>πρώτη φορά</u> το 2017. Έξι στα επτά δείγματα προέρχονται από ψιλικατζίδικα που λειτουργούν σε 24ώρη βάση στη Θεσσαλονίκη.</i></p>	<p>ΓΧΚ :ΧΗΜΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΗΠΕΙΡΟΥ-ΔΥΤΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ & ΧΗΜΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ ΚΑΙ ΘΡΑΚΗΣ, ΥΠ/ΝΣΗ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ, ΤΜΗΜΑ Β', ΤΜΗΜΑ ΝΑΡΚΩΤΙΚΩΝ, Β ΧΗΜΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΑΘΗΝΩΝ</p>
<p>AMB-FUBINACA & 5F-AMB-PINACA</p> <p>Άλλη ονομασία: 5F-AMB για 5F-AMB-PINACA</p> <p>Αριθμός κατασχέσεων: 2 Συνολικό βάρος: 413,9 γρ Μορφή: Φυτικά αποσπάσματα, Η ποσότητα των 2,5 γρ. που αφορούσε την μία κατάσχεση περιέχονταν σε ένα σακουλάκι με τις ενδείξεις WASTED / CHINESE SPIRITUAL EXTRACT, NOT FOR HUMAN CONSUMPTION. Η ποσότητα των 411, 4 γρ. περιέχονταν σε φακελάκια, κύπελλα και τσιγάρα. Φορείς κατάσχεσης: Τ.Α. Ερμούπολης Σύρου, Τ.Α. Αγ. Βαρβάρας Έτος κατάσχεσης: 2017</p>	<p>ΓΧΚ (ΤΜΗΜΑ ΝΑΡΚΩΤΙΚΩΝ, Β ΧΗΜΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΑΘΗΝΩΝ)</p>

Την ποσότητα των 2,5 γρ. μαζί με άλλα τέσσερα σακουλάκια συνολικού βάρους 9,6 γρ. που περιείχαν τα συνθετικά κανναβινοειδή STS-135, 5F-AKB48 & 5F-MDMB-PINACA, ένα σακουλάκι βάρους 1,3 γρ. που περιείχε αποκλειστικά AMB-FUBINACA και 3 γρ. ακατέργαστη κάνναβη κατείχε νεαρός άνδρας ηλικίας 26 ετών για προσωπική χρήση και διακίνηση.

Η δεύτερη κατασχόμενη ποσότητα (411,4 γρ.) σύμφωνα με την αστυνομία βρέθηκε σε ιδιωτικό χώρο που χρησιμοποιούνταν για την τυποποίηση φυτικών αποσπασμάτων τα οποία περιείχαν συνθετικά κανναβινοειδή. Στο χώρο αυτό βρέθηκαν λίγα δείγματα φυτικών αποσπασμάτων (20 δείγματα) που περιείχαν τα προαναφερόμενα συνθετικά κανναβινοειδή, 9.000 χάρτινες συσκευασίες με το λογότυπο «Damiana Turnera Diffusa free of charge», κτλ. Σύμφωνα με πληροφορίες της αστυνομίας οι συσκευασίες που περιείχαν τα φυτικά αποσπάσματα εμποτισμένα με συνθετικά κανναβινοειδή έφεραν την ονομασία BOOM.

BOOM

ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΑΠΟ ΑΤΟΜΑ ΠΟΥ ΑΙΤΗΘΗΚΑΝ ΘΕΡΑΠΕΙΑ ΤΟ 2017

Αριθμός αναφορών:3

Μορφή: Φύλλα φυτού

Τρόπος χρήσης: Καπνιστή

Διάδοση: Πολύ διαδεδομένη ουσία

Παρενέργειες / επιδράσεις: Υπερένταση, ταχυκαρδία, τάση για εμετό, αποπροσανατολισμό

Χώροι διάθεσης: Πιάτσες

Τιμή: €5

Χρήση από τους ερωτώμενους: Ναι (N=2), Όχι (N=1)

ΘΜΦΑΕ ΟΚΑΝΑ-
ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ
ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ

5F-AKB48 & JWH-018

Άλλη ονομασία: 5F-APINACA για 5F-AKB48

Βάρος: . 0,28 γρ. που περιέχονταν σε μία μαύρη πλαστική συσκευασία χωρίς ενδείξεις

Μορφή: Φυτικά αποσπάσματα

Φορέας κατάσχεσης: Κεντρικό Λιμεναρχείο Θεσσαλονίκης, Τομέας Ασφάλειας - Ανάκρισης

Έτος κατάσχεσης: 2017

ΓΧΚ (ΧΗΜΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ
ΗΠΕΙΡΟΥ-ΔΥΤΙΚΗΣ
ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ & ΧΗΜΙΚΗ
ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ ΚΑΙ
ΘΡΑΚΗΣ, ΥΠ/ΝΣΗ
ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ, ΤΜΗΜΑ Β')

<p>Το δείγμα προέρχεται από ψηλικάτζίδικο που λειτουργεί σε 24ώρη βάση στη Θεσσαλονίκη. Το JWH-018 είναι ελεγχόμενη ουσία στη χώρα μας.</p>	
<p>ADB-FUBINACA, AMB-FUBINACA & 5F-MDMB-PINACA</p> <p>Βάρος: . 0,1 γρ. Μορφή: Φυτικά αποσπάσματα Φορέας κατάσχεσης: Α.Τ. Σχηματαρίου Έτος κατάσχεσης: 2017</p> <p>Το ADB-FUBINACA ανιχνεύθηκε στη χώρα μας για <u>πρώτη φορά</u> το 2017. Το μείγμα κατείχε άνδρας ηλικίας 23 ετών, Αλβανικής εθνικότητας.</p>	<p>ΓΧΚ (ΤΜΗΜΑ ΝΑΡΚΩΤΙΚΩΝ, Β ΧΗΜΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΑΘΗΝΩΝ)</p>
<p>STS-135, 5F-AKB48 & 5F-MDMB-PINACA</p> <p>Άλλη ονομασία: 5F-APICA για STS-135</p> <p>Βάρος: 9,6γρ. Μορφή: Φυτικά αποσπάσματα τα οποία περιέχονταν σε τρία κόκκινα πλαστικά σακουλάκια με τις ενδείξεις ATOMIC BOMB 3G. STRAWBERRY και ένα κόκκινο πλαστικό σακουλάκι χωρίς ενδείξεις Φορέας κατάσχεσης: Τ.Α. Ερμούπολης Σύρου Έτος κατάσχεσης: 2017</p> <p>Το STS-135 ανιχνεύθηκε στη χώρα μας για <u>πρώτη φορά</u> το 2017. Την ποσότητα αυτή μαζί με άλλα δύο σακουλάκια συνολικού βάρους 3,8 γρ. που περιείχαν τα συνθετικά κανναβινοειδή AMB-FUBINACA & 5F-AMB-PINACA και 3 γρ. ακατέργαστη κάνναβη κατείχε νεαρός άνδρας ηλικίας 26 ετών για προσωπική χρήση και διακίνηση.</p>	<p>ΓΧΚ (ΤΜΗΜΑ ΝΑΡΚΩΤΙΚΩΝ, Β ΧΗΜΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΑΘΗΝΩΝ)</p>
<p>5F-ADB-PINACA</p> <p>Βάρος: 3,7γρ. Μορφή: Φυτικά αποσπάσματα αναμειγμένα με φυτικά αποσπάσματα κάνναβης τα οποία περιέχονταν σε τέσσερις αυτοσχέδιες πλαστικές συσκευασίες Φορέας κατάσχεσης: Τ.Α. Βούλας Έτος κατάσχεσης: 2017</p>	<p>ΓΧΚ (ΤΜΗΜΑ ΝΑΡΚΩΤΙΚΩΝ, Β ΧΗΜΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΑΘΗΝΩΝ)</p>

Η αστυνομία πραγματοποίησε έρευνα στο σπίτι νεαρού άνδρα ηλικίας 24 ετών και εντόπισε ακατέργαστη κάνναβη (89,823 γρ.), κοκαΐνη (39 πακέτα) και το συνθετικό κανναβινοειδές 5F-ADB-PINACA (3,7 γρ.) για προσωπική χρήση και διακίνηση. Σύμφωνα με την αστυνομία, το άτομο μεταφέρθηκε σε ψυχιατρική κλινική.

AM-2201

Βάρος: 1.013,5 γρ.

Μορφή: Λευκή σκόνη

Φορείς κατάσχεσης: Τελωνείο Κήπων

Ημερομηνία κατάσχεσης: 14/03/2017

Μέθοδος εξέτασης δειγμάτων: GC/MS

Αφορά συνέχεια της υπόθεσης του 2014 όπου είχαν κατασχεθεί περίπου 15 κιλά (14.800 γρ.) AM-2201 στο αυτοκίνητο ενός άνδρα Κολομβιανής εθνικότητας που προόριζε αυτή την ποσότητα για την Τουρκία. Σε περαιτέρω έλεγχο του οχήματος το 2017 βρέθηκε επιπλέον ένα κιλό περίπου αυτής της ουσίας.

ΓΧΚ (ΤΜΗΜΑ ΝΑΡΚΩΤΙΚΩΝ,
Β ΧΗΜΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ
ΑΘΗΝΩΝ)

BONSAI (JWH-018)

ΕΠΕΙΓΟΝ ΠΕΡΙΣΤΑΤΙΚΟ 2017 (ΑΝΑΦΟΡΑ ΑΣΘΕΝΟΥΣ)

Ανδρας, 42 ετών, κάπνισε την ουσία (ΚΑΤΩ ΑΧΑΓΙΑ). Συμπτώματα: Δύσπνοια, υπέρταση (216/130). Συμπτωματική αγωγή.

ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ

ARYLCYCLOHEXYLAMINES

Πηγές πληροφόρησης

Κεταμίνη

ΕΤΟΣ 2017

ΣΟΔΝ-ΕΜΠ, ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ
ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΤΟΥ ΠΟΛΙΤΗ

<p>Αριθμός κατασχέσεων: 3 Κατασχεθείσα ποσότητα: 26,1 γρ. Τόπος κατάσχεσης: Τ.Α. Μαλεβιζίου Ηρακλείου Κρήτης, Τ.Α. Καρπενησίου, Περιφερειακή Δ/ση ΣΔΟΕ Κεντρικής και Ανατολικής Μακεδονίας και Θράκης, Τμήμα Δίωξης Ναρκωτικών & Όπλων και λοιπών ελεγχόμενων προϊόντων</p>	<p>ΓΧΚ: ΧΗΜΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΗΠΕΙΡΟΥ-ΔΥΤΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ & ΧΗΜΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ ΚΑΙ ΘΡΑΚΗΣ, ΥΠ/ΝΣΗ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ, ΤΜΗΜΑ Β', ΤΜΗΜΑ ΝΑΡΚΩΤΙΚΩΝ, Β ΧΗΜΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΑΘΗΝΩΝ</p>
<p>ΘΑΝΑΤΗΦΟΡΟ ΠΕΡΙΣΤΑΤΙΚΟ ΣΤΟ ΟΠΟΙΟ ΤΑΥΤΟΠΟΙΗΘΗΚΕ Η ΧΡΗΣΗ ΚΕΤΑΜΙΝΗΣ ΣΕ ΣΥΝΔΥΑΣΜΟ ΜΕ ΑΛΛΕΣ ΟΥΣΙΕΣ</p> <p>Ανδρας (χρήστης ουσιών), ηλικίας 20 ετών. Στα βιολογικά υλικά (ούρα, αίμα, ορός αίματος, χολή, στομάχι) ανιχνεύθηκαν 1) MDMA, 2) κοκαΐνη, 3) lidocaine, 4) midazolam, 5) ibuprofen, 6) μεταβολίτης της Ketamine (το άτομο μεταφέρθηκε σε κώμα σε Δημόσιο Νοσοκομείο και νοσηλεύτηκε σε ΜΕΘ πριν καταλήξει).</p>	<p>ΙΑΤΡΟΔΙΚΑΣΤΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΑΘΗΝΑΣ, ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΔΙΚΑΙΟΣΥΝΗΣ, ΔΙΑΦΑΝΕΙΑΣ ΚΑΙ ΑΝΘΡΩΠΙΝΩΝ ΔΙΚΑΙΩΜΑΤΩΝ, ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ</p>
<p>ΕΠΕΙΓΟΝΤΑ ΠΕΡΙΣΤΑΤΙΚΑ 2017</p> <p>Συνολικό αριθμός: 7 (4 άνδρες και 3 γυναίκες). Κλήσεις από Δημόσιο Νοσοκομείο της Θεσσαλονίκης (Γ.Ν. Ιπποκράτειο)</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Άνδρας με πρόσφατη χρήση Κεταμίνης (δύο ώρες πριν προσέλθει στα Επείγοντα -15/04/2017). Συμπτώματα: Μυδρίαση, κώμα. Αγωγή: ANEXATE (φαρμακευτικό σκεύασμα, ανταγωνιστής βενζοδιαζεπινών), NARCAN ακολούθησαν έμετοι. 2. Δύο περιστατικά (Άνδρας 20 ετών και Γυναίκα 26 ετών), χρήση Special K (Κεταμίνη) οκτώ ώρες πριν προσέλθουν στα Επείγοντα (22/4/2017). Συμπτώματα: Απροσανατολισμός, Συμπτωματική Αγωγή. 3. Τέσσερα περιστατικά (2 άνδρες και 2 γυναίκες), χρήση κεταμίνης, κοκαΐνης, έκσταση και αλκοόλ (βρέθηκαν από αστυνομία 3/4/2017) Συμπτώματα: Μυδρίαση. Συμπτωματική αγωγή. Επανήλθαν προοδευτικά. 	<p>ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ</p>
<p>Indolalkylamines (Tryptamines)</p>	
	<p>Πηγές πληροφόρησης</p>

5-HO-DMT	
Άλλη ονομασία: Bufotenine	
ΣΤΟΙΧΕΙΑ 2017 ΑΠΟ ΑΝΑΛΥΣΕΙΣ ΣΤΑ ΛΥΜΑΤΑ ΣΤΗ ΨΥΤΑΛΛΕΙΑ	ΣΧΟΛΗ ΘΕΤΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΤΜΗΜΑ ΧΗΜΕΙΑΣ-ΤΟΜΕΑΣ Ι ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΑΝΑΛΥΤΙΚΗΣ ΧΗΜΕΙΑΣ
<p>Η 5-HO-DMT ανιχνεύθηκε σε έξι από τα δείγματα που λήφθηκαν κατά τη χρονική περίοδο 8-14/03/2017.</p>	
<p><i>Η 5-HO-DMT ταυτοποιήθηκε για <u>πρώτη φορά</u> στην Ελλάδα το 2017.</i></p>	
Piperazine derivatives	
	Πηγές πληροφόρησης
Methoxyriperamide	
ΕΠΕΙΓΟΝ ΠΕΡΙΣΤΑΤΙΚΟ 2017	ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ
Άλλη ονομασία: MEXP	
<p>Πρώην χρήστης 21 ετών από Β. Ελλάδα (Γ.Ν. Αλεξανδρούπολης -16/7/2017). Συμπτώματα: Υπνηλία. Συμπτωματική Αγωγή.</p>	
<p><i>Η ουσία Methoxyriperamide αναφέρθηκε για <u>πρώτη φορά</u> στην Ελλάδα το 2017.</i></p>	
ΟΠΙΟΕΙΔΗ	
	Πηγές πληροφόρησης
CARFENTANIL	

<p>Το περιστατικό συνέβη στις 23 Νοεμβρίου σε νεαρό άνδρα (26 ετών) στο Γενικό Νοσοκομείο Χίου.</p> <p>Προσήλθε σε κώμα με αναπνευστική καταστολή, διασωληνώθηκε, εισήχθη στη Μονάδα Εντατικής Νοσηλείας όπου του έγιναν αρχικά 2-3 αμπούλες Naloxone χωρίς ανταπόκριση. Επανήλθε την επόμενη ημέρα (24/11) και παρέμεινε μέχρι στις 25/11 νοσηλευόμενος στη Μονάδα Αυξημένης Φροντίδας. Από τις 26 /11 νοσηλεύτηκε σε παθολογική κλινική. Τα συμπτώματα που παρέμειναν (από τις 27/11) ήταν διαταραχές όρασης και αστάθεια.</p> <p>Ο ίδιος όταν βγήκε από το κώμα έδωσε στοιχεία για το προϊόν που αγόρασε μέσω διαδικτύου. Είναι κόκκοι σαν αλάτι. Το έλαβε με εισπνοή και ονομάζεται carfentanil. Ανέφερε ότι είναι ναρκωτικό του δρόμου πολύ ισχυρό και ότι προμηθεύτηκε ένα φακελάκι έναντι 200 ευρώ. Είχε πάρει αρχικά ένα κόκκο σε δεύτερη χρήση δύο κόκκους και στην τρίτη χρήση περίπου 10. Ανέφερε ότι το έκανε για να αυτοκτονήσει.</p> <p>Ο νεαρός έχει ιστορικό κατάθλιψης και έχει κάνει κατάχρηση τεστοστερόνης για να βελτιώσει την «εικόνα» του.</p>	<p>KENTPO ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ΨΥΧΙΑΤΡΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ, ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΧΙΟΥ</p>
<p>TRAMADOL</p> <p>ΣΤΟΙΧΕΙΑ 2017 ΑΠΟ ΒΟΡΕΙΑ ΕΛΛΑΔΑ</p> <p>Αριθμός κατασχέσεων: 12 Αριθμός δισκίων: 369 κάψουλες, 164 δισκία, 24,5 γρ. σκόνη Φορείς κατασχέσεων: ΑΤ Πολυκάστρου, ΤΔΝ Σερρών, ΤΑ Σταυρούπολης, ΑΤ Ν. Μουδανιών, Α.Τ. Βοίου Κοζάνης</p>	<p>ΓΧΚ (ΧΗΜΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΗΠΕΙΡΟΥ-ΔΥΤΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ & ΧΗΜΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ)</p>
<p>ΤΡΟΧΑΙΑ ΑΤΥΧΗΜΑΤΑ 2017</p> <p>Η TRAMADOL ανιχνεύθηκε στα βιολογικά υλικά (αίμα) τριών (N=3) οδηγών που ενεπλάκησαν σε τροχαία ατυχήματα. Τα τροχαία ατυχήματα έλαβαν χώρα στην περιοχή της Αττικής. Οι οδηγοί είναι ζωντανοί.</p>	<p>ΤΟΞΙΚΟΛΟΓΙΚΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΔΙΕΘΥΝΣΗΣ ΕΓΚΛΗΜΑΤΟΛΟΓΙΚΩΝ ΕΡΕΥΝΩΝ</p>
<p>ΘΑΝΑΤΟΣ ΣΧΕΤΙΖΟΜΕΝΟΣ ΜΕ ΤΗ ΧΡΗΣΗ TRAMADOL ΚΑΙ ΑΛΛΩΝ ΟΥΣΙΩΝ (ΣΤΟΙΧΕΙΑ 2017)</p>	<p>ΙΑΤΡΟΔΙΚΑΣΤΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΑΘΗΝΑΣ, ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ</p>

<p>Ανδρας 53 ετών, χρήστης ναρκωτικών. Στα βιολογικά υλικά (ούρα) μεταξύ άλλων (οπιούχα παράγωγα, βενζοδιαζεπίνη, άλλα αναλγητικά) ανιχνεύθηκε η ουσία tramadol. Αιτία θανάτου: Ισχαιμία μυοκαρδίου συνεπεία λήψης εξαρτησιογόνων ουσιών (ηρωίνη) και φαρμάκων. Ο θάνατος συνέβη σε περιοχή της Αττικής.</p>	<p>ΔΙΚΑΙΟΣΥΝΗΣ, ΔΙΑΦΑΝΕΙΑΣ ΚΑΙ ΑΝΘΡΩΠΙΝΩΝ</p>
<p>ΣΤΟΙΧΕΙΑ 2017 ΑΠΟ ΑΝΑΛΥΣΕΙΣ ΣΤΑ ΛΥΜΑΤΑ ΣΤΗ ΨΥΤΑΛΛΕΙΑ</p> <p>Η TRAMADOL ανιχνεύθηκε σε επτά από τα δείγματα που λήφθηκαν κατά τη χρονική περίοδο 8-14/03/2017.</p>	<p>ΣΧΟΛΗ ΘΕΤΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΤΜΗΜΑ ΧΗΜΕΙΑΣ-ΤΟΜΕΑΣ Ι ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΑΝΑΛΥΤΙΚΗΣ ΧΗΜΕΙΑΣ</p>
<p>ΑΛΛΕΣ ΟΥΣΙΕΣ</p>	
	<p>Πηγές πληροφόρησης</p>
<p>QUETIAPINE</p>	
<p>ΑΝΑΛΥΣΕΙΣ ΒΙΟΛΟΓΙΚΩΝ ΥΛΙΚΩΝ</p> <p>Σύμφωνα με τα διαθέσιμα στοιχεία, πέντε (N=5) θάνατοι σχετιζόμενοι με τη χρήση ουσιών μεταξύ των οποίων και quetiapine, από τους οποίους οι τρεις (N=3) συνέβησαν το 2016 και οι δύο (N=2) το 2017 στην Αττική. Όλοι οι θανόντες ήταν άνδρες των οποίων η ηλικία κυμαίνονταν μεταξύ 26 και 54 ετών. Στα βιολογικά υλικά των θανόντων ανιχνεύθηκαν οπιούχα, quetiapine και άλλα φάρμακα (αγχολυτικά, αντιψυχωσικά, αντιεπιληπτικά, κτλ). Τα καρδιακά νοσήματα σε συνεργιακή δράση με τη λήψη ουσιών είναι η κύρια αιτία των θανάτων.</p>	<p>ΙΑΤΡΟΔΙΚΑΣΤΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΑΘΗΝΑΣ, ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΔΙΚΑΙΟΣΥΝΗΣ, ΔΙΑΦΑΝΕΙΑΣ ΚΑΙ ΑΝΘΡΩΠΙΝΩΝ ΔΙΚΑΙΩΜΑΤΩΝ</p>
<p>ΣΤΟΙΧΕΙΑ 2016 - ΑΤΤΙΚΗ: ΤΡΕΙΣ ΘΑΝΑΤΟΙ ΣΧΕΤΙΖΟΜΕΝΟΙ ΜΕ ΧΡΗΣΗ ΟΥΣΙΩΝ ΜΕΤΑΞΥ ΤΩΝ ΟΠΟΙΩΝ ΚΑΙ QUETIAPINE</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Ανδρας ηλικίας 39 ετών, χρήστης ναρκωτικών. Στα βιολογικά υλικά (ούρα και αίμα) ανιχνεύθηκαν 1) valproic acid (αντιεπιληπτικό) , 2) μορφίνη, κωδεΐνη (οπιούχα παράγωγα), 3) diazepam, nordazepam (βενζοδιαζεπίνες), 4) quetiapine (ούρα), 5) sertraline (αντικαταθλιπτικό), 6) olanzapine (αντιψυχωσικό), 8) κοκαΐνη και μεταβολίτες της. Αιτία θανάτου: Ισχαιμία του μυοκαρδίου, λήψη εξαρτησιογόνων ουσιών. 2. Ανδρας ηλικίας 54 ετών. Στα βιολογικά υλικά (ούρα και αίμα) ανιχνεύθηκαν 1) codeine, meconin, morphine, 6 MAM, μεταβολίτης της 	

<p>paraverine (οπιούχα παράγωγα), 2) flunitrazepam (βενζοδιαζεπίνη-αγχολυτικό και υπνωτικό φάρμακο), 3) quetiapine (ούρα), 4) παρακεταμόλη, 5) οινόπνευμα 0,34 % (gr/Lt). Αιτία θανάτου: βαρύτατη κρανιοεγκεφαλική κάκωση, κακώσεις αυχένος και θώρακος (κατά πληροφορίες, παράσυρση από τρένο).</p> <p>3. Άνδρας ηλικίας 26 ετών, χρήστης ναρκωτικών. Στα βιολογικά υλικά (ούρα και αίμα) ανιχνεύθηκαν 1) 6 MAM μεταβολίτης της ηρωίνης, 2) diazepam, nordazepam, temazepam (βενζοδιαζεπίνες-αγχολυτικά και υπνωτικά φάρμακα), 3) quetiapine (ούρα), 4) citalopram (αντικαταθλιπτικό), 5) οινόπνευμα 2,05% (gr/Lt). Αιτία θανάτου: οίδημα πνευμόνων, πρόσφατη ισχαιμία του μυοκαρδίου, εικόνα λήψης ψυχοδραστικών ουσιών.</p>	
<p>ΣΤΟΙΧΕΙΑ 2017 - ΑΤΤΙΚΗ: ΔΥΟ ΘΑΝΑΤΟΙ ΣΧΕΤΙΖΟΜΕΝΟΙ ΜΕ ΧΡΗΣΗ ΟΥΣΙΩΝ ΜΕΤΑΞΥ ΤΩΝ ΟΠΟΙΩΝ ΚΑΙ QUETIAPINE</p> <p>1. Άνδρας 53 ετών, χρήστης ναρκωτικών. Στα βιολογικά υλικά (ούρα και αίμα) ανιχνεύθηκαν 1) codeine, meconin, morphine, 6 MAM, μεταβολίτης της paraverine, hydrocotarnine (οπιούχα παράγωγα), 2) flunitrazepam, 3) quetiapine (ούρα), 4) tramadol (αναλγητικό οπιοειδές), 5) παρακεταμόλη, καφεΐνη (αναλγητικά). Αιτία θανάτου: Ισχαιμία μυοκαρδίου συνεπεία λήψης εξαρτησιογόνων ουσιών (ηρωίνη) και φαρμάκων.</p> <p>2. Άνδρας 46 ετών. Στα βιολογικά υλικά (αίμα) ανιχνεύθηκαν 1) μεθαδόνη και μεταβολίτης της (EDDP), 2) biperiden, 3) mirtazapine (αντικαταθλιπτικό), 4) μεταβολίτης της quetiapine, 5) diazepam, nordazepam (βενζοδιαζεπίνες-αγχολυτικά και υπνωτικά φάρμακα), 6) αλκοόλ 0,13% (gr/Lt). Αιτία θανάτου: Πρόσφατη ισχαιμία μυοκαρδίου.</p> <p>3. Άνδρας 36 ετών. Στα βιολογικά υλικά (αίμα, ούρα) ανιχνεύθηκαν 1) κοκαΐνη και μεταβολίτες της, 2) diazepam, alprazolam, nordazepam, temazepam (βενζοδιαζεπίνες), meconin, codeine, morphine (οπιούχα παράγωγα), 3) quetiapine (αντιψυχωσικό), 4) chloroquine (ανθελονοσιακό φάρμακο), 5) trifluoperazine, levomepromazine (αντιψυχωσικά), biperiden, dextromethorphan (αντιβηχικό οπιοειδές). (Προσωρινή) Αιτία θανάτου: Πρόσφατη ισχαιμία του μυοκαρδίου. Επίσης, δίπλα στον θανόντα βρέθηκε σύριγγα που περιείχε οπιούχα παράγωγα, κοκαΐνη, αναλγητικά φάρμακα και quetiapine.</p>	
<p>PREGABALIN</p> <p>ΑΝΑΛΥΣΕΙΣ ΒΙΟΛΟΓΙΚΩΝ ΥΛΙΚΩΝ – ΣΤΟΙΧΕΙΑ 2016 - ΑΤΤΙΚΗ: ΕΝΑΣ ΘΑΝΑΤΟΣ ΣΧΕΤΙΖΟΜΕΝΟΣ ΜΕ ΧΡΗΣΗ ΟΥΣΙΩΝ ΜΕΤΑΞΥ ΤΩΝ ΟΠΟΙΩΝ ΚΑΙ PREGABALIN</p> <p>Γυναίκα 44 ετών. Στα βιολογικά υλικά (αίμα και ούρα) ανιχνεύθηκαν 1) codeine, meconin, morphine (οπιούχα παράγωγα), 2) flunitrazepam, diazepam, nordazepam (βενζοδιαζεπίνες-αγχολυτικά και υπνωτικά φάρμακα), 3) mirtazapine (αντικαταθλιπτικό φάρμακο), 4) pregabalin (φάρμακα του ΚΝΣ- ανιπιληπτικά φάρμακα). Αιτία θανάτου: Πνευμονικό οίδημα-ισχαιμία του μυοκαρδίου συνεπεία λήψης οπιούχων και</p>	<p>ΙΑΤΡΟΔΙΚΑΣΤΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΑΘΗΝΑΣ, ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΔΙΚΑΙΟΣΥΝΗΣ, ΔΙΑΦΑΝΕΙΑΣ ΚΑΙ ΑΝΘΡΩΠΙΝΩΝ ΔΙΚΑΙΩΜΑΤΩΝ</p>

συνέργειας φαρμάκων. Ο θάνατος συνέβη σε περιοχή της Αττικής.

VENLAFAXINE

ΑΝΑΛΥΣΕΙΣ ΒΙΟΛΟΓΙΚΩΝ ΥΛΙΚΩΝ – ΣΤΟΙΧΕΙΑ 2016 - ΑΤΤΙΚΗ: ΔΥΟ ΘΑΝΑΤΟΙ ΣΧΕΤΙΖΟΜΕΝΟΙ ΜΕ ΧΡΗΣΗ ΟΥΣΙΩΝ ΜΕΤΑΞΥ ΤΩΝ ΟΠΙΩΝ ΚΑΙ VENLAFAXINE

1. **Ανδρας** 50 ετών. Στα βιολογικά υλικά (αίμα) ανιχνεύθηκαν 1) codeine, morphine, 6MAM (οπιούχα παράγωγα), 2) mirtazapine (αντικαταθλιπτικό φάρμακο), 3) **venlafaxine** και μεταβολίτης της (αντικαταθλιπτικό). Αιτία θανάτου: Πρόσφατες ισχαιμικές αλλοιώσεις μυοκαρδίου-πνιγμονή εκ βλωμού τροφής-λήψη ψυχοδραστικών ουσιών.
2. **Ανδρας** 25-30 ετών. Στα βιολογικά υλικά (αίμα και ήπαρ/χολή σε σήψη) ανιχνεύθηκαν 1) meconin, codeine, morphine (οπιούχα παράγωγα), 2) οινόπνευμα 0,19 ‰ (gr/Lt), 3) venlafaxine και μεταβολίτης της (αντικαταθλιπτικό). Αιτία θανάτου: Λήψη εξαρτησιογόνων ουσιών.

ΙΑΤΡΟΔΙΚΑΣΤΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ
ΑΘΗΝΑΣ, ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ
ΔΙΚΑΙΟΣΥΝΗΣ, ΔΙΑΦΑΝΕΙΑΣ
ΚΑΙ ΑΝΘΡΩΠΙΝΩΝ
ΔΙΚΑΙΩΜΑΤΩΝ

GHB & GBL

ΕΠΕΙΓΟΝΤΑ ΠΕΡΙΣΤΑΤΙΚΑ 2017

Συνολικό αριθμός: 8. Κλήσεις από Δημόσια Νοσοκομεία της Θεσσαλονίκης και της Αθήνας και από το Κέντρο Υγείας της Μυκόνου

1. Άνδρας, χρήστης ουσιών, **44** ετών. Χρήση **GHB** από μύτη (σνιφάρισμα) (25/4/2017). Συμπτώματα: Ταχυκαρδία.
2. Μακροχρόνιος χρήστης **GHB**, **26** ετών (19/5/2017) . Συμπτώματα: Διέγερση, ανησυχία. Συμπτωματική αγωγή
3. Άνδρας **31** ετών, αλλοδαπός (Άραβας), χρήση **GHB** σε συνδυασμό με λάδια αυτοκινήτου
4. Άνδρας **30** ετών, αλλοδαπός (Μαροκινός), κατάπιε υγρό **GHB** (1/9/2017). Διακομήθηκε στη ΜΕΘ του Νοσοκομείου Αγ. Ανάργυροι με οξεία αναπνευστική ανεπάρκεια. Διασωληνώθηκε. Κατόπιν, μεταφέρθηκε στο Σισμανόγλειο Νοσοκομείο σε σταθερή κατάσταση.
5. Άνδρας **26** ετών, χρήση **GHB** σε συνδυασμό με pregabalin (Lyrica) και baclofen (μυοχαλαρωτικό) (20/6/2017). Συμπτώματα: Κώμα. Συνήθλε με τη χορήγηση του φαρμακευτικού σκευάσματος ANEXATE (ανταγωνιστής βενζοδιαζεπινών)
6. Άνδρας, **60** ετών, χρήση **GHB**. Συμπτώματα: Μύση.
7. Άνδρας **34** ετών, χρήστης ουσιών. Χρήση **GBL** από το στόμα, ενδοφλέβια χρήση μεθαμφεταμίνης και methedrone/bk-PMMA (καιθινόνη) από τη μύτη. Συμπτώματα: Δυσφορία, δύσπνοια, μυϊκός τρόμος, διέγερση.
8. Άνδρας **27** ετών, χρήση **GBL** σε χυμό. Συμπτώματα: Δύσπνοια, ταχυκαρδία, δυσφορία, σφυγμοί= 117 ανά λεπτό, μυοκλονίες.

ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ

ΦΥΤΑ & ΕΚΧΥΛΙΣΜΑΤΑ**SALVIA DIVINORUM****Χημική Ονομασία:** Divinorin A**Βάρος:** 18,9 γρ.**Μορφή:** Φύλλα αποξηραμένα τα οποία περιέχονταν σε χάρτινη συσκευασία με τις ενδείξεις HERBS OF THE GODS 20 grams-Amsterdam**Φορέας κατάσχεσης:** Τ.Α. Αγ. Παρασκευής**Ημερομηνία κατάσχεσης:** 2017**Μέθοδος εξέτασης δείγματος:** GC/MSΓΧΚ (ΤΜΗΜΑ ΝΑΡΚΩΤΙΚΩΝ,
Β ΧΗΜΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ
ΑΘΗΝΩΝ)**ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΑΠΟ ΑΤΟΜΑ ΠΟΥ ΑΙΤΗΘΗΚΑΝ ΘΕΡΑΠΕΙΑ ΤΟ 2017****Αριθμός αναφορών:** 6**Μορφή:** Φύλλα φυτού**Τρόπος χρήσης:** Καπνιστή**Διάδοση:** Πολύ διαδεδομένη ουσία (3), λίγο διαδεδομένη, ελάχιστα διαδεδομένη**Ομάδα στόχος:** Χρήστες κάνναβης και νέοι χρήστες**Χώροι διάθεσης:** Πιάτσες στην Αθήνα, διαδίκτυο.**Χρήση της ουσίας από ερωτώμενους:** Ναι (N=3), Όχι (N=2)ΘΜΦΑΕ ΟΚΑΝΑ -
ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ
ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΘΗΣΕΑΣ

B.**▪ ΝΕΑ ΦΑΙΝΟΜΕΝΑ ΣΤΗ ΧΡΗΣΗ ΟΥΣΙΩΝ****ΚΡΥΣΤΑΛΛΙΚΗ ΜΕΘΑΜΦΕΤΑΜΙΝΗ («ΣΙΣΑ»)****A. ΚΑΤΑΣΧΕΣΕΙΣ (2012-2016)**

Πηγές πληροφόρησης

ΕΤΗ	ΑΡΙΜΟΣ ΚΑΤΑΣΧΕΣΕΩΝ	ΚΑΤΑΣΧΕΘΕΙΣΑ ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΣΟΔΝ-ΕΜΠ – ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΤΟΥ ΠΟΛΙΤΗ
2012	105	962 γρ.	
2013	70	14.580 γρ. Μία υπόθεση αφορούσε σε 12 περίπου κιλά κρυσταλλικής μεθαμφεταμίνης.	
2014	54	4.872 γρ.	
2015	101	673,2 γρ.	
2016	52	691,65 γρ.	
2017	8	99,4 γρ.	

B. ΑΝΑΛΥΣΕΙΣ ΒΙΟΛΟΓΙΚΩΝ ΥΛΙΚΩΝ

ΘΑΝΑΤΟΙ ΣΧΕΤΙΖΟΜΕΝΟΙ ΜΕ ΤΗ ΧΡΗΣΗ ΜΕΘΑΜΦΕΤΑΜΙΝΗΣ ΚΑΙ ΑΛΛΩΝ ΟΥΣΙΩΝ 2016-2017

Αναφέρθηκαν πέντε (N=5) **θανατηφόρα** περιστατικά στην **Αττική**, τέσσερα έλαβαν χώρα το 2017 και ένα το 2016. Η ηλικία των θανόντων κυμαίνεται μεταξύ 32 και 39 ετών. Τέσσερις είναι άνδρας και μία γυναίκα. Στα βιολογικά υλικά των θανόντων ανιχνεύθηκαν μεθαμφεταμίνη και άλλες ουσίες, κυρίως οπιούχα παράγωγα. Η χρήση ουσιών συνέργησε στην πρόκληση των θανάτων.

ΙΑΤΡΟΔΙΚΑΣΤΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ
ΑΘΗΝΑΣ, ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ
ΔΙΚΑΙΟΣΥΝΗΣ, ΔΙΑΦΑΝΕΙΑΣ
ΚΑΙ ΑΝΘΡΩΠΙΝΩΝ
ΔΙΚΑΙΩΜΑΤΩΝ

1^ο Περιστατικό 2016: Άνδρας, 34 ετών στα βιολογικά υλικά (αίμα και ούρα) του οποίου βρέθηκαν **μεθαμφεταμίνη**, οπιούχα παράγωγα (codeine, meconin, morphine), παρακεταμόλη και αλκοόλ 0,17 ‰ (gr/Lt). Αιτία θανάτου: βαρύτατη κρανιοεγκεφαλική κάκωση, κακώσεις θώρακος και λεκάνης (κατά πληροφορίες πτώση εξ ύψους).

2^ο Περιστατικό 2017: Άνδρας, 32 ετών στα βιολογικά υλικά (ούρα) του οποίου βρέθηκαν **μεθαμφεταμίνη**, οπιούχα παράγωγα (codeine, meconin, morphine) και μεταβολίτης methadone. Αιτία θανάτου: πρόσφατες ισχαιμικές αλλοιώσεις του μυοκαρδίου.

3^ο Περιστατικό 2017: Άνδρας, 39 ετών στα βιολογικά υλικά (ούρα και αίμα) του οποίου βρέθηκαν **μεθαμφεταμίνη** (ούρα), οπιούχα παράγωγα (codeine, morphine), βενζοδιαζεπίνες (diazepam, nordazepam), olanzapine (αντιψυχ. φάρμακο), rhenacetin (αναλγητικό), κοκαΐνη και μεταβολίτες της. Αιτία θανάτου: ισχαιμία του μυοκαρδίου, λήψη εξαρτησιογόνων ουσιών.

4^ο Περιστατικό 2017: Γυναίκα, 32 ετών στα βιολογικά υλικά (αίμα και ούρα) της οποίας βρέθηκαν **μεθαμφεταμίνη**, methadone και μεταβολίτης της, βενζοδιαζεπίνη (flunitrazepam και μεταβολίτης της), **quetiapine** και **pregabalin** (αντιεπιληπτικά φάρμακα). (Προσωρινή) αιτία θανάτου: οίδημα-συμφόρηση πνευμόνων.

<p>5ο Περιστατικό 2017: Άνδρας, 39 ετών στα βιολογικά υλικά (αίμα και ούρα) του οποίου βρέθηκαν μεθαμφεταμίνη (ούρα), biperiden, οπιούχα παράγωγα (codeine, meconin, morphine, 6-monoacetylmorphine –μεταβολίτης ηρωίνης, hydrocotarnine, thebaol, μεταβολίτης της paraverine), παρακεταμόλη και καφεΐνη. Αιτία θανάτου: οίδημα πνευμόνων, λήψη εξαρτησιογόνων ουσιών.</p>	
<p>ΤΡΟΧΑΙΟ ΑΤΥΧΗΜΑ 2017</p>	
<p>Περιστατικό: Η Μεθαμφεταμίνη ανιχνεύθηκε στα βιολογικά υλικά (ούρα) ενός οδηγού που ενεπλάκει σε τροχαίο ατύχημα το οποίο έλαβε χώρα στην περιοχή της Αττικής. Ο οδηγός είναι εν ζωή.</p>	<p>ΤΟΞΙΚΟΛΟΓΙΚΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ, ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΕΓΚΛΗΜΑΤΟΛΙΚΩΝ ΕΡΕΥΝΩΝ</p>
<p>Γ. ΕΠΕΙΓΟΝ ΠΕΡΙΣΤΑΤΙΚΟ 2017</p>	
<p>Άνδρας 52 ετών (ήταν σε Πρόγραμμα Υποκ/σης), χρήση Vulbegal και Κρυσταλλικής μεθαμφεταμίνης. Συμπτώματα: Υπνηλία (κλήση από Νοσοκομείο ΘΡΙΑΣΕΙΟ). Χορήγηση ANEXATE.</p>	<p>ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ</p>
<p>Δ. ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΑΠΟ ΑΤΟΜΑ ΠΟΥ ΑΙΤΗΘΗΚΑΝ ΘΕΡΑΠΕΙΑ ΤΟ 2017</p>	
<p>Αριθμός αναφορών χρηστών: 41 (2016, N=38) Δοκιμή/χρήση της ουσίας από τους ερωτώμενους: Τριάντα (34) άτομα είχαν χρησιμοποιήσει μία ή περισσότερες φορές ΣΙΣΑ και επτά (7) άτομα είχαν μόνο ακούσει για αυτή την ουσία. Μορφή: κρυσταλλική ουσία (N=35), σκόνη (N=4), «άσπρα βραχάκια» (N=2) Τρόπος χρήσης: Ενδοφλέβια (N=36), καπνιστή (N=3), σιφάρισμα (N=1), βρώση (1) Ομάδες στόχος: Πολυχρήστες (N= 16), χρήστες σε Θ.Π. (N=7), χρήστες ηρωίνης / κοκαΐνης (N=3), μακροχρόνιοι χρήστες (N=2), νεαροί χρήστες Επιδράσεις / παρενέργειες: Επιθετικότητα (N=9), ψευδαισθήσεις (N=7), νευρικότητα (N=3), παράνοια (N=2), λογόρροια (N=2), δερματικά προβλήματα, θάνατος (N=2), φοβίες, ταχυπαλμία, υπερκινητικότητα, υπερένταση, Χώροι διάθεσης: «Πιάσα» Διάδοση: Πάρα πολύ / πολύ διαδεδομένη (στην Αθήνα και στη Ρόδο).</p>	<p>ΘΜΦΑΕ ΟΝΑΝΑ- ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΡΟΔΟΥ (ΑΡ. ΑΝΑΦΟΡΩΝ=34)</p> <p>ΘΜΦΑΕ ΟΚΑΝΑ- ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ</p> <p>ΜΥΑΠ ΟΚΑΝΑ</p> <p>ΤΜΗΜΑ ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΕΞΑΡΤΗΜΕΝΩΝ ΙΑΝΟΣ, ΨΝΘ</p>

Ε. ΔΕΙΚΤΗΣ ΑΙΤΗΣΗΣ ΘΕΡΑΠΕΙΑΣ (2009-2016)

ΧΡΗΣΗ ΜΕΘΑΜΦΕΤΑΜΙΝΗΣ ΩΣ ΚΥΡΙΑΣ Η ΔΕΥΤΕΡΕΥΟΥΣΑΣ ΟΥΣΙΑΣ

Σύμφωνα με τα στοιχεία του Δείκτη, από το 2011 παρουσιάζεται σημαντική αύξηση του αριθμού των ατόμων που αιτούνται θεραπεία οι οποίοι ανέφεραν ως κύρια ή δευτερεύουσα ουσία την μεθαμφεταμίνη σε σύγκριση με τα προηγούμενα έτη.

ΕΤΗ	ΣΥΝΟΛΟ ΑΤΟΜΩΝ
2009	4
2010	5
2011	20
2012	44
2013	50
2014	76
2015	72
2016	82 (22 άτομα ανέφεραν την μεθαμφεταμίνη ως κύρια ουσία χρήσης)

ΟΥΣΙΑ «ΤΑΪ»

ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΑΠΟ ΑΤΟΜΑ ΠΟΥ ΑΙΤΗΘΗΚΑΝ ΘΕΡΑΠΕΙΑ ΤΟ 2017

Αριθμός αναφορών χρηστών: 3

Μορφή: μπαλάκι (N=2), δισκίο

Τρόπος χρήσης: ενδοφλέβια. Ένας στους τρεις ανέφερε καθημερινή ενδομυϊκή χρήση για 3 μήνες μαζί με κοκαΐνη στην ίδια σύριγγα

Διάδοση: Πάρα πολύ διαδεδομένη

Επιδράσεις/ παρενέργειες: Παρόμοιες με της ηρωίνης.

Ομάδα στόχος: Χρήστες ηρωίνης, μακροχρόνιοι/προβληματικοί χρήστες ουσιών

Χώροι διάθεσης: Πιάτσες, διαδίκτυο

Δοκιμή/χρήση της ουσίας από τους ερωτώμενους: Ναι (N=2), Όχι (N=1)

ΘΜΦΑΕ ΟΚΑΝΑ-
ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ
ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ

ΜΥΑΠ, ΟΚΑΝΑ

ΙΑΝΟΣ ΨΝΘ

<p>ΔΙΣΚΙΑ ΑΜΦΕΤΑΜΙΝΗΣ ΜΕ ΛΟΓΟΤΥΠΟ CARTAGON</p> <p>Χημική Ονομασία: Αμφεταμίνη Δραστικά συστατικά: Αμφεταμίνη, Καφεΐνη, Θεοφυλλίνη, Κινίνη Βάρος: 655.765 δισκία Μορφή: Λευκό δισκίο Λογότυπος: Cartagon Φορέας κατάσχεσης: ΣΔΟΕ, Γ' Υπ/νση Ερευνών Τμ. Ε' Έτος κατάσχεσης: 2017</p> <p>Σύμφωνα με τα στοιχεία του ΣΔΟΕ, εντοπίστηκε εργαστήριο τυποποίησης δισκίων αμφεταμίνης. Η κατασχόμενη ποσότητα βρέθηκε σε μικρό φορητό σε ειδικά διασκευασμένες κρύπτες στα φωτιστικά σώματα του αυτοκινήτου. Εκτός από τη κατασχόμενη ποσότητα βρέθηκαν δύο όπλα και σφαίρες. Η αγοροπωλησία των δισκίων σχετίζεται με το οργανωμένο έγκλημα.</p>	<p>ΓΧΚ (ΤΜΗΜΑ ΝΑΡΚΩΤΙΚΩΝ, Β ΧΗΜΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΑΘΗΝΩΝ)</p>
<p>LAUGHING GAS (υποξειδίο του αζώτου -nitrogen epoxide / nitrous oxide)</p> <p>ΕΠΕΙΓΟΝ ΠΕΡΙΣΤΑΤΙΚΟ 2017</p> <p>Περιστατικό που νοσηλεύονταν στην Εντατική Μονάδα Παίδων του ΠαΓΝΗ στην Κρήτη το καλοκαίρι του 2017. Πρόκειται για μία νεαρή Αγγλίδα 18 ετών που προσκομίστηκε στο Νοσοκομείο σε κώμα και νευρολογική συνδρομή εγκεφαλικής υποξίας. Από τα κλινικά και εργαστηριακά ευρήματα και από το ιστορικό οι γιατροί του Νοσοκομείου και του Κέντρου Δηλητηριάσεων κατέληξαν στη διάγνωση δηλητηρίασης μετά από εισπνοή πιθανότατα μεγάλης ποσότητας υποξειδίου του αζώτου (nitrogen epoxide / nitrous oxide) .</p> <p>Το περιστατικό αυτό καλύφθηκε εκτενώς και από τα Μέσα Μαζικής Ενημέρωσης. Σε δημοσιεύματα αναφέρθηκε ότι η νεαρή γυναίκα έκανε ταυτόχρονα και μεγάλη χρήση αλκοόλ.</p> <p><i>Παρατηρήσεις:</i> Το υποξείδιο του αζώτου είναι μία ουσία που χρησιμοποιούνταν στην εισαγωγή αναισθησίας, αλλά τελευταία χρησιμοποιείται μεταξύ των νέων κατά τη διάρκεια της νυχτερινής διασκέδασης. Έχει συγγένεια με τους μ και κ υποδοχείς των οπιούχων και προκαλεί εθισμό. Στη χώρα μας η ουσία αυτή καταναλώνεται κυρίως σε δημοφιλείς τουριστικούς προορισμούς (π.χ. Κρήτη, Ζάκυνθο, κλπ.) κατά την καλοκαιρινή περίοδο. Το υποξείδιο του αζώτου είναι γνωστό ως «αέριο του γέλιου» (laughing gas) λόγω των ευφορικών και αγχολυτικών του επιδράσεων. Η ουσία διατίθεται σε χώρους νυχτερινής διασκέδασης σε μπαλόνια ή μικρά μεταλλικά δοχεία.</p>	<p>ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ</p>