

Υπό την αιγίδα του  
Υπουργείου Υγείας

15<sup>ο</sup>



www.eeel.gr

Πανελλήνιο  
Συνέδριο

# Ελληνικής Εταιρείας Ελέγχου Λοιμώξεων

Πρόληψη & έλεγχος λοιμώξεων:

Επανεκκίνηση τώρα

9-11

Νοεμβρίου 2023

Ξενοδοχείο Royal Olympic

Αθήνα

Τελικό Πρόγραμμα

Η Ελληνική Εταιρεία  
Ελέγχου Λοιμώξεων (Ε.Ε.Ε.Λ.) είναι  
πιστοποιημένη κατά ISO 9001/2008  
από την TÜV Hellas/TÜV Nord

## Περιεχόμενα

<b>Επιστημονικό Πρόγραμμα</b>	<b>ΣΕΛ.</b>
Μήνυμα Προέδρων	<b>3</b>
Διοικητικό Συμβούλιο - Επιτροπές	<b>4</b>
Επιστημονικό Πρόγραμμα	<b>8</b>
Ευρετήριο Συντονιστών - Προέδρων - Ομιλητών	<b>19</b>
E-Posters	<b>26</b>
Ευρετήριο Συγγραφέων Εργασιών	<b>30</b>
<b>Γενικές Πληροφορίες</b>	
Δορυφορική Διάλεξη	<b>35</b>
Χρήσιμες Πληροφορίες	<b>38</b>
Ευχαριστίες	<b>43</b>

## Μήνυμα Προέδρων

Αγαπητοί συνάδελφοι,

Ανυπομονούμε να σας καλωσορίσουμε από κοντά στην Αθήνα αλλά και διαδικτυακά, στο **15<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Συνέδριο** της **Ελληνικής Εταιρείας Ελέγχου Λοιμώξεων (Ε.Ε.Ε.Λ.)**, το οποίο θα πραγματοποιηθεί στο ξενοδοχείο Royal Olympic, στις 9-11 Νοεμβρίου 2023.

Είναι καιρός να συναντηθούμε πάλι με συναδέλφους και παλιούς φίλους από όλη τη χώρα για να συζητήσουμε, να αναπτυχθούμε και να μάθουμε για εξαιρετικά σημαντικά θέματα όπως: Η πρόληψη και ο έλεγχος των λοιμώξεων, η εξέλιξη της μικροβιακής αντοχής, οι λοιμώξεις που σχετίζονται με παρεμβατικό εξοπλισμό, η ποιότητα και η ασφάλεια φροντίδας ασθενών, οι προηγμένες μέθοδοι στην επιδημιολογική έρευνα στο νοσοκομείο και τα πρώιμα αποτελέσματα μεγάλων κλινικών δοκιμών στο πεδίο, ο αντίκτυπος της πανδημίας Covid-19 στην υγεία και τις υπηρεσίες υγείας, την οικονομία και την κοινωνία, η βελτίωση στρατηγικών πρόληψης με τη χρήση διαφόρων εργαλείων υλοποίησης, καθώς και πολλά άλλα.

Για το φετινό συνέδριο η Επιστημονική Επιτροπή του συνεδρίου, έχει καταβάλει κάθε προσπάθεια για την κατάρτιση ενός περιεκτικού επιστημονικού προγράμματος με πολυσυλλεκτική θεματολογία που εστιάζει στην κλινική πρακτική και που θα καλύπτει πρόσφατα επιστημονικά δεδομένα για την πρόληψη και τον έλεγχο των παραδοσιακών λοιμώξεων σε διάφορους άξονες και διαφορετικούς χώρους, την στρατηγική πρόληψης και περιορισμού της μικροβιακής αντοχής στη μεταπανδημική εποχή, εξελίξεις σε θέματα της SARS-CoV-2 λοίμωξης και την εφαρμογή Εμβολιαστικών Προγραμμάτων. Ταυτόχρονα θα προσεγγίσουμε θέματα ασφάλειας της παρεχόμενης φροντίδας, συνεργασιών, εργαλείων ποιότητας που συμβάλλουν στον έλεγχο των λοιμώξεων και πολλά άλλα, στοχεύοντας το συνέδριο να προσφέρει και πάλι ένα μοναδικό φόρουμ στους συμμετέχοντες για ανταλλαγή πολύτιμων γνώσεων και εμπειριών.

Διατηρώντας στοιχεία που οδήγησαν σε επιτυχία τα προηγούμενα συνέδρια της Ε.Ε.Ε.Λ. όπως οι στρογγυλές τράπεζες, τα debates, τα forum και τα κλινικά φροντιστήρια, ευελπιστούμε να σας εκπλήξουμε ευχάριστα και τη φετινή χρονιά με τη θεματολογία που θα αναπτύξουν οι καταξιωμένοι εισηγητές μας τους οποίους και ευχαριστούμε θερμά που αποδέχτηκαν την πρόσκλησή μας.

Με μεγάλη χαρά και προσμονή λοιπόν το ΔΣ της Ε.Ε.Ε.Λ., η Οργανωτική και Επιστημονική Επιτροπή του Συνεδρίου απευθύνουμε πρόσκληση σε όλους εσάς και ευελπιστούμε στην αθρόα και ενεργή συμμετοχή σας που αποτελεί προϋπόθεση για την επιτυχία του.

Δεσμεύστε τις ημερομηνίες για να βρεθούμε και πάλι όλοι μαζί τον Νοέμβριο.

Η Πρόεδρος του Συνεδρίου  
& Πρόεδρος του Δ.Σ. της Ε.Ε.Ε.Λ.  
**Α. Καραΐσκου**

Ο Πρόεδρος της Επιστημονικής Επιτροπής  
& Αντιπρόεδρος του Δ.Σ. της Ε.Ε.Ε.Λ.  
**Δ. Χατζηγεωργίου**

## Διοικητικό Συμβούλιο της Ελληνικής Εταιρείας Ελέγχου Λοιμώξεων (Ε.Ε.Ε.Λ.)

**Πρόεδρος:** Καραϊσκού Α.

**Αντιπρόεδρος:** Χατζηγεωργίου Δ.

**Γεν. Γραμματέας:** Στραβοπόδης Γ.

**Ταμίας:** Παπαδημητρίου Α.

**Μέλη:** Δαληγγάρου - Βιλαέτη Ο.

Δούκα Ε.

Αρβανίτη Κ.

Βάρδα Π.

Τσιάκαλος Α.

## Πρόεδρος Συνεδρίου

Καραϊσκού Α.

## Οργανωτική Επιτροπή

**Πρόεδρος:** Σαρόγλου Γ.

**Αντιπρόεδρος:** Δαληγγάρου - Βιλαέτη Ο.

**Μέλη:**

Αρβανίτη Α.

Αρβανίτη Κ.

Βάρδα Π.

Δρελιώζη Α.

Ιωαννίδου Χ.

Κουκουσλή Α.

Παπαπαρασκευάς Ι.

Σούρδη Α.

Σταματάκη Π.

Τόπκα Δ.

Τσαβδάρογλου Τ.

Τσιάκαλος Α.

Χατζηναστασίου Σ.

Χριστοδούλου Ε.



## Επιστημονική Επιτροπή

**Πρόεδρος:** Χατζηγεωργίου Δ.

**Αντιπρόεδρος:** Παπαδημητρίου Α.

### Μέλη:

Βασιλογιαννακόπουλος Α.	Κοφτερίδης Δ.	Πεφάνης Ά.
Βασιλόπουλος Γ.	Κυριακέλλη Γ.	Πηρουνάκη Μ.
Βρυώνη Γ.	Μαγιορκίνης Γ.	Σουρβίνος Γ.
Δεδούκου Ξ.	Μαραγκός Α.	Σουρρή Φ.
Διπλού Α.	Μήτσιου Μ.	Σπερνοβασίλης Ν.
Δούκα Ε.	Μπολίκας Ε.	Στραβοπόδης Γ.
Καραΐσκου Α.	Παναγιώτου Μ.	Συμεωνίδης Ν.
Καραπιέρης Δ.	Παναγόπουλος Π.	Τριανταφύλλου Χ.
Κατσάπη Α.	Παπασταμόπουλος Β.	Τρυφινοπούλου Κ.
Κοντοπίδου Φ.	Πιστόλας Δ.	Χίνη Μ.

## Τιμητική Επιστημονική Επιτροπή

Breda J.	Καϊτελίδου Δ.	Πετρίκκος Γ.
Kiernan M.	Καλαϊτζή Σ.	Πλαχούρας Δ.
Αντωνιάδου Α.	Κατσούλας Θ.	Σταυροπούλου Κ.
Αποστολοπούλου Ε.	Κοτανίδου Α.	Σύψας Ν.
Γιαμαρέλλου Ε.	Λάγιου Π.	Τσακρής Α.
Γκίκας Α.	Παναγιωτακόπουλος Γ.	Τσερώνη Μ.
Δαΐκος Γ.	Παπά - Κονιδάρη Α.	Τσιόδρας Σ.
Δαληγγάρου - Βιλαέτη Ο.	Παπαευαγγέλου Β.	Τσολιά Μ.
Ζαούτης Θ.	Πέππας Θ.	Χατζηχριστοδούλου Χ.

## Επιτροπή Κρίσης Εργασιών

Αρβανίτη Κ.  
Βάρδα Π.  
Παπαδημητρίου Α.





## **Επιστημονικό Πρόγραμμα**

## Επιστημονικό Πρόγραμμα

### Πέμπτη 9 Νοεμβρίου 2023

07.30 - 08.00

**ΠΡΟΣΕΛΕΥΣΗ - ΕΓΓΡΑΦΕΣ**

08.00 - 09.00

**ΠΡΟΦΟΡΙΚΕΣ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ Ι (ΠΑ01-ΠΑ06)**

Προεδρείο: **Α. Καναβού, Δ. Χαραλαμπίδης**

#### **ΠΑ01**

**ΕΠΙΔΡΑΣΗ ΤΩΝ ΜΕΤΡΩΝ ΠΡΟΛΗΨΗΣ ΔΙΑΣΠΟΡΑΣ ΤΟΥ SARS-COV-2 ΣΤΗ ΣΥΧΝΟΤΗΤΑ ΤΩΝ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΑΚΩΝ ΛΟΙΜΩΞΩΝ ΑΠΟ ΑΝΘΕΚΤΙΚΑ ΣΤΑ ΑΝΤΙΒΙΟΤΙΚΑ ΠΑΘΟΓΟΝΑ: ΗΜΙ-ΠΕΙΡΑΜΑΤΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ ΣΕ ΔΥΟ ΕΛΛΗΝΙΚΑ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΑ**

Ε. Μπολίκας<sup>1,2</sup>, Ε. Αστρινάκη<sup>3</sup>, Ε. Παναγιωτάκη<sup>2,4</sup>, Ε. Βιτσαξάκη<sup>3</sup>, Σ. Σαπλαμίδου<sup>3</sup>, Ι. Δροσίτης<sup>2,5</sup>, Δ. Σταφυλάκη<sup>6</sup>, Γ. Χαμηλός<sup>3,6</sup>, Α. Γκίκας<sup>3,7</sup>, Δ. Π. Κοφτερίδης<sup>3,7</sup>, Ε. Ι. Κριτωτάκης<sup>1</sup>

<sup>1</sup> Εργαστήριο Βιοστατιστικής, Ιατρική Σχολή, Πανεπιστήμιο Κρήτης

<sup>2</sup> Επιτροπή Νοσοκομειακών Λοιμώξεων, Βενιζέλειο-Πανάνειο Γενικό Νοσοκομείο Ηρακλείου

<sup>3</sup> Επικέντρο Νοσοκομειακών Λοιμώξεων, Πανεπιστημιακό Νοσοκομείο Ηρακλείου

<sup>4</sup> Τμήμα Κλινικής Μικροβιολογίας, Βενιζέλειο-Πανάνειο Γενικό Νοσοκομείο Ηρακλείου

<sup>5</sup> Τμήμα Ιατρικής Ογκολογίας, Βενιζέλειο-Πανάνειο Γενικό Νοσοκομείο Ηρακλείου

<sup>6</sup> Τμήμα Κλινικής Μικροβιολογίας και Μικροβιακής Παθογένεσης, Πανεπιστημιακό Νοσοκομείο Ηρακλείου

<sup>7</sup> Τομέας Παθολογίας, Ιατρική Σχολή, Πανεπιστήμιο Κρήτης

#### **ΠΑ02**

**Η ΕΠΙΔΡΑΣΗ ΤΗΣ ΣΗΨΗΣ ΣΤΗ ΔΙΑΜΟΡΦΩΣΗ ΤΟΥ ΚΟΣΤΟΥΣ ΝΟΣΗΛΕΙΑΣ ΣΤΗ ΜΟΝΑΔΑ ΕΝΤΑΤΙΚΗΣ ΘΕΡΑΠΕΙΑΣ**

Μ. Μαστρογιάννη<sup>1,2</sup>, Π. Γαλάνης<sup>2</sup>, Ό. Σίσκου<sup>2,3</sup>, Θ. Κατσούλας<sup>2,4</sup>

<sup>1</sup> Τμήμα Υγειονομικής Πολιτικής, Υφυπουργείο Εθνικής Άμυνας

<sup>2</sup> Τμήμα Νοσπλευτικής ΕΚΠΑ

<sup>3</sup> Τμήμα Τουριστικών Σπουδών, ΠΑΠΕΙ

<sup>4</sup> Γ.Ο.Ν.Κ. «Οι Άγιοι Ανάργυροι»

#### **ΠΑ03**

**ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΤΙΚΟΙ ΚΙΝΔΥΝΟΙ ΒΑΚΤΗΡΙΑΜΙΑΣ ΣΧΕΤΙΖΟΜΕΝΗΣ ΜΕ ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΓΡΑΜΜΗ ΚΑΙ ΘΝΗΤΟΤΗΤΑΣ ΣΤΗ ΜΕΘ: ΜΙΑ ΠΡΟΣΕΓΓΙΣΗ ΠΟΛΛΑΠΛΩΝ ΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ**

Α. Καφάζη<sup>1</sup>, Ι. Παυλοπούλου<sup>2</sup>, Ε. Ανδρέου<sup>3</sup>, Χ. Στυλιανού<sup>4</sup>, Ε. Αποστολοπούλου<sup>2</sup>

<sup>1</sup> Ευρωκλινική Αθηνών, Τμήμα Νοσπλευτικής ΕΚΠΑ

<sup>2</sup> Τμήμα Νοσπλευτικής ΕΚΠΑ

<sup>3</sup> Γενικό Νοσοκομείο Νίκαιας Πειραιά «Άγιος Παντελεήμων», Τμήμα Νοσπλευτικής ΕΚΠΑ

<sup>4</sup> Νοσπλευτικό Ίδρυμα Μετοχικού Ταμείου Στρατού, Τμήμα Νοσπλευτικής ΠΑΔΑ

## Επιστημονικό Πρόγραμμα

### Πέμπτη 9 Νοεμβρίου 2023

#### ΠΑ04

##### ΑΠΟΔΟΤΕΑ ΘΝΗΤΟΤΗΤΑ ΚΑΙ ΑΠΟΔΟΤΕΟ ΚΛΑΣΜΑ ΘΝΗΤΟΤΗΤΑΣ ΒΑΚΤΗΡΙΑΙΜΙΑΣ ΣΧΕΤΙΖΟΜΕΝΗΣ ΜΕ ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΓΡΑΜΜΗ ΣΕ ΑΣΘΕΝΕΙΣ ΜΟΝΑΔΑΣ ΕΝΤΑΤΙΚΗΣ ΘΕΡΑΠΕΙΑΣ

Α. Καράζη<sup>1</sup>, Ι. Παυλοπούλου<sup>2</sup>, Ε. Ανδρέου<sup>3</sup>, Χ. Στυλιανού<sup>4</sup>,  
Ε. Αποστολοπούλου<sup>2</sup>

<sup>1</sup> Ευρωκλινική Αθηνών, Τμήμα Νοσηλευτικής ΕΚΠΑ

<sup>2</sup> Τμήμα Νοσηλευτικής ΕΚΠΑ

<sup>3</sup> Γενικό Νοσοκομείο Νίκαιας Πειραιά «Άγιος Παντελεήμων», Τμήμα Νοσηλευτικής ΕΚΠΑ

<sup>4</sup> Νοσηλευτικό Ίδρυμα Μετοχικού Ταμείου Στρατού, Τμήμα Νοσηλευτικής ΠΑΔΑ

#### ΠΑ05

##### Η ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΙΚΟΤΗΤΑ ΤΟΥ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ ΣΤΗΝ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗ ΤΩΝ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΩΝ ΥΓΕΙΑΣ ΣΤΗΝ ΥΓΙΕΙΝΗ ΤΩΝ ΧΕΡΙΩΝ ΣΕ ΕΝΑ ΤΡΙΤΟΒΑΘΜΙΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ

Ε. Στεφανίδης, Γ. Μεταξάς, Μ. Τσαρδουλιά, Π. Μάνθου, Θ. Γεράκης,  
Σ. Μπάρμπουρ-Καράμπελα  
Γ.Ν.Ν.Θ.Α. «Η ΣΩΤΗΡΙΑ»

#### ΠΑ06

##### ΓΝΩΣΕΙΣ, ΣΤΑΣΕΙΣ ΚΑΙ ΣΥΜΠΕΡΙΦΟΡΕΣ ΠΡΟΠΤΥΧΙΑΚΩΝ ΦΟΙΤΗΤΩΝ ΠΕΡΙ ΥΓΙΕΙΝΗΣ ΧΕΡΙΩΝ ΚΑΙ ΥΓΙΕΙΝΗΣ ΚΙΝΗΤΩΝ ΤΗΛΕΦΩΝΩΝ ΚΑΙ ΕΚΤΙΜΗΣΗ ΤΟΥ ΜΙΚΡΟΒΙΑΚΟΥ ΦΟΡΤΙΟΥ ΣΤΙΣ ΣΥΣΚΕΥΕΣ ΚΙΝΗΤΗΣ ΤΗΛΕΦΩΝΙΑΣ ΤΟΥΣ

Δ. Δελτιζάκης<sup>1</sup>, Β. Καραγιάννη<sup>2</sup>, Κ. Μεράκου<sup>1</sup>, Π. Πακκούπη<sup>1</sup>

<sup>1</sup> Τμήμα Πολιτικών Δημόσιας Υγείας, Σχολή Δημόσιας Υγείας, Πανεπιστήμιο Δυτικής Αττικής

<sup>2</sup> Τμήμα Διοίκησης Τουρισμού, Σχολή Διοικητικών, Οικονομικών & Κοινωνικών Επιστημών, Πανεπιστήμιο Δυτικής Αττικής

09.00 - 09.30

#### ΔΙΑΛΕΞΗ

«Αρχές απολύμανσης στην εποχή μετά την πανδημία.  
Άλλαξε κάτι;»

Προεδρείο: Γ. Στραβοπόδης, Δ. Χατζηγεωργίου

Ομιλήτης: Κ. Ντελέζος

09.30 - 10.30

#### ΣΤΡΟΓΓΥΛΟ ΤΡΑΠΕΖΙ

«Λοιμώξεις που σχετίζονται με εμφυτεύσιμες συσκευές»

Προεδρείο: Σ. Τσιπλάκου, Κ. Καφαντόγια

- Ορθοπεδικά εμφυτεύματα, επιδημιολογία και biofilm  
Δ. Καββαθά
- Εμφυτεύματα καρδιαγγειακού συστήματος: Τι νεότερο  
Σ. Χατζηναστασίου
- Μέτρα πρόληψης λοιμώξεων από εμφυτεύσιμες συσκευές  
Φ. Σουρρή

## Επιστημονικό Πρόγραμμα

### Πέμπτη 9 Νοεμβρίου 2023

10.30 - 11.00

#### ΔΙΑΛΕΞΗ

«Top 5 articles in IPC 2023»

Προεδρείο: **Σ. Συμπάρδη, Ο. Δαλνγγάρου - Βιλαέτη**  
Ομιλήτρια: **Κ. Αρβανίτη**

11.00 - 11.30

#### ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ ΚΑΦΕ

11.30 - 12.00

#### ΔΟΥΡΥΦΟΡΙΚΗ ΔΙΑΛΕΞΗ (Σελ. 35)

12.00 - 13.30

#### ΣΤΡΟΓΓΥΛΟ ΤΡΑΠΕΖΙ

«Διεθνή εργαλεία ελέγχου ασφάλειας ασθενών και ποιότητας υπηρεσιών φροντίδας υγείας»

Προεδρείο: **Δ. Καϊτελίδου, Β. Μπαλάνης, Ν. Δέδες**

- ΟΔΙΠΥ - Στρατηγική Ασφάλειας Ασθενών και Επιχειρησιακές Δράσεις του Οργανισμού  
**Β. Μπαλάνης**
- Συστηματοποιημένες διαδικασίες αποτύπωσης και παρακολούθησης της ασφάλειας των ασθενών από τον ΟΔΙΠΥ- Συμπεράσματα από την πιλοτική εφαρμογή του mapping  
**Α. Καραϊσκού**
- Διεθνή πρότυπα διαπίστευσης και πλαίσια αξιολόγησης  
**Α. Κατσάπη**
- Κρίσιμης σημασίας δείκτες λειτουργίας (KPI's) με στόχο την ασφάλεια των ασθενών  
**Π. Ράμμου**

13.30 - 14.00

#### ΔΙΑΛΕΞΗ

«Κλιματική αλλαγή και μικροβιακή αντοχή»

Προεδρείο: **Δ. Καραπιέρης, Π. Σταματάκη**  
Ομιλήτης: **Δ. Χατζηγεωργίου**

14.00 - 14.45

#### ΤΕΛΕΤΗ ΕΝΑΡΞΗΣ & ΕΝΑΡΚΤΗΡΙΑ ΔΙΑΛΕΞΗ

14.00 - 14.15

#### ΠΡΟΣΦΩΝΗΣΕΙΣ - ΧΑΙΡΕΤΙΣΜΟΙ

14.15 - 14.45

#### ΕΝΑΡΚΤΗΡΙΑ ΔΙΑΛΕΞΗ

«Ψηφιακή Αθανασία και πώς να την αποκτήσετε»

Προεδρείο: **Γ. Σαρόγλου, Α. Καραϊσκού**  
Ομιλήτης: **Περικλής Α. Μήτσας**

## Επιστημονικό Πρόγραμμα

### Πέμπτη 9 Νοεμβρίου 2023

14.45 - 15.30

ΜΕΣΗΜΒΡΙΝΗ ΔΙΑΚΟΠΗ

15.30 - 16.30

#### ΣΤΡΟΓΓΥΛΟ ΤΡΑΠΕΖΙ/ROUND TABLE

“WHO Athens Office on Quality of Care and Patient Safety”

Προεδρείο/Moderators: **Dr. J. Breda, A. Karaiskou**

- Improving Quality of Care in Europe and Beyond: The Contribution of the WHO Athens Office on Quality of Care and Patient Safety  
**Dr. J. Breda**
- Infection Prevention and Control within the Framework of the “One Health” Approach  
**Dr. V. Fonseca**
- COVID-19 Pandemic in Greece: Analysis of COVID-19 Registries  
**C. Triantafyllou**

16.30 - 18.00

#### ΣΤΡΟΓΓΥΛΟ ΤΡΑΠΕΖΙ

«Νοσοκομειακές Λοιμώξεις και Μικροβιακή Αντοχή:  
Προγράμματα επιτήρησης και παρέμβασης»

Προεδρείο: **Γ. Δαΐκος, Α. Μαραγκός, Κ. Αρβανίτη**

- Surveillance systems for healthcare acquired infections and antimicrobial resistance  
**Δ. Πλαχούρας**
- Εθνικά δεδομένα επιτήρησης  
**Α. Μαραγκός**
- Πρόγραμμα GRIPP  
**Ι. Κοψιδάς**
- Πρόγραμμα REVERSE  
**Φ. Κοντοπίδου**

18.00 - 18.30

#### ΔΙΑΛΕΞΗ

«Επιμελητεία αντιβιοτικών σε χώρες με ενδημικά πολυανθεκτικά παθογόνα»

Προεδρείο: **Ν. Σπερνοβασίλης, Α. Παπαδημητρίου**

Ομιλήτης: **Δ. Κοφτερίδης**

## Επιστημονικό Πρόγραμμα

### Παρασκευή 10 Νοεμβρίου 2023

08.00 - 09.00

#### ΠΡΟΦΟΡΙΚΕΣ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ II (ΠΑ07-ΠΑ11)

Προεδρείο: **Μ. Πηρουνάκη, Α. Παπαϊωάννου**

##### ΠΑ07

**ΜΕΛΕΤΗ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΙΚΟΤΗΤΑ ΤΗΣ ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ - ΑΠΟΛΥΜΑΝΣΗΣ ΤΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΧΩΡΟΥ ΚΑΙ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ ΤΗΣ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗΣ ΜΟΝΑΔΑΣ ΕΝΤΑΤΙΚΗΣ ΘΕΡΑΠΕΙΑΣ ΤΟΥ ΓΟΝΚ «ΑΓΙΟΙ ΑΝΑΡΓΥΡΟΙ» ΜΕΤΑ ΑΠΟ ΣΤΟΧΕΥΜΕΝΕΣ ΠΑΡΕΜΒΑΣΕΙΣ ΣΤΟ ΠΛΑΙΣΙΟ ΤΗΣ ΕΤΗΣΙΑΣ ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ ΚΑΙ ΑΠΟΛΥΜΑΝΣΗΣ ΤΗΣ**

Μ. Τσερώνη<sup>1</sup>, Θ. Μπινιάρη<sup>2</sup>, Α. Γαβαλά<sup>2</sup>, Γ. Ζαρναβέλη<sup>2</sup>,  
Χ. Κουλουκούρα<sup>2</sup>, Ε. Τσίγκου<sup>2</sup>, Π. Λάζαρη<sup>2</sup>, Π. Μυριανθεύς<sup>1,2</sup>

<sup>1</sup> Τμήμα Νοσηλευτικής ΕΚΠΑ

<sup>2</sup> ΓΟΝΚ «ΑΓΙΟΙ ΑΝΑΡΓΥΡΟΙ»

##### ΠΑ08

**Η ΕΠΙΔΗΜΙΟΛΟΓΙΑ ΤΩΝ ΠΟΛΥΑΝΘΕΚΤΙΚΩΝ GRAM ΑΡΝΗΤΙΚΩΝ ΠΑΘΟΓΟΝΩΝ ΣΤΟΝ ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟ ΚΑΤΑ ΤΑ ΕΤΗ 2022-2023**

Ε. Περιβολιώτη, Ν. Κουδουμνάκης, Π. Ανδρικογιαννόπουλος,  
Ε. Παπαδοπούλου, Κ. Τάγκα, Χ. Χατζηθανασίου, Α. Αργυροπούλου  
Μικροβιολογικό τμήμα ΓΝΑ "Ο Ευαγγελισμός"

##### ΠΑ09

**CANDIDA AURIS, ΔΕΔΟΜΕΝΑ ΤΟΥ ΓΝΑ ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ ΤΑ ΕΤΗ 2022-2023**

Ε. Περιβολιώτη, Ν. Κουδουμνάκης, Π. Ανδρικογιαννόπουλος,  
Ε. Παπαδοπούλου, Κ. Τάγκα, Χ. Χατζηθανασίου, Α. Αργυροπούλου  
Μικροβιολογικό Τμήμα ΓΝΑ "Ο Ευαγγελισμός"

##### ΠΑ10

**ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ ΕΝΕΡΓΗΤΙΚΗΣ ΕΠΙΤΗΡΗΣΗΣ CANDIDA AURIS ΣΕ ΤΡΙΤΟΒΑΘΜΙΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ**

Ε. Ροκκά<sup>1</sup>, Ι. Σεφερλή<sup>2</sup>, Ν. Αγγέλου<sup>2</sup>, Δ. Τάσιου<sup>3</sup>, Π. Καραγιαννίδου<sup>4</sup>,  
Ε. Μπαράς<sup>4</sup>, Φ. Σουρρή<sup>2</sup>

<sup>1</sup> Ογκολογική - Αιματολογική Κλινική, 251 Γενικό Νοσοκομείο Αεροπορίας

<sup>2</sup> Τμήμα Ενδονοσοκομειακών Λοιμώξεων, 251 Γενικό Νοσοκομείο Αεροπορίας

<sup>3</sup> Τμήμα Μοριακής Βιολογίας, 251 Γενικό Νοσοκομείο Αεροπορίας

<sup>4</sup> Εργαστήριο Κλινικής Μικροβιολογίας, 251 Γενικό Νοσοκομείο Αεροπορίας

##### ΠΑ11

**Η ΣΗΜΑΣΙΑ ΤΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ ΣΤΗΝ ΠΡΟΛΗΨΗ ΤΗΣ ΔΙΑΣΠΟΡΑΣ ΤΗΣ CANDIDA AURIS**

Μ.-Χ. Γιαννακοπούλου<sup>1</sup>, Ι. Σεφερλή<sup>2</sup>, Ν. Αγγέλου<sup>2</sup>, Δ. Τάσιου<sup>3</sup>,  
Φ. Σουρρή<sup>2</sup>

<sup>1</sup> Κλινική covid-19, 251 Γενικό Νοσοκομείο Αεροπορίας

<sup>2</sup> Τμήμα Ενδονοσοκομειακών Λοιμώξεων, 251 Γενικό Νοσοκομείο Αεροπορίας

<sup>3</sup> Τμήμα Μοριακής Βιολογίας, 251 Γενικό Νοσοκομείο Αεροπορίας



## Επιστημονικό Πρόγραμμα

### Παρασκευή 10 Νοεμβρίου 2023

09.00 - 10.00

#### ΣΤΡΟΓΓΥΛΟ ΤΡΑΠΕΖΙ

«Προετοιμασία και διαχείριση ενός επόμενου λοιμώδους μεταδοτικού νοσήματος: Μαθήματα από την πανδημία»

Προεδρείο: **Β. Παπασταμόπουλος, Α. Αρβανίτη**

- Οργάνωση και προετοιμασία του ΤΕΠ  
**Δ. Τσιφτσής**
- Οργάνωση και διαχείριση στη ΜΕΘ  
**Φ. Οικονομίδου**
- Ο ρόλος της Υγειονομικής Περιφέρειας στην προετοιμασία των νοσοκομείων  
**Α. Δρελιώζη**

10.00 - 10.30

#### ΔΙΑΛΕΞΗ

«COVID-19: Road to endemicity»

Προεδρείο: **Α. Τσακρής, Γ. Σαρόγλου**

Ομιλητής: **Γ. Μαγιορκίνης**

10.30 - 11.00

#### ΔΙΑΛΕΞΗ/LECTURE

«Environment - related outbreaks»

Προεδρείο/Moderators: **Δ. Χατζηγεωργίου/D. Hatzigeorgiou,**

**Α. Παπαδημητρίου/A. Papadimitriou**

Ομιλητής/Speaker: **M. Kiernan**

11.00 - 11.30

#### ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ ΚΑΦΕ

11.30 - 12.30

#### ΣΤΡΟΓΓΥΛΟ ΤΡΑΠΕΖΙ

«Περιβαλλοντικός Έλεγχος Λοιμώξεων: Το μέλλον»

Προεδρείο: **Α. Πιτσικούλη, Λ. Ζέρβα**

- Περιβαλλοντική Υγιεινή. Νέα επιστήμη  
**Α. Παπαδημητρίου**
- Καινοτομία στην απολύμανση  
**Α. Αρβανίτη**
- Air Scrubbing έχει θέση στο IPC;  
**Γ. Στραβοπόδης**

## Επιστημονικό Πρόγραμμα

### Παρασκευή 10 Νοεμβρίου 2023

12.30 - 13.30

#### ΣΤΡΟΓΓΥΛΟ ΤΡΑΠΕΖΙ

«Εμβολιασμοί: Παρόν και μέλλον»

Προεδρείο: **Δ. Χατζηγεωργίου, Α. Βασιλογιαννακόπουλος, Δ. Φιλίππου**

- Οι νέες συστάσεις της Εθνικής Επιτροπής Εμβολιασμών για το 2023  
**Ε. Σμυρνάκης**
- Ηλεκτρονική πλατφόρμα εμβολιασμών - Ο δρόμος προς την έγκυρη καταγραφή των εμβολιασμών στη χώρα μας  
**Μ. Πολίτης**
- Ανεπιθύμητες ενέργειες εμβολιασμού έναντι COVID-19. Διεθνή και εθνικά δεδομένα  
**Σ. Ταραζής**

13.30 - 14.30

#### ΣΤΡΟΓΓΥΛΟ ΤΡΑΠΕΖΙ

«Πόσο προετοιμασμένοι είμαστε....»

Προεδρείο: **Σ. Τσιόδρας, Π. Λάγιου, Ν. Σύψας**

- Για μια καινούρια πανδημία  
**Δ. Παρασκευής**
- Λοιμώξεις στους χώρους παροχής φροντίδας υγείας: Εκτίμηση κινδύνου και παρέμβαση στη Νότια Ευρώπη  
**Γ. Σαρόγλου**

14.30 - 15.30

ΜΕΣΗΜΒΡΙΝΗ ΔΙΑΚΟΠΗ - ΓΕΝ. ΣΥΝΕΛΕΥΣΗ Ε.Ε.Ε.Λ.

15.30 - 17.00

#### ΣΤΡΟΓΓΥΛΟ ΤΡΑΠΕΖΙ

«Διαχείριση ιατροτεχνολογικού εξοπλισμού: Τι νεότερο»

Προεδρείο: **Ε. Συμβουλάκης, Π. Βάρδα, Ο. Δαληγγάρου - Βιλαέτη**

- Νέες κατευθυντήριες οδηγίες διαχείρισης ενδοσκοπίων. Προκλήσεις και στρατηγικές  
**Α. Διπλού**
- Λειτουργία Κεντρικής Αποστείρωσης  
**Ε. Εμφιετζή**
- Flash Sterilization. Πότε, πώς και γιατί  
**Α. Χονδρολέου**
- Ιατροτεχνολογικός εξοπλισμός στα Απεικονιστικά Τμήματα  
**Γ. Κολλιοπούλου**

## Επιστημονικό Πρόγραμμα

### Παρασκευή 10 Νοεμβρίου 2023

17.00 - 18.30

#### ΣΤΡΟΓΓΥΛΟ ΤΡΑΠΕΖΙ

«Επικαιροποιημένες Κατευθυντήριες Οδηγίες για την Πρόληψη και Έλεγχο Λοιμώξεων»

Προεδρείο: **Α. Κοτανίδου, Θ. Κατσούλας, Ε. Δούκα**

- Περιεγχειρητική χημειοπροφύλαξη. Τι νεότερο;  
**Δ. Καραπιέρης**
- Πρόληψη νοσοκομειακής πνευμονίας  
**Ε. Δούκα**
- Πρόληψη λοιμώξεων που σχετίζονται με ΚΦΚ  
**Ε. Βιτσαξάκη**
- Πρόληψη μετάδοσης αναπνευστικών λοιμώξεων σε χώρους παροχής φροντίδας υγείας  
**Π. Σταματάκη**

## Επιστημονικό Πρόγραμμα

Σάββατο 11 Νοεμβρίου 2023

08.00 - 09.00

### ΠΡΟΦΟΡΙΚΕΣ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ ΙΙΙ (ΠΑ12 - ΠΑ16)

Προεδρείο: **Α. Μαργαρίτης, Ε. Μπολίκας**

#### ΠΑ12

##### ΕΠΙΔΗΜΙΟΛΟΓΙΚΗ ΕΠΙΤΗΡΗΣΗ ΜΥΚΗΤΑΙΜΙΩΝ ΑΠΟ CANDIDA AURIS

Σ. Κωστούρου<sup>1</sup>, Φ. Βεϊνή<sup>2</sup>, Ρ. Ελθίνι<sup>1</sup>, Χ. Κολοκοτρώνη<sup>1</sup>, Δ. Γιανκούλα<sup>4</sup>,  
Ε. Σπυράκου<sup>4</sup>, Ε. Περιβολιώτη<sup>3</sup>, Ε. Παντικίδη<sup>2</sup>, Β. Παπασταμόπουλος<sup>1,2</sup>

<sup>1</sup> Επιτροπή Νοσοκομειακών Λοιμώξεων Γ.Ν.Α. «Ο ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ»

<sup>2</sup> Μονάδα Ειδικών Λοιμώξεων Γ.Ν.Α. «Ο ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ»

<sup>3</sup> Μικροβιολογικό Εργαστήριο Γ.Ν.Α. «Ο ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ»

<sup>4</sup> Κέντρο Κλινικής Επιδημιολογίας και Έκβασης CLEO

#### ΠΑ13

##### ΔΕΙΚΤΕΣ ΕΠΙΤΗΡΗΣΗΣ ΒΑΚΤΗΡΙΑΙΜΙΑΣ ΑΠΟ ΚΕΝΤΡΙΚΟ ΦΛΕΒΙΚΟ ΚΑΘΕΤΗΡΑ ΣΕ ΜΟΝΑΔΕΣ ΕΝΤΑΤΙΚΗΣ ΘΕΡΑΠΕΙΑΣ ΣΥΜΦΩΝΑ ΜΕ ΤΟ ΕΘΝΙΚΟ ΔΙΚΤΥΟ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΦΡΟΝΤΙΔΑΣ

Ε. Ανδρέου<sup>1</sup>, Α. Καφάζη<sup>2</sup>, Ε. Αποστολοπούλου<sup>3</sup>

<sup>1</sup> Γ.Ν. Νίκαιας «Άγιος Παντελεήμων»

<sup>2</sup> Ευρωκλινική Αθηνών

<sup>3</sup> Τμήμα Νοσηλευτικής ΕΚΠΑ

#### ΠΑ14

##### ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΠΙΔΗΜΙΑΣ ΑΠΟ ACHROMOBACTER XYLOSEOXIDANS ΣΕ ΝΟΣΗΛΕΥΟΜΕΝΟΥΣ ΑΣΘΕΝΕΙΣ ΜΕ ΝΟΣΟ COVID-19

Χ. Μπελαή<sup>1</sup>, Α. Μπαξεβανίδης<sup>1</sup>, Μ. Τσορματζόγλου<sup>1</sup>, Σ. Ζώτου<sup>2</sup>,  
Ε. Βαρβάρα<sup>2</sup>, Μ. Τσεκούρα<sup>2</sup>, Ι. Καψάλης<sup>2</sup>, Κ. Κοντοπούλου<sup>1,2</sup>

<sup>1</sup> Επιτροπή Νοσοκομειακών Λοιμώξεων, Γ.Ν.Θ «Γ. ΓΕΝΝΗΜΑΤΑΣ»

<sup>2</sup> Εργαστήριο Βιοπαθολογίας, Γ.Ν.Θ. «Γ. ΓΕΝΝΗΜΑΤΑΣ»

#### ΠΑ15

##### ΕΠΙΤΗΡΗΣΗ ΚΑΤΑΛΛΗΛΟΤΗΤΑΣ ΤΗΣ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗΣ ΧΗΜΕΙΟΠΡΟΦΥΛΑΞΗΣ ΣΕ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ: ΜΕΛΕΤΗ ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΗΣ

Α. Αρβανίτη, Β. Κολονιώτη, Σ. Συμπάρδη

Επιτροπή Νοσοκομειακών Λοιμώξεων, Γ.Ν.Ε «ΘΡΙΑΣΙΟ»

#### ΠΑ16

##### CLOSTRIDIΟIDES DIFFICILE: ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΙΣΜΟΙ ΣΤΗ ΜΕΤΑ-ΠΑΝΔΗΜΙΚΗ ΕΠΟΧΗ ΣΕ ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ

Χ. Κόρακα<sup>1</sup>, Ι. Καργάκη<sup>1</sup>, Φ. Κουκέλη<sup>1</sup>, Λ.-Π. Δροσοπούλου<sup>2</sup>, Γ. Ζερβός<sup>2</sup>,  
Γ. Κορωνάκης<sup>3</sup>, Α. Γρίβας<sup>4</sup>

<sup>1</sup> Νοσηλεύτρια Επιτήρησης Λοιμώξεων, Επιτροπή Νοσοκομειακών Λοιμώξεων ΓΑΟΝΑ «Ο Άγιος Σάββας»

<sup>2</sup> Βιοπαθολόγος, Μικροβιολογικό Εργ/ριο ΓΑΟΝΑ «Ο Άγιος Σάββας»

<sup>3</sup> Ειδικευόμενος Παθολογίας, Β΄ Παθολογικό - Ογκολογικό Τμήμα ΓΑΟΝΑ «Ο Άγιος Σάββας»

<sup>4</sup> Ογκολόγος, Β΄ Παθολογικό - Ογκολογικό Τμήμα, ΓΑΟΝΑ «Ο Άγιος Σάββας»

## Επιστημονικό Πρόγραμμα

### Σάββατο 11 Νοεμβρίου 2023

09.00 - 10.00

#### ΣΤΡΟΓΓΥΛΟ ΤΡΑΠΕΖΙ

«Μικροβιακή αντοχή»

Προεδρείο: **Π. Παντελίδου, Ο. Ζαρκωτού, Β. Πιτυρίγκα**

- Resistome τι ξέρουμε για την αντοχή  
**Ι. Παπαπαρασκευάς**
- Μικροβιακή αντοχή. Μελλοντικές προβλέψεις σε ένα πόλεμο που χάνουμε  
**Γ. Βρυώνη**
- Genomics και έλεγχος λοιμώξεων. Ανακαλύπτοντας επιδημίες που είχαν διαφύγει  
**Χ. Λουκά**

10.00 - 10.30

#### ΔΙΑΛΕΞΗ

«Υγειονομικοί κίνδυνοι που σχετίζονται με τις πλημμύρες»

Προεδρείο: **Α. Παπά - Κονιδάρη, Ε. Κουσουλή**

Ομιλήτης: **Δ. Χατζηγεωργίου**

10.30 - 11.30

#### ΣΤΡΟΓΓΥΛΟ ΤΡΑΠΕΖΙ

«Συνεχιζόμενη Εκπαίδευση Ι.Σ.»

Προεδρείο: **Π. Μυριανθεύς, Μ. Τσερώνη**

- Εκπαιδευτικές δράσεις στον έλεγχο των λοιμώξεων  
**Θ. Κατσούλας**
- Η θέση των επιστημονικών εταιρειών στην εκπαίδευση στο IC  
**Ε. Θηραίος**

11.30 - 12.00

#### ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ ΚΑΦΕ

12.00 - 12.30

#### ΔΙΑΛΕΞΗ

«Μη παραδοσιακά αντιμικροβιακά: Είναι οι βακτηριοφάγοι σύμμαχοί μας στην αντιμετώπιση της μικροβιακής αντοχής;»

Προεδρείο: **Ε. Περιβολιώτη, Δ. Πιστόλας**

Ομιλήτρια: **Ε. Μάγειρα**

12.30 - 13.00

#### ΔΙΑΛΕΞΗ

«Ταχεία αναγνώριση και αντιμετώπιση ασθενούς με σήψη»

Προεδρείο: **Κ. Παναγιωτοπούλου, Α. Τσιάκαλος**

Ομιλήτης: **Ε. Γιαμαρέλλος - Μπουρμούλης**

## Επιστημονικό Πρόγραμμα

### Σάββατο 11 Νοεμβρίου 2023

13.00 - 14.30

#### ΣΤΡΟΓΓΥΛΟ ΤΡΑΠΕΖΙ

«Υγιεινή των Χεριών: An update»

Προεδρείο: **Ν. Λεμονάκης, Π. Βάρδα, Α. Σούρδη**

- Κατευθυντήριες Οδηγίες: A kind reminder!  
**Μ. Τσερώνη**
- Χρήση γαντιών: Ενδείξεις και αντενδείξεις  
**Σ. Σαπλαμίδου**
- Audit για την υγιεινή των Χεριών: Τεχνικές και εμπόδια  
**Δ. Τόпка**
- Hand Hygiene Culture: Εφικτός στόχος;  
**Χ. Τριανταφύλλου**

14.30 - 15.00

#### ΔΙΑΛΕΞΗ

«Antibiotic Stewardship: Η Λευκή Σελίδα»

Προεδρείο: **Α. Αντωνιάδου, Θ. Πέππας**

Ομιλήτρια: **Ε. Γιαμαρέλλου**

15.00 - 15.30

#### ΔΙΑΛΕΞΗ

«Πρόληψη λοιμώξεων σε ανοσοκατασταλαμένους ασθενείς»

Προεδρείο: **Π. Ιωάννου, Α. Λιαχοπούλου**

Ομιλητής: **Α. Γρίβας**

15.30 - 16.30

#### ΣΤΡΟΓΓΥΛΟ ΤΡΑΠΕΖΙ

«Το μυστήριο του *Clostridioides difficile* και VRE»

Προεδρείο: **Ο. Δαληγγάρου - Βιλαέτη, Π. Παναγόπουλος**

- Vancomycin Resistant Enterococcus (VRE): Τι διαφοροποιήσεις έφερε η COVID-19 στο επιδημιολογικό προφίλ του;  
**Ε. Καραντώνη**
- *Clostridium difficile*: Επιδημία ή ενδημία;  
**Ο. Καμπουροπούλου**
- Πρόληψη νοσοκομειακής διασποράς  
**Σ. Κωστούρου**

16.30 - 17.00

#### ΒΡΑΒΕΥΣΕΙΣ ΕΡΓΑΣΙΩΝ - ΣΥΜΠΕΡΑΣΜΑΤΑ - ΛΗΞΗ ΣΥΝΕΔΡΙΟΥ

## Ευρετήριο Συντονιστών - Προέδρων - Ομιλητών

### Β

#### Breda João

Dr., Head of the WHO Athens Office on Quality of Care and Patient Safety & Special Adviser for the Regional Director, Athens

### Φ

#### Fonseca R. Válder

MD, PhD, Technical Officer, Health Systems, WHO Athens Office on Quality of Care and Patient Safety, Athens

### Κ

#### Kiernan Martin

Visiting Professor, University of West London, UK

### Α

#### Αντωνιάδου Αναστασία

Καθηγήτρια Παθολογίας ΙΣ Πανεπιστημίου Κύπρου, Μονάδα Λοιμώξεων/Παθολογική Κλινική Γ.Ν. Λευκωσίας, Καθηγήτρια Παθολογίας-Λοιμώξεων ΕΚΠΑ

#### Αρβανίτη Ακριβή

MSc, Προϊσταμένη Τμήματος Επισκεπτών Υγείας & Νοσηλεύτρια Επιτήρησης Λοιμώξεων, Γενικό Νοσοκομείο Ελευσίνας «ΘΡΙΑΣΙΟ»

#### Αρβανίτη Κωστούλα

Πρόεδρος Ε.Ν.Λ., Διευθύντρια ΜΕΘ, Εντατικολόγος, Υπεύθυνη Ιατρός ΟΕΚΟΧΑ, Γενικό Νοσοκομείο Θεσσαλονίκης «ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ»

### Β

#### Βάρδα Παρασκευή

RN, MSc, PhD(c), ΠΕ Νοσηλεύτριας, Προϊσταμένη Τμήματος Εφαρμογής Δράσεων Δημόσιας Υγείας, Διεύθυνση Δημόσιας Υγείας, 2<sup>η</sup> ΥΠΕ Πειραιώς και Αιγαίου

#### Βασιλογιαννακόπουλος Αντώνης

Παθολόγος - Λοιμωξιολόγος, Διευθυντής Β΄ Παθολογικής Κλινικής, ΕΡΡΙΚΟΣ ΝΤΥΝΑΝ Hospital Center

#### Βιτσαζάκη Ευσεβία

Νοσηλεύτρια Επιτήρησης Λοιμώξεων, ΜΕΘ ΠΑΓΓΝΗ

#### Βρυώνη Γεωργία

Καθηγήτρια Ιατρικής Μικροβιολογίας, Εργαστήριο Μικροβιολογίας, Ιατρική Σχολή ΕΚΠΑ

### Γ

#### Γιαμαρέλλος-Μπουρμπούλης Ευάγγελος

Καθηγητής Παθολογίας, Διευθυντής Προγράμματος Μεταπτυχιακών Σπουδών «Λοιμωξιολογία», Δ΄ Παθολογική Κλινική Ιατρικής Σχολής Ε.Κ.Π.Α., Π.Γ.Ν. «ΑΤΤΙΚΟΝ», Chairman of European Sepsis Alliance, Board Member Global Sepsis Alliance

#### Γιαμαρέλλου Ελένη

MD, PhD, FIDSA, Καθηγήτρια Παθολογίας Ε.Κ.Π.Α. - Λοιμωξιολόγος, Διευθύντρια Α΄ Παθολογικής-Λοιμωξιολογικής Κλινικής, Νοσοκομείο «ΥΓΕΙΑ», Μέλος Academia Euroarae

#### Γρίβας Αναστάσιος

Ογκολόγος, Επιμελητής Α΄, Β΄ Παθολογικό - Ογκολογικό Τμήμα, Γενικό Αντικαρκινικό - Ογκολογικό Νοσοκομείο Αθηνών «Ο ΑΓΙΟΣ ΣΑΒΒΑΣ»

### Δ

#### Δαΐκος Γεώργιος

Ομότιμος Καθηγητής Παθολογίας - Λοιμώξεων Ιατρικής Σχολής Ε.Κ.Π.Α., Διευθυντής Β΄ Παθολογικής Κλινικής, Νοσοκομείο ΜΗΤΕΡΑ

#### Δαληγγάρου - Βιλαέτη Όλγα

Διευθύντρια Νοσηλευτικής Υπηρεσίας, ΕΡΡΙΚΟΣ ΝΤΥΝΑΝ Hospital Center

#### Δέδες Νίκος

Πρόεδρος Ένωσης Ασθενών Ελλάδος

#### Διπλού Αγγελική

Νοσηλεύτρια Επιτήρησης Λοιμώξεων, RN, MSc Διοίκηση Υπηρεσιών Υγείας, Γ.Ν. Ασκληπιείο Βούλας

## Ευρετήριο Συντονιστών - Προέδρων - Ομιλητών

### Δούκα Ευαγγελία

Παθολόγος - Εντατικολόγος -  
Λοιμωξιολόγος, Διευθύντρια ΕΣΥ,  
Α΄ Κλινική Εντατικής Θεραπείας Ιατρικής  
Σχολής Ε.Κ.Π.Α., Γενικό Νοσοκομείο  
Αθηνών «Ο ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ»

### Δρελιώζη Αγγελική

Προϊσταμένη Διεύθυνσης Δημόσιας Υγείας,  
2<sup>η</sup> ΥΠΕ Πειραιώς και Αιγαίου

### Ε

#### Εμφιετζή Ελευθερία

Νοσηλεύτρια, MSc Λειτουργός Δημόσιας  
Υγείας, Κλινική Εκπαιδύτρια, Προϊσταμένη  
Τμήματος Κεντρικής Αποστείρωσης,  
Γενικό Νοσοκομείο Αθηνών «ΛΑΪΚΟ»,  
European Climate Pact Ambassador

### Ζ

#### Ζαρκωτού Ολυμπία

Βιοπαθολόγος-Κλινικός Μικροβιολόγος,  
Διευθύντρια Μικροβιολογικού Τμήματος,  
Γενικό Νοσοκομείο Πειραιά «ΤΖΑΝΕΙΟ»

#### Ζέρβα Λουκία

Αναπληρώτρια Καθηγήτρια Μικροβιολογίας,  
Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό  
Πανεπιστήμιο Αθηνών

### Θ

#### Θηραίος Ελευθέριος

Γενικός/Οικογενειακός Ιατρός,  
Διευθυντής ΕΣΥ, Προϊστάμενος Γενικής  
Διεύθυνσης - Οργανισμός Διασφάλισης  
της Ποιότητας στην Υγεία (Ο.Δι.Π.Υ. Α.Ε.),  
Γενικός Γραμματέας Ιατρικής Εταιρείας  
Αθηνών

### Ι

#### Ιωάννου Πέτρος

Επίκουρος Καθηγητής Παθολογίας  
Ιατρικής Σχολής Πανεπιστημίου Κρήτης,  
Πανεπιστημιακό Γενικό Νοσοκομείο  
Ηρακλείου Κρήτης

### Κ

#### Καβαθά Δήμητρα

Παθολόγος - Λοιμωξιολόγος, Διευθύντρια  
ΕΣΥ, Δ΄ Παθολογική Κλινική Ιατρικής  
Σχολής Ε.Κ.Π.Α., Πανεπιστημιακό Γενικό  
Νοσοκομείο «ΑΤΤΙΚΟΝ»

#### Καϊτελίδου Δάφνη

Καθηγήτρια Διοίκησης Υπηρεσιών Υγείας  
Ε.Κ.Π.Α., Πρόεδρος Δ.Σ. Ο.Δι.Π.Υ. Α.Ε.

#### Καμπουροπούλου Όλγα

Παθολόγος - Εντατικολόγος, Επιμελήτρια  
Β΄ ΕΣΥ, Α΄ Κλινική Εντατικής Θεραπείας  
Ιατρικής Σχολής Ε.Κ.Π.Α., Γενικό  
Νοσοκομείο Αθηνών «Ο ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ»

#### Καναβού Αγγελική

Παθολόγος - Εντατικολόγος, Επιμελήτρια  
Α΄ ΕΣΥ, Α΄ Κλινική Εντατικής Θεραπείας  
Ιατρικής Σχολής Ε.Κ.Π.Α., Γενικό  
Νοσοκομείο Αθηνών «Ο ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ»

#### Καραϊσκού Αγγελική

Διευθύντρια Ασφάλειας & Διαχείρισης  
Κινδύνου Νοσηλευτικών Μονάδων Ο.Δι.Π.Υ.  
Α.Ε.

#### Καραντώνη Ελένη

Αντισημναρχος (ΥΙ), Παθολόγος -  
Λοιμωξιολόγος, 251 Γενικό Νοσοκομείο  
Αεροπορίας

#### Καραπιέρης Δημήτριος

Γενικός Αρχίατρος, Παθολόγος -  
Λοιμωξιολόγος, Διευθυντής Τμήματος  
Λοιμώξεων, 424 Γενικό Στρατιωτικό  
Νοσοκομείο Εκπαιδύσεως

#### Κατσάπη Αγγελική

Διεθνής Επιθεωρήτρια Διαπίστευσης  
Υπηρεσιών Υγείας, Διευθύντρια  
Ευρωμεσογειακού Ινστιτούτου Ποιότητας  
& Ασφάλειας Υπηρεσιών Υγείας,  
Εμπειρογνώμονας Ο.Δι.Π.Υ. ΑΕ



## Ευρετήριο Συντονιστών - Προέδρων - Ομιλητών

### Κατσούλας Θεόδωρος

Αναπληρωτής Καθηγητής Νοσηλευτικής Μονάδων Εντατικής Θεραπείας & Αγγειακής Προσπέλασης Τμήματος Νοσηλευτικής ΕΚΠΑ, Πανεπιστημιακή ΜΕΘ, Γενικό Ογκολογικό Νοσοκομείο Κηφισιάς «ΟΙ ΑΓΙΟΙ ΑΝΑΡΓΥΡΟΙ»

### Καφαντόγια Κωνσταντίνα

ΠΕ, MSc, Προϊσταμένη Νοσηλεύτρια Επιτήρησης Λοιμώξεων, Γενικό Νοσοκομείο Αττικής «ΚΑΤ»

### Κολλιοπούλου Γεωργία

Τεχνολόγος Ακτινολογίας-Ακτινοθεραπείας, ΜΡΗ, Διεύθυνση Ασφάλειας και Διαχείρισης Κινδύνου Νοσηλευτικών Μονάδων, Οργανισμός Διασφάλισης της Ποιότητας στην Υγεία Ο.Δι.Π.Υ. Α.Ε.

### Κοντοπίδου Φλώρα

MD, PhD, Παθολόγος - Λοιμωξιολόγος, Νοσοκομείο ΜΗΤΕΡΑ, Επιστημονική Συντονίστρια Ευρωπαϊκού Προγράμματος REVERSE

### Κοτανίδου Αναστασία

Καθηγήτρια Πνευμονολογίας και Εντατικής Θεραπείας Ιατρικής Σχολής Ε.Κ.Π.Α., Α΄ Κλινική Εντατικής Θεραπείας Ιατρικής Σχολής Ε.Κ.Π.Α., Γενικό Νοσοκομείο Αθηνών «Ο ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ»

### Κουσουλή Ελισάβετ

Phd, MSc, ΠΕ, Προϊσταμένη Τμήματος και Νοσηλεύτρια Ελέγχου Λοιμώξεων, Γενικό Νοσοκομείο Πειραιά «ΤΖΑΝΕΙΟ»

### Κοφτερίδης Διαμαντής

MD, PhD, Καθηγητής Παθολογίας Λοιμώξεων Ιατρικής Σχολής Πανεπιστημίου Κρήτης, Διευθυντής Πανεπιστημιακής Παθολογικής Κλινικής, Πανεπιστημιακό Γενικό Νοσοκομείο Ηρακλείου Κρήτης

### Κοψιδάς Ιωάννης

Παιδίατρος - Ερευνητής, Ειδικός Πρόληψης Λοιμώξεων, Κέντρο Κλινικής Επιδημιολογίας και Έκβασης Νοσημάτων (CLEO)

### Κωστούρου Σοφία

Νοσηλεύτρια ΠΕ, MSc, Επιτροπή Νοσοκομειακών Λοιμώξεων, Γενικό Νοσοκομείο Αθηνών «Ο ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ»

## Λ

### Λάγιου Παγώνα

Καθηγήτρια Υγιεινής και Επιδημιολογίας Ιατρικής Σχολής ΕΚΠΑ, Διευθύντρια Εργαστηρίου Υγιεινής, Επιδημιολογίας & Ιατρικής Στατιστικής Ιατρικής Σχολής Ε.Κ.Π.Α., Πρόσεδρη Καθηγήτρια Επιδημιολογίας Πανεπιστημίου Harvard

### Λεμονάκης Νικόλαος

Νοσηλευτής MSc, Αν. Προϊστάμενος, Αυτοτελές Τμήμα Ποιότητας, Ερευνός και Συνεχιζόμενης Εκπαίδευσης, Νοσηλευτής Επιτήρησης Λοιμώξεων Πανεπιστημιακό Γενικό Νοσοκομείο Αλεξανδρούπολης

### Λιαχοπούλου Αλεξάνδρα

Νοσηλεύτρια, MSc, PhD, Αν. Προϊσταμένη ΤΕΠ, Γενικό Νοσοκομείο Κορίνθου

### Λουκά Χριστίνα

Επικουρική Επιμελήτρια, Βιοπαθολόγος, Μικροβιολογικό Τμήμα, Γενικό Νοσοκομείο Πειραιά «ΤΖΑΝΕΙΟ»

## Μ

### Μάγαιρα Ελένη

Αναπληρώτρια Καθηγήτρια Εντατικής Θεραπείας - Παθολογίας, Α΄ Κλινική Εντατικής Θεραπείας Ιατρικής Σχολής Ε.Κ.Π.Α., Γενικό Νοσοκομείο Αθηνών «Ο ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ»

### Μαγιορκίνης Γκίκας

MD, MSc, PhD, Path(CCT), FRCPath, Επίκουρος Καθηγητής Υγιεινής & Επιδημιολογίας Ιατρικής Σχολής Ε.Κ.Π.Α.

## Ευρετήριο Συντονιστών - Προέδρων - Ομιλητών

### Μαραγκός Αντώνης

Νοσηλευτής ΠΕ - MSc, Προϊστάμενος Τμήματος Μικροβιακής Αντοχής και Λοιμώξεων που Συνδέονται με Φροντίδα Υγείας, ΕΟΔΥ

### Μαργαρίτης Αθανάσιος

Παθολόγος - Εντατικολόγος, Επιμελητής Α', Α' Παθολογική Κλινική, ΕΡΡΙΚΟΣ ΝΤΥΝΑΝ Hospital Center

### Μήτσας Α. Περικλής

Καθηγητής Ηλεκτρολόγων Μηχανικών & Μηχανικών Υπολογιστών και πρώην Πρύτανης του Α.Π.Θ., Πρόεδρος της Εθνικής Αρχής Ανώτατης Εκπαίδευσης (ΕΘ.Α.Α.Ε.)

### Μπαλάνης Βασίλης

MSc, MBA, ΜΗΜΕΡ, Διευθύνων Σύμβουλος Οργανισμού Διασφάλισης Ποιότητας Υγείας Ο.Δι.Π.Υ. Α.Ε.

### Μπολίκας Εμμανουήλ

Νοσηλευτής T.E. M.P.H. PhD©, Νοσηλευτής Ελέγχου Λοιμώξεων, Γενικό Νοσοκομείο Ηρακλείου Κρήτης «BENZELΕΙΟ - ΠΑΝΑΝΕΙΟ»

### Μυριανθείς Παύλος

Καθηγητής Εντατικολογίας και Πνευμονολογίας, Τμήμα Νοσηλευτικής Ε.Κ.Π.Α.

## Ν

### Ντελέζος Κωνσταντίνος

Υγιεινολόγος MSc, PhD, Λέκτορας Υγιεινής, Πανεπιστήμιο Δυτικής Αττικής, Σχολή Δημόσιας Υγείας, Τμήμα Δημόσιας και Κοινωνικής Υγείας

## Ο

### Οικονομίδου Φωτεινή

Πνευμονολόγος - Εντατικολόγος, Επιμελήτρια Α', Α' Κλινική Εντατικής Θεραπείας Ιατρικής Σχολής Ε.Κ.Π.Α., Γενικό Νοσοκομείο Αθηνών «Ο ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ»

## Π

### Παναγιωτοπούλου Καλλιόπη

Διδάκτωρ ΕΚΠΑ, Διευθύντρια Έρευνας & Εκπαίδευσης, Οργανισμός Διασφάλισης της Ποιότητας στην Υγεία (Ο.Δι.Π.Υ. Α.Ε.)

### Παναγόπουλος Περικλής

Παθολόγος - Λοιμωξιολόγος, Αναπληρωτής Καθηγητής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης

### Παντελίδου Παρθενόνη

Νοσηλεύτρια ΠΕ, MSc Δημόσιας Υγείας, Διδάκτωρ ΕΚΠΑ, Προϊσταμένη Διεύθυνσης Νοσηλευτικής Υπηρεσίας, Πανεπιστημιακό Γενικό Νοσοκομείο Θεσσαλονίκης "ΑΧΕΠΑ"

### Παπά - Κονιδάρη Άννα

Καθηγήτρια Μικροβιολογίας, Τμήμα Ιατρικής, Σχολή Επιστημών Υγείας Α.Π.Θ.

### Παπαδημητρίου Αριστοτέλης

Ψυχολόγος, Επισκέπτης Υγείας, MSc, Νοσηλεύτης Ελέγχου Λοιμώξεων, Γενικό Αντικαρκινικό - Ογκολογικό Νοσοκομείο Αθηνών «Ο ΑΓΙΟΣ ΣΑΒΒΑΣ»

### Παπαϊωάννου Αναστασία

Νοσηλεύτρια ΠΕ, MSc, Προϊσταμένη Παιδοψυχιατρικού Τμήματος- Νοσηλεύτρια Επιτήρησης Λοιμώξεων, Γενικό Νοσοκομείο Παιδών «Π. & Α. ΚΥΡΙΑΚΟΥ»

### Παπαπαρασκευάς Ιωσήφ

Ιατρός Βιοπαθολόγος, Αναπληρωτής Καθηγητής, Εργαστήριο Μικροβιολογίας ΕΚΠΑ, Διευθυντής Κεντρικών Διαγνωστικών Εργαστηρίων, Ωνάσειο Καρδιοχειρουργικό Κέντρο

### Παπασταμόπουλος Βασίλειος

Παθολόγος - Λοιμωξιολόγος, Διοικητικά και Επιστημονικά Υπεύθυνος Ε' Παθολογικού Τμήματος και Μονάδας Λοιμώξεων, Πρόεδρος Επιστημονικού Συμβουλίου, Πρόεδρος Επιτροπής Νοσοκομειακών Λοιμώξεων, Γ.Ν.Α. «Ο ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ»

## Ευρετήριο Συντονιστών - Προέδρων - Ομιλητών

### Παρασκευής Δημήτριος

Καθηγητής Επιδημιολογίας - Προληπτικής Ιατρικής, Ιατρική Σχολή Ε.Κ.Π.Α., Μέλος Δ.Σ. Εθνικού Οργανισμού Δημόσιας Υγείας

### Πέππας Θεόδωρος

Παθολόγος - Λοιμωξιολόγος, π. Διευθυντής Γ' Παθολογικού Τμήματος, Γενικό Νοσοκομείο Νίκαιας - Πειραιά «ΑΓΙΟΣ ΠΑΝΤΕΛΕΗΜΩΝ», π. Πρόεδρος Ε.Ε.Ε.Λ.

### Περιβολιώτη Ευσταθία

MD, PhD, Ιατρός Βιοπαθολόγος, Κλινικός Μικροβιολόγος, Διευθύντρια ΕΣΥ, Μικροβιολογικό Τμήμα, Γενικό Νοσοκομείο Αθηνών «Ο ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ»

### Πηρουνάκη Μαρία

Παθολόγος-Λοιμωξιολόγος, Διευθύντρια ΕΣΥ, Γενικό Νοσοκομείο Αθηνών «ΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ»

### Πιστόλας Δημήτρης

Διευθυντής Νοσηλευτικής Υπηρεσίας, Γενικό Νοσοκομείο Αθηνών «Ο ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ»

### Πιτσικούλη Άννα

Νοσηλεύτρια Επιτήρησης Λοιμώξεων, Γενικό Νοσοκομείο Χίου «ΣΚΥΛΙΤΣΕΙΟ»

### Πιτυρίγκα Βασιλική

Ιατρός Βιοπαθολόγος, Αναπληρώτρια Καθηγήτρια Μικροβιολογίας, Ιατρική Σχολή Αθηνών Ε.Κ.Π.Α., Εργαστήριο Μικροβιολογίας

### Πλαχούρας Διαμαντής/Plachouras Diamantis

MD, PhD, Principal Expert Antimicrobial Resistance and Healthcare Associated Infections, Group Leader Healthcare-Associated Infections, AMR and Healthcare Associated Infections Section, DPR, European Centre for Disease Prevention and Control

### Πολίτης Μιχάλης

Senior Healthcare Operations Manager, PwC Ελλάδας

## Ρ

### Ράμμου Πανωραία

ΜΡΗ, FESC, Διευθύντρια Διασφάλισης της Ποιότητας Υπηρεσιών Υγείας, Κλινικού Ελέγχου & Διακυβέρνησης, Οργανισμός Διασφάλισης της Ποιότητας στην Υγεία Ο.Δι.Π.Υ. Α.Ε.

## Σ

### Σαπλαμίδου Σταματίνα

Νοσηλεύτρια Επιτήρησης Λοιμώξεων, Πανεπιστημιακό Γενικό Νοσοκομείο Ηρακλείου Κρήτης

### Σαρόγλου Γεώργιος

Ομότιμος Καθηγητής Παθολογίας - Λοιμώξεων, Νοσηλευτικό Τμήμα, ΕΚΠΑ, Διευθυντής Προγράμματος Επιμελητείας Λοιμώξεων Νοσοκομείου ΕΡΡΙΚΟΣ NTYNNAN Hospital Center

### Σμυρνάκης Εμμανουήλ

Αναπληρωτής Καθηγητής Πρωτοβάθμιας Φροντίδας Υγείας - Ιατρικής Εκπαίδευσης, Εργαστήριο Πρωτοβάθμιας Φροντίδας Υγείας, Γενικής Ιατρικής και Έρευνας Υπηρεσιών Υγείας - Τμήμα Ιατρικής ΑΠΘ

### Σούρδη Αθηνά

Λοιμωξιολόγος, Αναπληρώτρια Διευθύντρια, Γ' Παθολογική Κλινική, ΕΡΡΙΚΟΣ NTYNNAN Hospital Center

### Σουρρή Φλώρα

Σμχος (ΥΝ), MSc στην Πρόληψη και Έλεγχο Λοιμώξεων, ΕΚΠΑ, Προϊσταμένη Τμήματος Ενδονοσοκομειακών Λοιμώξεων, 251 Γενικό Νοσοκομείο Αεροπορίας

### Σπερνοβασίλης Νίκος

Παθολόγος - Λοιμωξιολόγος, Διευθυντής Λοιμωξιολογικού Τμήματος, Γερμανικό Ογκολογικό Κέντρο Κύπρου

## Ευρετήριο Συντονιστών - Προέδρων - Ομιλητών

### Σταματάκη Πετρούλα

Πλοίαρχος (ΥΝ), MSc, PhD ΕΚΠΑ,  
Προϊσταμένη Γραφείου Ελέγχου  
Νοσοκομειακών Λοιμώξεων,  
Ναυτικό Νοσοκομείο Αθηνών,  
Επιστημονική Συνεργάτιδα ΠΜΣ ΕΚΠΑ,  
MSc στην Πρόληψη και Έλεγχο Λοιμώξεων

### Στραβοπόδης Γεώργιος

Προϊστάμενος Ελέγχου Λοιμώξεων  
«Ω.Κ.Κ.»

### Συμβουλάκης Εμμανουήλ

Διευθυντής Β' Γαστρεντερολογικού  
Τμήματος Επεμβατικής Ενδοσκοπησης,  
ΕΡΡΙΚΟΣ NTYNAN Hospital Center

### Συμπάρδη Στυλιανή

MD, PhD, Παθολόγος-Λοιμωξιολόγος,  
Διευθύντρια Α' Παθολογικής Κλινικής,  
Γενικό Νοσοκομείο Ελευσίνας «ΘΡΙΑΣΙΟ»

### Σύψας Νικόλαος

MD, PhD (Zurich), FIDSA, Παθολόγος -  
Λοιμωξιολόγος, Καθηγητής, Ιατρική Σχολή  
ΕΚΠΑ, Υπεύθυνος Μονάδας Λοιμώξεων  
Κλινικής Παθολογικής Φυσιολογίας,  
Πρόεδρος Επιτροπής Νοσοκομειακών  
Λοιμώξεων, Γενικό Νοσοκομείο Αθηνών  
«ΛΑΪΚΟ»

## T

### Ταραζής Στέφανος

MD, PhD, Ιατρός-Γαστρεντερολόγος-  
Διδάκτωρ ΕΚΠΑ, Αναπλ. Προϊστάμενος  
Διεύθυνσης Φαρμακευτικών Μελετών ΕΟΦ

### Τόпка Δημήτρα

RN, MSc Πρόληψης και Ελέγχου  
Λοιμώξεων, PhD, Διεύθυνση Ασφάλειας  
και Διαχείρισης Κινδύνου Νοσηλευτικών  
Μονάδων, Οργανισμός Διασφάλισης της  
Ποιότητας στην Υγεία (Ο.ΔΙ.Π.Υ. Α.Ε.)

### Τριανταφύλλου Χρήστος/

### Triantafyllou Christos

Consultant on Quality of Care and Patient  
Safety, WHO Athens Office on Quality of  
Care and Patient Safety

### Τσακρής Αθανάσιος

Καθηγητής Μικροβιολογίας,  
Διευθυντής Εργαστηρίου Μικροβιολογίας,  
Ιατρική Σχολή, Ε.Κ.Π.Α.

### Τσερώνη Μαρία

Επίκουρη Καθηγήτρια Νοσηλευτικής  
Λοιμώξεων, Τμήμα Νοσηλευτικής, ΕΚΠΑ

### Τσιάκαλος Αριστοτέλης

Παθολόγος - Λοιμωξιολόγος, MD, PhD,  
Επιστημονικός Διευθυντής Λοιμωξιολογικού  
Τμήματος, Μαιευτική & Γυναικολογική  
Κλινική «ΛΗΤΩ»

### Τσιόδρας Σωτήρης

Καθηγητής Παθολογίας - Λοιμώξεων,  
Δ' Παθολογική Κλινική Ιατρικής Σχολής  
Ε.Κ.Π.Α., Πανεπιστημιακό Γενικό  
Νοσοκομείο «ΑΤΤΙΚΟΝ», Πρόεδρος  
Ελληνικής Εταιρείας Λοιμώξεων

### Τσιπλάκου Σοφία

Ιατρός Βιοπαθολόγος - Κλινική  
Μικροβιολόγος, Διευθύντρια  
Βιοπαθολογικού Τμήματος,  
Διευθύντρια Εργαστηριακού Τομέα,  
Γενικό Νοσοκομείο Αττικής «ΚΑΤ»

### Τσιφτσής Δημήτρης

Χειρουργός, Διευθυντής Τμήματος  
Επειγόντων Περιστατικών,  
Γενικό Νοσοκομείο Νίκαιας - Πειραιά  
«ΑΓ. ΠΑΝΤΕΛΕΗΜΩΝ»

## Φ

### Φιλίππου Δημήτρης

Επίκουρος Καθηγητής Ιατρικής Σχολής  
ΕΚΠΑ, πρ. Πρόεδρος ΕΟΦ

## Ευρετήριο Συντονιστών - Προέδρων - Ομιλητών

### Χ

#### Χαραλαμπόπουλος Δημήτρης

Νοσηλεύτης MSc, Νοσηλεύτης Επιτήρησης  
Λοιμώξεων, Γενικό Νοσοκομείο Παιδών  
Αθηνών «Η ΑΓΙΑ ΣΟΦΙΑ»

#### Χατζηναστασίου Σοφία

Παθολόγος - Λοιμωξιολόγος,  
Γραφείο Φυματίωσης, ΕΟΔΥ

#### Χατζηγεωργίου Δημήτρης

Παθολόγος-Λοιμωξιολόγος, τ. Διευθυντής  
ΓΕΕΘΑ/ΔΥΓ, Αντιπρόεδρος (ΥΙ) ε.α.

#### Χονδρολέου Άννα

Νοσηλεύτρια Επιτήρησης Λοιμώξεων,  
Πανεπιστημιακό Γενικό Νοσοκομείο  
Πατρών, Υγιεινολόγος, MSc, MPH

## E-POSTERS (Αναρτημένες Ανακοινώσεις)

### AA01

#### ΜΕΛΕΤΗ ΕΠΙΠΟΛΑΣΜΟΥ ΤΗΣ ΧΡΗΣΗΣ ΑΝΤΙΒΙΟΤΙΚΩΝ ΣΤΟ ΓΝ ΚΑΛΑΜΑΤΑΣ

Π. Κρεμμύδας<sup>2</sup>, Χ. Κτίστη<sup>1</sup>, Δ. Παναγιωτοπούλου<sup>1</sup>, Β. Αντωνοπούλου<sup>1</sup>, Σ. Κουτσουμπού<sup>1</sup>

<sup>1</sup> Γενικό Νοσοκομείο Καλαμάτας

<sup>2</sup> ΕΚΠΑ, Ιατρική Σχολή

### AA02

#### Ο ΕΠΙΠΟΛΑΣΜΟΣ ΤΩΝ ΛΟΙΜΩΞΕΩΝ ΣΧΕΤΙΖΟΜΕΝΩΝ ΜΕ ΤΗΝ ΠΑΡΕΧΟΜΕΝΗ ΦΡΟΝΤΙΔΑ ΥΓΕΙΑΣ (HCAs) ΣΤΗΝ ΕΛΛΑΔΑ: ΜΙΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΙΚΗ ΑΝΑΣΚΟΠΗΣΗ

Κ. Μάρα<sup>1</sup>, Β. Τριανταφύλλου<sup>2</sup>, Μ. Γαμβρούλη<sup>3</sup>, Χ. Τριανταφύλλου<sup>3</sup>

<sup>1</sup> Τμήμα Νοσηλευτικής, Σχολή Επιστημών Υγείας, Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων

<sup>2</sup> Ιατρική Σχολή Αθηνών, Σχολή Επιστημών Υγείας, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

<sup>3</sup> Τμήμα Νοσηλευτικής, Σχολή Επιστημών Υγείας, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

### AA03

#### ΕΜΒΟΛΙΑΣΤΙΚΗ ΚΑΛΥΨΗ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΩΝ ΥΓΕΙΑΣ ΕΝΑΝΤΙ ΤΗΣ ΕΠΟΧΙΚΗΣ ΓΡΙΠΗΣ: ΔΕΔΟΜΕΝΑ ΔΕΥΤΕΡΟΒΑΘΜΙΟΥ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟΥ, 2016-2022

Π. Καλατζή<sup>1</sup>, Μ. Διονυσοπούλου<sup>1</sup>, Κ. Τσιγκάρη<sup>1</sup>, Ε. Μαρινάκη<sup>2</sup>

<sup>1</sup> Ν.Μ. Σπάρτης, Σπάρτη

<sup>2</sup> Γ.Ν. Χανίων, Χανιά

### AA04

#### ΔΙΕΡΕΥΝΗΣΗ ΤΗΣ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΙΚΟΤΗΤΑΣ ΤΩΝ ΕΜΒΟΛΙΩΝ ΚΑΤΑ ΤΟΥ COVID-19, ΟΣΟΝ ΑΦΟΡΑ ΣΕ ΝΟΣΗΛΕΙΕΣ ΚΑΙ ΘΑΝΑΤΟΥΣ. Η ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΤΟΥ Γ.Ν. ΜΥΤΙΛΗΝΗΣ

Μ. Ζαφειρέλλη

Νοσηλεύτρια MSc, Γ.Ν. Μυτιλήνης

### AA05

#### ΤΕΤΑΝΟΣ, ΜΙΑ ΞΕΧΑΣΜΕΝΗ ΝΟΣΟΣ

Α. Χριστοδούλου, Ε. Παπαδοπούλου, Β. Αηδονίδου, Α.Μ. Ξανθοπούλου,

Θ. Καλλινικίδης

Α' Παθολογική Κλινική, Γενικό Νοσοκομείο Σερρών

### AA06

#### ΝΕΥΡΟΤΟΞΙΚΟΤΗΤΑ ΣΧΕΤΙΖΟΜΕΝΗ ΜΕ ΤΗ ΧΟΡΗΓΗΣΗ ΚΟΛΙΣΤΙΝΗΣ

Β. Αηδονίδου, Ε. Παπαδοπούλου, Α. Χριστοδούλου, Α.Μ. Ξανθοπούλου,

Θ. Καλλινικίδης

Α' Παθολογική Κλινική, Γενικό Νοσοκομείο Σερρών

### AA07

#### ΑΥΞΗΣΗ ΚΡΟΥΣΜΑΤΩΝ ΛΕΠΤΟΣΠΕΙΡΩΣΗΣ. ΠΟΣΟ ΠΡΕΠΕΙ ΝΑ ΔΙΕΥΡΥΝΟΥΜΕ ΤΗ ΔΙΑΓΝΩΣΤΙΚΗ ΜΑΣ ΦΑΡΕΤΡΑ

Α. Χριστοδούλου, Β. Αηδονίδου, Ε. Παπαδοπούλου, Α.Μ. Ξανθοπούλου,

Θ. Καλλινικίδης

Α' Παθολογική Κλινική, Γενικό Νοσοκομείο Σερρών

## E-POSTERS (Αναρτημένες Ανακοινώσεις)

### AA08

#### ΕΠΙΔΡΑΣΗ ΤΗΣ ΒΑΚΤΗΡΙΑΙΜΙΑΣ ΣΧΕΤΙΖΟΜΕΝΗΣ ΜΕ ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΓΡΑΜΜΗ ΣΤΗ ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΝΟΣΗΛΕΙΑΣ ΤΩΝ ΑΣΘΕΝΩΝ ΤΗΣ ΜΕΘ: ΜΙΑ ΠΡΟΣΕΓΓΙΣΗ ΠΟΛΛΑΠΛΩΝ ΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ

A. Καφάζη<sup>1</sup>, I. Παυλοπούλου<sup>2</sup>, E. Ανδρέου<sup>3</sup>, X. Στυλιανού<sup>4</sup>, E. Αποστολοπούλου<sup>2</sup>

<sup>1</sup> Ευρωκλινική Αθηνών, Τμήμα Νοσηλευτικής ΕΚΠΑ

<sup>2</sup> Τμήμα Νοσηλευτικής ΕΚΠΑ

<sup>3</sup> Γενικό Νοσοκομείο Νίκαιας Πειραιά «Άγιος Παντελεήμων», Τμήμα Νοσηλευτικής ΕΚΠΑ

<sup>4</sup> Νοσηλευτικό Ίδρυμα Μετοχικού Ταμείου Στρατού, Τμήμα Νοσηλευτικής ΠΑΔΑ

### AA09

#### ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΠΕΡΙΣΤΑΤΙΚΩΝ ΛΟΙΜΩΞΗΣ ΑΠΟ ΤΟΝ ΙΟ ΤΟΥ ΔΥΤΙΚΟΥ ΝΕΙΛΟΥ ΣΤΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΡΤΑΣ 01-01-2023 έως 20-09-2023

I. Μπάρκα, Σ. Πολύζου, B. Αρχιμανδρίτη, Σ. Αργυροπούλου

Επιτροπή Νοσοκομειακών Λοιμώξεων, Γ.Ν. Άρτας

Γενικό Νοσοκομείο Άρτας

### AA10

#### ΕΠΙΤΗΡΗΣΗ ΤΗΣ ΓΡΙΠΗΣ ΤΥΠΟΥ A ΚΑΙ ΤΥΠΟΥ B ΣΕ ΤΡΙΤΟΒΑΘΜΙΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΕΝΗΛΙΚΩΝ

Σ. Κωστούρου<sup>1</sup>, P. Ελθίνι<sup>1</sup>, X. Κολοκοτρώνη<sup>1</sup>, Δ. Γιανκούλα<sup>2</sup>, E. Σπυράκου<sup>2</sup>, E. Μυλωνά<sup>3</sup>, A. Αργυροπούλου<sup>4</sup>, B. Παπασταμόπουλος<sup>1,3</sup>

<sup>1</sup> Επιτροπή Νοσοκομειακών Λοιμώξεων ΓΝΑ «Ο Ευαγγελισμός»

<sup>2</sup> Κέντρο Κλινικής Επιδημιολογίας και Έκβασης νοσημάτων CLEO

<sup>3</sup> Ε' Παθολογική κλινική & Μονάδα Ειδικών Λοιμώξεων ΓΝΑ «Ο Ευαγγελισμός»

<sup>4</sup> Μικροβιολογικό Εργαστήριο ΓΝΑ «Ο Ευαγγελισμός»

### AA11

#### ΕΠΙΤΗΡΗΣΗ ΛΟΙΜΩΞΗΣ RSV ΣΕ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΕΝΗΛΙΚΩΝ

Σ. Κωστούρου<sup>1</sup>, X. Κολοκοτρώνη<sup>1</sup>, P. Ελθίνι<sup>1</sup>, Δ. Γιανκούλα<sup>2</sup>, N. Μιχοπάνου<sup>1</sup>, E. Σπυράκου<sup>2</sup>, E. Μυλωνά<sup>3</sup>, A. Αργυροπούλου<sup>4</sup>, B. Παπασταμόπουλος<sup>1,3</sup>

<sup>1</sup> Επιτροπή Νοσοκομειακών Λοιμώξεων ΓΝΑ «Ο Ευαγγελισμός»

<sup>2</sup> Κέντρο Κλινικής Επιδημιολογίας και Έκβασης Νοσημάτων

<sup>3</sup> Ε' Παθολογική Κλινική & Μονάδα Ειδικών Λοιμώξεων ΓΝΑ «Ο Ευαγγελισμός»

<sup>4</sup> Μικροβιολογικό Εργαστήριο, ΓΝΑ «Ο Ευαγγελισμός»

### AA12

#### ΕΠΙΤΗΡΗΣΗ ΤΗΣ ΓΡΙΠΗΣ ΣΕ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΕΝΗΛΙΚΩΝ

X. Κολοκοτρώνη<sup>1</sup>, Σ. Κωστούρου<sup>1</sup>, P. Ελθίνι<sup>1</sup>, Δ. Γιανκούλα<sup>2</sup>, N. Μιχοπάνου<sup>1</sup>, E. Σπυράκου<sup>2</sup>, E. Μυλωνά<sup>3</sup>, X. Τότσικας<sup>3</sup>, A. Αργυροπούλου<sup>4</sup>, B. Παπασταμόπουλος<sup>1,3</sup>

<sup>1</sup> Επιτροπή Νοσοκομειακών Λοιμώξεων ΓΝΑ «Ο Ευαγγελισμός»

<sup>2</sup> Κέντρο κλινικής Επιδημιολογίας και Έκβασης Νοσημάτων

<sup>3</sup> Ε' Παθολογική κλινική & Μονάδα Ειδικών Λοιμώξεων ΓΝΑ «Ο Ευαγγελισμός»

<sup>4</sup> Μικροβιολογικό Εργαστήριο, ΓΝΑ «Ο Ευαγγελισμός»

### AA13

#### ΥΓΙΕΙΝΗ ΧΕΡΙΩΝ, ΕΝΑ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΙΚΟ ΜΕΤΡΟ ΠΡΟΛΗΨΗΣ ΤΩΝ ΕΝΔΟΝΟΣΟΚΟΜΕΙΑΚΩΝ ΛΟΙΜΩΞΕΩΝ

A. Ψαρρά<sup>1</sup>, M. Λαγκαδινού<sup>2,3</sup>

<sup>1</sup> Γενικό Νοσοκομείο Ηλείας- Νοσηλευτική Μονάδα Πύργου

<sup>2</sup> Παθολογική Κλινική, Πανεπιστημιακό Γενικό Νοσοκομείο Πατρών

<sup>3</sup> Πανεπιστήμιο Πατρών - Τμήμα Ιατρικής

## E-POSTERS (Αναρτημένες Ανακοινώσεις)

### AA14

#### ΥΓΙΕΙΝΗ ΤΩΝ ΧΕΡΙΩΝ: ΔΙΕΡΕΥΝΗΣΗ ΤΩΝ ΓΝΩΣΕΩΝ ΚΑΙ ΣΥΜΠΕΡΙΦΟΡΩΝ ΤΩΝ ΝΟΣΗΛΕΥΤΩΝ ΕΝΟΣ ΤΡΙΤΟΒΑΘΜΙΟΥ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟΥ. Η ΣΥΜΒΟΛΗ ΤΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ ΣΤΗ ΒΕΛΤΙΩΣΗ ΤΩΝ ΓΝΩΣΕΩΝ ΤΟΥΣ

Α. Νικοπούλου, Π. Σκαλιστή, Σ. Τσελενκίδου, Α. Βελένη, Δ. Παλιτζήκα, Δ. Σωτηρόπουλος  
Γ.Ν.Θ. Γ. ΠΑΠΑΝΙΚΟΛΑΟΥ

### AA15

#### ΜΕΛΕΤΗ ΠΕΡΙΠΤΩΣΕΩΝ ΚΑΝΤΙΝΤΑΙΜΙΑΣ ΣΕ ΤΡΙΤΟΒΑΘΜΙΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ

Σ. Καμαριώτης<sup>1</sup>, Μ. Ξεπαπαδάκη<sup>1</sup>, Κ. Καφαντόγια<sup>2</sup>, Ε. Λαμπριανίδου<sup>2</sup>, Γ. Βρυώνη<sup>2</sup>, Β. Παπαϊωάννου<sup>1</sup>, Σ. Τσιπλάκου<sup>1</sup>

<sup>1</sup> Μικροβιολογικό Τμήμα, ΓΝΑ «ΚΑΤ»

<sup>2</sup> Γραφείο Επιτήρησης Λοιμώξεων, ΓΝΑ «ΚΑΤ»

<sup>3</sup> Εργαστήριο Μικροβιολογίας, Ιατρική Σχολή, ΕΚΠΑ

### AA16

#### ΔΙΕΡΕΥΝΗΣΗ ΑΝΑΓΚΩΝ ΓΙΑ ΚΛΙΝΕΣ ΑΠΟΜΟΝΩΣΗΣ ΑΣΘΕΝΩΝ ΜΕ ΜΕΤΑΔΟΤΙΚΑ ΛΟΙΜΩΔΗ ΝΟΣΗΜΑΤΑ: ΠΡΟΔΡΟΜΗ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΗ

Ν. Νυφλή, Μ. Πάντζαλης

Νοσπλευτές Επιτήρησης Λοιμώξεων, Γ.Ν.Α. «Κοργιαλένιο Μπενάκειο» Ε.Ε.Σ.

### AA17

#### ΔΙΑΧΡΟΝΙΚΗ ΕΞΕΛΙΞΗ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΑ ΕΠΙΒΕΒΑΙΩΜΕΝΩΝ ΚΡΟΥΣΜΑΤΩΝ ΕΠΟΧΙΚΗΣ ΓΡΙΠΗΣ ΣΕ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ

Ε. Κουσουλή<sup>1</sup>, Α. Ρούσσου<sup>1</sup>, Μ. Σαμπάν<sup>1</sup>, Ι. Δανιήλ<sup>1,2</sup>, Ν. Ρεκλείτη<sup>2</sup>, Γ. Χρύσος<sup>1,3</sup>, Ο. Ζαρκωτού<sup>1,2</sup>

<sup>1</sup> Επιτροπή Νοσοκομειακών Λοιμώξεων

<sup>2</sup> Μικροβιολογικό Τμήμα

<sup>3</sup> Β' Παθολογική Κλινική

Γ.Ν. Πειραιά «Τζάνειο»

### AA18

#### ΣΥΧΝΟΤΗΤΑ ΕΜΦΑΝΙΣΗΣ ΜΥΚΗΤΑΙΜΙΑΣ ΑΠΟ ΣΤΕΛΕΧΗ CANDIDA AURIS ΣΕ ΑΠΟΙΚΙΣΜΕΝΟΥΣ ΑΣΘΕΝΕΙΣ ΣΕ ΤΡΙΤΟΒΑΘΜΙΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ

Α. Μιχελάκη<sup>1</sup>, Μ. Ορφανίδου<sup>1</sup>, Χ. Μερζιώτη<sup>2</sup>, Μ. Σατσάνη<sup>2</sup>, Α. Καλογιάννη<sup>1</sup>, Μ. Καμπερογιάννη<sup>1</sup>, Σ. Αρκουλή<sup>1</sup>, Α. Πασκούρη<sup>1</sup>, Β. Καράμπαλη<sup>1</sup>, Α. Τσάκαλος<sup>1</sup>, Σ. Αντωνοπούλου<sup>1</sup>, Ε. Βαγιάκου<sup>1</sup>

<sup>1</sup> Μικροβιολογικό Εργαστήριο Γ.Ν.Α. "Γ. Γεννηματάς"

<sup>2</sup> Νοσπλεύτρια Ελέγχου Λοιμώξεων, Γενικό Νοσοκομείο Αθηνών "Γ. Γεννηματάς"

### AA19

#### ΚΑΤΑΓΡΑΦΗ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ ΕΡΓΑΖΟΜΕΝΩΝ ΜΕ ΑΙΧΜΗΡΑ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΑ Ή ΕΚΘΕΣΗ ΣΕ ΒΙΟΛΟΓΙΚΑ ΥΓΡΑ ΣΤΟ Γ.Ν.Θ.Π. «Η ΠΑΜΜΑΚΑΡΙΣΤΟΣ»

Α. Σταθακάρου, Κ.-Β. Βερβέρη, Χ. Σίλλελη

Επιτροπή Νοσοκομειακών Λοιμώξεων ΓΝΘΠ «Η ΠΑΜΜΑΚΑΡΙΣΤΟΣ»



## E-POSTERS (Αναρτημένες Ανακοινώσεις)

### AA20

#### ΕΠΙΔΗΜΙΟΛΟΓΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ ΑΣΘΕΝΩΝ ΜΕ CANDIDA AURIS ΣΤΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΘΕΙΑΣ ΠΡΟΝΟΙΑΣ «Η ΠΑΜΜΑΚΑΡΙΣΤΟΣ» ΓΙΑ ΤΑ ΕΤΗ 2022-2023

Κ.-Β. Βερβέρι<sup>1</sup>, Α. Σταθακάρου<sup>1</sup>, Ε. Κολιοδέδε<sup>2</sup>, Α. Παπαγιαννίδη<sup>2</sup>, Χ. Σερέτη<sup>2</sup>, Χ. Σίλλελη<sup>1,2</sup>

<sup>1</sup> Επιτροπή Νοσοκομειακών Λοιμώξεων, Γ.Ν.Θ.Π. «Η Παμμακάριστος»

<sup>2</sup> Μικροβιολογικό Εργαστήριο, Γ.Ν.Θ.Π. «Η Παμμακάριστος»

### AA21

#### ΠΕΡΙΣΤΑΤΙΚΟ ΛΟΙΜΩΞΗΣ ΑΠΟ LECLERCIA ADECARBOXYLATA ΣΕ ΠΑΙΔΙΑΤΡΙΚΟ ΑΣΘΕΝΗ ΜΕ ΝΕΑΝΙΚΗ ΙΔΙΟΠΑΘΗ ΑΡΘΡΙΤΙΔΑ

Μ. Τσεκούρα<sup>1</sup>, Ε. Βαρβάρα<sup>1</sup>, Σ. Ζώτου<sup>1</sup>, Χ. Μπελαή<sup>1</sup>, Ι. Καψάλης<sup>1</sup>, Μ. Μητρούδη<sup>2</sup>, Χ. Δοιτσιδής<sup>2</sup>, Χ. Παντελή<sup>2</sup>, Κ. Κοντοπούλου<sup>1</sup>

<sup>1</sup> Εργαστήριο Βιοπαθολογίας, Γ.Ν.Θ. «Γ. Γεννηματάς»

<sup>2</sup> Α' Κλινική Χειρουργικής Παιδών Α.Π.Θ., Γ.Ν.Θ. «Γ. Γεννηματάς»

### AA22

#### ΜΕΛΕΤΗ ΑΠΟΙΚΙΣΜΟΥ ΑΣΘΕΝΩΝ ΤΗΣ ΜΟΝΑΔΑΣ ΕΝΤΑΤΙΚΗΣ ΘΕΡΑΠΕΙΑΣ ΜΕ ΣΤΕΛΕΧΗ CANDIDA SPP

Ε. Βαρβάρα, Μ. Τσεκούρα, Σ. Ζώτου, Χ. Μπελαή, Ι. Καψάλης, Κ. Κοντοπούλου  
Εργαστήριο Βιοπαθολογίας, Γ.Ν.Θ. «Γ. Γεννηματάς»

### AA23

#### ΓΝΩΣΗ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΩΝ ΥΓΕΙΑΣ ΣΤΗΝ ΠΡΟΛΗΨΗ ΚΑΙ ΣΤΟΝ ΕΛΕΓΧΟ ΛΟΙΜΩΞΕΩΝ: ΣΥΣΤΗΜΑΤΙΚΗ ΑΝΑΣΚΟΠΗΣΗ

Τ. Τσαβδάρου<sup>1</sup>, Μ. Αγγελάκη<sup>2</sup>

<sup>1</sup> Ερρίκος Ντυνάν Hospital Center

<sup>2</sup> 251 Γενικό Νοσοκομείο Αεροπορίας

## Ευρετήριο Συγγραφέων

### Α

ΑΓΓΕΛΟΥ Ν. ....	ΠΑ10, ΠΑ11
ΑΓΓΕΛΑΚΗ Μ. ....	ΑΑ23
ΑΗΔΟΝΙΔΟΥ Β. ....	ΑΑ05, ΑΑ06, ΑΑ07
ΑΝΔΡΕΟΥ Ε. ....	ΠΑ03, ΠΑ04, ΠΑ13, ΑΑ08
ΑΝΔΡΙΚΟΓΙΑΝΝΟΠΟΥΛΟΣ Π. ....	ΠΑ08, ΠΑ09
ΑΝΤΩΝΟΠΟΥΛΟΥ Β. ....	ΑΑ01
ΑΝΤΩΝΟΠΟΥΛΟΥ Σ. ....	ΑΑ18
ΑΠΟΣΤΟΛΟΠΟΥΛΟΥ Ε. ....	ΠΑ03, ΠΑ04, ΠΑ13, ..... ΑΑ08
ΑΡΒΑΝΙΤΗ Α. ....	ΠΑ15
ΑΡΓΥΡΟΠΟΥΛΟΥ Σ. ....	ΑΑ09
ΑΡΓΥΡΟΠΟΥΛΟΥ Α. ....	ΠΑ08, ΠΑ09, ΑΑ10, ..... ΑΑ11, ΑΑ12
ΑΡΚΟΥΛΗ Σ. ....	ΑΑ18
ΑΡΧΙΜΑΝΔΡΙΤΗ Β. ....	ΑΑ09
ΑΣΤΡΙΝΑΚΗ Ε. ....	ΠΑ01

### Β

ΒΑΓΙΑΚΟΥ Ε. ....	ΑΑ18
ΒΑΡΒΑΡΑ Ε. ....	ΠΑ14, ΑΑ21, ΑΑ22
ΒΕΪΝΗ Φ. ....	ΠΑ12
ΒΕΛΕΝΗ Α. ....	ΑΑ14
ΒΕΡΒΕΡΗ Κ. - Β. ....	ΑΑ19, ΑΑ20
ΒΙΤΣΑΞΑΚΗ Ε. ....	ΠΑ01
ΒΡΥΩΝΗ Γ. ....	ΑΑ15

### Γ

ΓΑΒΑΛΑ Α. ....	ΠΑ07
ΓΑΛΑΝΗΣ Π. ....	ΠΑ02
ΓΑΜΒΡΟΥΛΗ Μ. ....	ΑΑ02
ΓΕΡΑΚΗΣ Θ. ....	ΠΑ05
ΓΙΑΚΚΟΥΠΗ Π. ....	ΠΑ06
ΓΙΑΝΚΟΥΛΑ Δ. ....	ΠΑ12, ΑΑ10, ΑΑ11, ΑΑ12
ΓΙΑΝΝΑΚΟΠΟΥΛΟΥ Μ.-Χ. ....	ΠΑ11
ΓΙΑΣΚΟΥΡΗ Α. ....	ΑΑ18
ΓΚΙΚΑΣ Α. ....	ΠΑ01
ΓΡΙΒΑΣ Α. ....	ΠΑ16

### Δ

ΔΑΝΙΗΛ Ι. ....	ΑΑ17
ΔΕΛΗΤΖΑΚΗΣ Δ. ....	ΠΑ06

ΔΙΟΝΥΣΟΠΟΥΛΟΥ Μ. ....	ΑΑ03
ΔΟΙΤΣΙΔΗΣ Χ. ....	ΑΑ21
ΔΡΟΣΙΤΗΣ Ι. ....	ΠΑ01
ΔΡΟΣΟΠΟΥΛΟΥ Λ.-Π. ....	ΠΑ16

### Ε

ΕΛΘΙΝΙ Ρ. ....	ΠΑ12, ΑΑ10, ΑΑ11, ΑΑ12
----------------	------------------------

### Ζ

ΖΑΡΚΩΤΟΥ Ο. ....	ΑΑ17
ΖΑΡΝΑΒΕΛΗ Γ. ....	ΠΑ07
ΖΑΦΕΙΡΕΛΗ Μ. ....	ΑΑ04
ΖΕΡΒΟΣ Γ. ....	ΠΑ16
ΖΩΤΟΥ Σ. ....	ΠΑ14, ΑΑ21, ΑΑ22,

### Κ

ΚΑΛΑΤΖΗ Π. ....	ΑΑ03
ΚΑΛΛΙΝΙΚΙΔΗΣ Θ. ....	ΑΑ05, ΑΑ06, ΑΑ07
ΚΑΛΟΓΙΑΝΝΗ Α. ....	ΑΑ18
ΚΑΜΑΡΙΩΤΗΣ Σ. ....	ΑΑ15
ΚΑΜΠΕΡΟΓΙΑΝΝΗ Μ. ....	ΑΑ18
ΚΑΡΑΓΙΑΝΝΗ Β. ....	ΠΑ06
ΚΑΡΑΓΙΑΝΝΙΔΟΥ Π. ....	ΠΑ10
ΚΑΡΑΜΠΑΛΗ Β. ....	ΑΑ18
ΚΑΡΓΑΚΗ Ι. ....	ΠΑ16
ΚΑΤΣΟΥΛΑΣ Θ. ....	ΠΑ02
ΚΑΦΑΖΗ Α. ....	ΠΑ03, ΠΑ04, ΠΑ13, ΑΑ08
ΚΑΦΑΝΤΟΓΙΑ Κ. ....	ΑΑ15
ΚΑΨΑΛΗΣ Ι. ....	ΠΑ14, ΑΑ21, ΑΑ22
ΚΟΛΙΟΔΕΔΕ Ε. ....	ΑΑ20
ΚΟΛΟΚΟΤΡΩΝΗ Χ. ....	ΠΑ12, ΑΑ10, ΑΑ11, ΑΑ12
ΚΟΛΟΝΙΩΤΗ Β. ....	ΠΑ15
ΚΟΝΤΟΠΟΥΛΟΥ Κ. ....	ΠΑ14, ΑΑ21, ΑΑ22
ΚΟΡΑΚΑ Χ. ....	ΠΑ16
ΚΟΡΩΝΑΚΗΣ Γ. ....	ΠΑ16
ΚΟΥΔΟΥΜΝΑΚΗΣ Ν. ....	ΠΑ08, ΠΑ09
ΚΟΥΚΕΛΗ Φ. ....	ΠΑ16
ΚΟΥΛΟΥΚΟΥΡΑ Χ. ....	ΠΑ07
ΚΟΥΣΟΥΛΗ Ε. ....	ΑΑ17
ΚΟΥΤΣΟΥΜΠΟΥ Σ. ....	ΑΑ01
ΚΟΦΤΕΡΙΔΗΣ Δ. ....	ΠΑ01
ΚΡΕΜΜΥΔΑΣ Π. ....	ΑΑ01

## Ευρετήριο Συγγραφέων

ΚΡΙΤΣΩΤΑΚΗΣ Ε. .... ΠΑ01  
ΚΤΙΣΤΗ Χ. .... ΑΑ01  
ΚΩΣΤΟΥΡΟΥ Σ. .... ΠΑ12, ΑΑ10, ΑΑ11, ΑΑ12

### Λ

ΛΑΓΚΑΔΙΝΟΥ Μ. .... ΑΑ13  
ΛΑΖΑΡΗ Π. .... ΠΑ07  
ΛΑΜΠΡΙΑΝΙΔΟΥ Ε. .... ΑΑ15

### Μ

ΜΑΝΘΟΥ Π. .... ΠΑ05  
ΜΑΡΑ Κ. .... ΑΑ02  
ΜΑΡΙΝΑΚΗ Ε. .... ΑΑ03  
ΜΑΣΤΡΟΓΙΑΝΝΗ Μ. .... ΠΑ02  
ΜΕΡΑΚΟΥ Κ. .... ΠΑ06  
ΜΕΡΖΙΩΤΗ Χ. .... ΑΑ18  
ΜΕΤΑΞΑΣ Γ. .... ΠΑ05  
ΜΗΤΡΟΥΔΗ Μ. .... ΑΑ21  
ΜΙΧΕΛΑΚΗ Α. .... ΑΑ18  
ΜΙΧΟΠΑΝΟΥ Ν. .... ΑΑ11, ΑΑ12  
ΜΠΑΞΕΒΑΝΙΔΗΣ Α. .... ΠΑ14  
ΜΠΑΡΑΣ Ε. .... ΠΑ10  
ΜΠΑΡΚΑ Ι. .... ΑΑ09  
ΜΠΑΡΜΠΟΥΡ-ΚΑΡΑΜΠΕΛΑ Σ. .... ΠΑ05  
ΜΠΕΛΑΗ Χ. .... ΠΑ14, ΑΑ21, ΑΑ22  
ΜΠΙΝΙΑΡΗ Θ. .... ΠΑ07  
ΜΠΟΛΙΚΑΣ Ε. .... ΠΑ01  
ΜΥΛΩΝΑ Ε. .... ΑΑ10, ΑΑ11, ΑΑ12  
ΜΥΡΙΑΝΘΕΥΣ Π. .... ΠΑ07

### Ν

ΝΙΚΟΠΟΥΛΟΥ Α. .... ΑΑ14  
ΝΥΦΛΗ Ν. .... ΑΑ16

### Ξ

ΞΑΝΘΟΠΟΥΛΟΥ Α.-Μ. .... ΑΑ05, ΑΑ06, ΑΑ07  
ΞΕΠΑΠΑΔΑΚΗ Μ. .... ΑΑ15

### Ο

ΟΡΦΑΝΙΔΟΥ Μ. .... ΑΑ18

### Π

ΠΑΛΗΤΖΗΚΑ Δ. .... ΑΑ14  
ΠΑΝΑΓΙΩΤΑΚΗ Ε. .... ΠΑ01  
ΠΑΝΑΓΙΩΤΟΠΟΥΛΟΥ Δ. .... ΑΑ01  
ΠΑΝΤΕΛΗ Χ. .... ΑΑ21  
ΠΑΝΤΖΑΛΗΣ Μ. .... ΑΑ16  
ΠΑΝΤΙΚΙΔΗ Ε. .... ΠΑ12  
ΠΑΠΑΓΙΑΝΝΙΔΗ Α. .... ΑΑ20  
ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΥ Ε. .... ΠΑ08, ΠΑ09, ΑΑ05,  
..... ΑΑ06, ΑΑ07  
ΠΑΠΑΪΩΑΝΝΟΥ Β. .... ΑΑ15  
ΠΑΠΑΣΤΑΜΟΠΟΥΛΟΣ Β. .... ΠΑ12, ΑΑ10,  
..... ΑΑ11, ΑΑ12  
ΠΑΥΛΟΠΟΥΛΟΥ Ι. .... ΠΑ03, ΠΑ04, ΑΑ08  
ΠΕΡΙΒΟΛΙΩΤΗ Ε. .... ΠΑ08, ΠΑ09, ΠΑ12  
ΠΟΛΥΖΟΥ Σ. .... ΑΑ09

### Ρ

ΡΕΚΛΕΙΤΗ Ν. .... ΑΑ17  
ΡΟΚΚΑ Ε. .... ΠΑ10  
ΡΟΥΣΣΟΥ Α. .... ΑΑ17

### Σ

ΣΑΜΠΑΝ Μ. .... ΑΑ17  
ΣΑΠΛΑΜΙΔΟΥ Σ. .... ΠΑ01  
ΣΑΤΣΑΝΗ Μ. .... ΑΑ18  
ΣΕΡΕΤΗ Χ. .... ΑΑ20  
ΣΕΦΕΡΛΗ Ι. .... ΠΑ10, ΠΑ11  
ΣΙΛΛΕΛΗ Χ. .... ΑΑ19, ΑΑ20  
ΣΙΣΚΟΥ Ο. .... ΠΑ02  
ΣΚΑΛΙΣΤΗ Π. .... ΑΑ14  
ΣΟΥΡΡΗ Φ. .... ΠΑ10, ΠΑ11  
ΣΠΥΡΑΚΟΥ Ε. .... ΠΑ12, ΑΑ10, ΑΑ11, ΑΑ12  
ΣΤΑΘΑΚΑΡΟΥ Α. .... ΑΑ19, ΑΑ20  
ΣΤΑΦΥΛΑΚΗ Δ. .... ΠΑ01  
ΣΤΕΦΑΝΙΔΗΣ Ε. .... ΠΑ05  
ΣΤΥΛΙΑΝΟΥ Χ. .... ΑΑ08, ΠΑ03, ΠΑ04  
ΣΥΜΠΑΡΔΗ Σ. .... ΠΑ15  
ΣΩΤΗΡΟΠΟΥΛΟΣ Δ. .... ΑΑ14

## Ευρετήριο Συγγραφέων

### Τ

ΤΑΓΚΑ Κ.....	ΠΑ08, ΠΑ09
ΤΑΣΙΟΥ Δ.....	ΠΑ10, ΠΑ11
ΤΟΤΣΙΚΑΣ Χ. ....	ΑΑ12
ΤΡΙΑΝΤΑΦΥΛΛΟΥ Β.....	ΑΑ02
ΤΡΙΑΝΤΑΦΥΛΛΟΥ Χ. ....	ΑΑ02
ΤΣΑΒΔΑΡΟΓΛΟΥ Τ.....	ΑΑ23
ΤΣΑΚΑΛΟΣ Α.....	ΑΑ18
ΤΣΑΡΔΟΥΛΙΑ Μ.....	ΠΑ05
ΤΣΕΚΟΥΡΑ Μ. ....	ΠΑ14, ΑΑ21, ΑΑ22
ΤΣΕΛΕΝΚΙΔΟΥ Σ.....	ΑΑ14
ΤΣΕΡΩΝΗ Μ.....	ΠΑ07
ΤΣΙΓΚΑΡΗ Κ.....	ΑΑ03
ΤΣΙΓΚΟΥ Ε.....	ΠΑ07
ΤΣΙΠΛΑΚΟΥ Σ.....	ΑΑ15
ΤΣΟΡΜΑΤΖΟΓΛΟΥ Μ. ....	ΠΑ14

### Χ

ΧΑΜΗΛΟΣ Γ.....	ΠΑ01
ΧΑΤΖΗΑΘΑΝΑΣΙΟΥ Χ. ....	ΠΑ08, ΠΑ09
ΧΡΙΣΤΟΔΟΥΛΟΥ Α. ....	ΑΑ05, ΑΑ06, ΑΑ07
ΧΡΥΣΟΣ Γ. ....	ΑΑ17

### Ψ

ΨΑΡΡΑ Α.....	ΑΑ13
--------------	------



## Γενικές Πληροφορίες

# Η COVID-19 λοίμωξη συνεχίζει να επηρεάζει τις ζωές των ανοσοκατεσταλμένων ασθενών - ακόμα και μετά τον εμβολιασμό τους

Η λοίμωξη COVID-19, σε ανοσοκατεσταλμένους ασθενείς, μπορεί να έχει ως αποτέλεσμα αυξημένη θνητότητα, διακοπή της θεραπείας ή επιδείνωση της υποκείμενης νόσου.<sup>1-3</sup>



#### References:

1. Agrawal U. et al, Severe COVID-19 outcomes after full vaccination of primary schedule and initial boosters: pooled analysis of national prospective cohort studies of 30 million individuals in England, Northern Ireland, Scotland, and Wales. Lancet. 2022 Oct 15;400(10360):1305-1320. doi: 10.1016/S0140-6736(22)01656-7
2. Samyukta Mullangi; Emeline M. Aviki, ; Yuan Chen; et al. Factors Associated With Cancer Treatment Delay Among Patients Diagnosed With COVID-19. JAMA Netw Open. 2022;5(7):e2224296. doi:10.1001/jamanetworkopen.2022.24296
3. Kareff S. et al, Prevalence and Outcomes of COVID-19 among Hematology/Oncology Patients and Providers of a Community-Facing Health System during the B.1.1.529 („Omicron“) SARS-CoV-2 Variant Wave. Cancers (Basel). 2022 Sep 23;14(19):4629. doi: 10.3390/cancers194629.

**AstraZeneca** 

Αγγισιλάου 6-8, 151 23 Μαρούσι, Αθήνα  
Τηλ.: 210 6871500, Fax: 210 6859195  
Τηλ. παραγγελιών: 216 2000000, Fax: 210 5596973  
[www.astrazeneca.gr](http://www.astrazeneca.gr)

Βοηθήστε να γίνουν τα φάρμακα πιο ασφαλή και αναφέρετε **ΟΛΕΣ** τις ανεπιθύμητες ενέργειες για **ΟΛΑ** τα **φάρμακα** Συμπληρώνοντας τη **ΚΙΤΡΙΝΗ ΚΑΡΤΑ**

## Δορυφορική Διάλεξη

### Πέμπτη 9 Νοεμβρίου 2023

11.30 - 12.00

#### ΔΟΥΡΥΦΟΡΙΚΗ ΔΙΑΛΕΞΗ

«Η θέση της μεροπενέμης-βαμπορβακτάμης στη θεραπεία των λοιμώξεων από ανθεκτικά στις καρβαπενέμες Gram αρνητικά παθογόνα»

Προεδρείο: **Μ. Πηρουνάκη**

Ομιλητής: **Η. Μαριόλης**



Menarini Hellas

#### Μαριόλης Ηλίας

Παθολόγος - Λοιμωξιολόγος, Επιμελητής Β' Ε.Σ.Υ.,  
Β' Παθολογική Κλινική και Ομώνυμο Εργαστήριο,  
Ιατρική Σχολή, Ε.Κ.Π.Α., Γενικό Νοσοκομείο Αθηνών «ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ»

#### Πηρουνάκη Μαρία

Παθολόγος - Λοιμωξιολόγος, Διευθύντρια ΕΣΥ,  
Γενικό Νοσοκομείο Αθηνών «ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ»



# Η υγεία εξελίσσεται... Η υγεία εξελίσσεται...



**Hammerlit**  
Healthcare Logistics • Waste Sorting  
Cleanroom & Lab Equipment halitec®

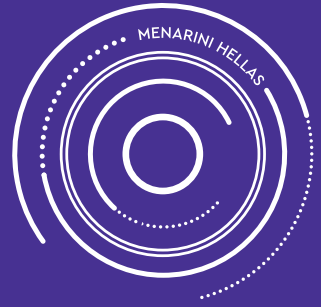
**ARTROMICK.**

**ELECTRO  
calorique**  
DISTRIBUTION DE REPAS  
MEAL DISTRIBUTION SYSTEMS



**Διαγνωστική  
ΑΝΑΛΥΤΙΚΗ ΑΕ**  
ΔΙΑΓΝΩΣΤΙΚΑ - ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΑΚΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ





Infection **in focus**

# VABOREM<sup>®</sup> ▼

meropenem/vaborbactam

Κάθε φιαλίδιο περιέχει τριυδρική μεροπενέμη ισοδύναμη με 1 g μεροπενέμης, και 1 g βαμπορβακτάμης. Μετά την ανασύσταση, 1 ml του διαλύματος περιέχει 50 mg μεροπενέμης, και 50 mg βαμπορβακτάμης

N.T. 346,33€

Βοηθήστε να γίνουν τα φάρμακα πιο ασφαλή και Αναφέρετε  
ΟΛΕΣ τις ανεπιθύμητες ενέργειες για  
ΟΛΑ τα φάρμακα  
Συμπληρώνοντας την «ΚΙΤΡΙΝΗ ΚΑΡΤΑ»

Για πλήρεις συνταγογραφικές πληροφορίες και πληροφορίες σχετικά με την ασφάλεια και ανεκτικότητα συμβουλευτείτε την Περίληψη Χαρακτηριστικών Προϊόντος σκανάροντας το QR Code



Για περισσότερες πληροφορίες παρακαλώ επικοινωνήστε με την εταιρεία Menarini Hellas



**Menarini Hellas**

**Menarini Hellas A.E.** - Πάτμου 16-18,  
151 23 Μαρούσι, Αττική  
Τ.: 210 8316111-13, F.: 210 8317343,  
info@menarini.gr, www.menarini.gr

▼ Το φάρμακο αυτό τελεί υπό συμπληρωματική παρακολούθηση. Χορηγείται με περιορισμένη ιατρική συνταγή: μόνο για νοσοκομειακή χρήση.

## Χρήσιμες Πληροφορίες

### ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΣΥΝΕΔΡΙΟΥ

Το 15<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Συνέδριο της Ελληνικής Εταιρείας Ελέγχου Λοιμώξεων θα πραγματοποιηθεί στην **Αθήνα, στις 9 - 11 Νοεμβρίου 2023.**

### ΤΟΠΟΣ ΔΙΕΞΑΓΩΓΗΣ

**Ξενοδοχείο Royal Olympic**

**Αίθουσα Ολυμπία**

Αθανασίου Διάκου 28-34, 117 43, Αθήνα

Τηλ.: 210 9288400

Fax: 210 9233317

[www.royalolympic.com](http://www.royalolympic.com)

### ΓΛΩΣΣΑ ΣΥΝΕΔΡΙΟΥ

Η επίσημη γλώσσα του Συνεδρίου είναι η **Ελληνική**

### ΕΚΘΕΣΗ ΣΥΝΕΔΡΙΟΥ

Κατά τη διάρκεια του Συνεδρίου θα λειτουργεί έκθεση φαρμακευτικών και άλλων προϊόντων

### ΙΣΤΟΣΕΛΙΔΑ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΕΤΑΙΡΕΙΑΣ ΕΛΕΓΧΟΥ ΛΟΙΜΩΞΕΩΝ

[www.eeel.gr](http://www.eeel.gr)

### ΚΟΝΚΑΡΔΕΣ ΣΥΝΕΔΡΙΟΥ (BADGES)

Οι κονκάρδες (badges) θα δοθούν στους συνέδρους, από τη γραμματεία του Συνεδρίου, κατά την άφιξή τους στο συνεδριακό χώρο και είναι απαραίτητες για την είσοδο τόσο στους συνεδριακούς χώρους όσο και στην έκθεση καθ' όλη τη διάρκεια του Συνεδρίου. Οι κονκάρδες φέρουν γραμμωτό κώδικα (barcode), ώστε να ελέγχεται η είσοδος και η έξοδος από τη συνεδριακή αίθουσα. Η συνολική ώρα παρακολούθησης του επιστημονικού προγράμματος του Συνεδρίου αποτελεί τη βασική προϋπόθεση για τη διάθεση των μορίων, σύμφωνα με τις οδηγίες της U.E.M.S., του I.C.N., του Π.Ι.Σ. και του Ε.Ο.Φ.

### ΜΟΡΙΟΔΟΤΗΣΗ

Α) Το επιστημονικό πρόγραμμα του Συνεδρίου θα μοριοδοτηθεί με **είκοσι τέσσερα (24)** μόρια συνεχιζόμενης ιατρικής εκπαίδευσης από τον Πανελλήνιο Ιατρικό Σύλλογο (ΠΙΣ), ο οποίος είναι ο επίσημος φορέας για τη μοριοδότηση, μετά την υπογραφή σχετικής σύμβασης με την U.E.M.S. (Ευρωπαϊκή Ένωση Ειδικευμένων Ιατρών). Με βάση την ισχύουσα νομοθεσία, δικαίωμα παραλαβής πιστοποιητικού με μοριοδότηση έχει κάθε Σύνοδος (Ιατρός), ο οποίος έχει παρακολουθήσει τουλάχιστον το 60% των ωρών του Επιστημονικού Προγράμματος. Δορυφορικά συμπόσια και διαλέξεις επιχορηγούμενα από φαρμακευτικές εταιρίες, δε μοριοδοτούνται. Η καταμέτρηση του χρόνου παρακολούθησης θα γίνεται με τη χρήση αναγνωστών γραμμωτού κώδικα (barcode scanners) στις κονκάρδες των Συνέδρων που συμμετέχουν με φυσική παρουσία και μέσω της πλατφόρμας αναμετάδοσης για τους συνέδρους που παρακολουθούν μέσω διαδικτύου.

## Χρήσιμες Πληροφορίες

Β) Μοριοδότηση από το Διεθνές Συμβούλιο Νοσηλευτών (ICN) με μονάδες συνεχιζόμενης νοσηλευτικής εκπαίδευσης (International Continuing Nursing Education Credits-ICNECs). Οι Μονάδες χορηγούνται ανάλογα με τις ώρες παρακολούθησης του επιστημονικού προγράμματος. Η καταμέτρηση του χρόνου παρακολούθησης θα γίνεται με τη χρήση αναγνωστών γραμμωτού κώδικα (barcode scanners) στις κονκάρδες των Συνέδρων που συμμετέχουν με φυσική παρουσία και μέσω της πλατφόρμας αναμετάδοσης για τους συνέδρους που παρακολουθούν μέσω διαδικτύου.

### ΙΣΤΟΣΕΛΙΔΑ ΣΥΝΕΔΡΙΟΥ - LIVE STREAMING

Η ιστοσελίδα του Συνεδρίου είναι η ακόλουθη <https://www.events-free-spirit.gr/15-eeel-2023> και ο ηλεκτρονικός σύνδεσμος (link) για τη διαδικτυακή παρακολούθηση είναι ο ακόλουθος <https://www.events-free-spirit.gr/15-eeel-2023/live-streaming>

### ΕΓΓΡΑΦΕΣ ΓΙΑ ΦΥΣΙΚΗ ΠΑΡΟΥΣΙΑ ΣΤΟ ΣΥΝΕΔΡΙΟ

Κατηγορία	
Ειδικευμένοι	100,00 €
Ειδικευόμενοι, Νοσηλευτές & λοιποί Επαγγελματίες Υγείας	80,00 €
Προπτυχιακοί Φοιτητές & Μεταπτυχιακοί Φοιτητές	15,00 €

Όλες οι εγγραφές θα πραγματοποιούνται ηλεκτρονικά μέσω της ιστοσελίδας του συνεδρίου: <https://www.events-free-spirit.gr/15-eeel-2023/forma-symmetoxis>.

Το κόστος εγγραφής των φοιτητών δεν μπορεί να καλυφθεί από φαρμακευτική εταιρία σύμφωνα με τον κώδικα δεοντολογίας του ΣΦΕΕ και την εγκύκλιο του ΕΟΦ.

Οι συμμετέχοντες είναι απαραίτητο να προσκομίζουν κατάλληλο έγγραφο που θα επιβεβαιώνει την ιδιότητά τους.

#### Το δικαίωμα συμμετοχής περιλαμβάνει:

- Παρακολούθηση του Συνεδρίου
- Είσοδο στην έκθεση των φαρμακευτικών εταιριών
- Βεβαίωση Παρακολούθησης
- Πιστοποιητικό Συμμετοχής με μόρια για τους Ιατρούς / Νοσηλευτές, εφόσον έχει καλυφθεί ο απαιτούμενος χρόνος παρακολούθησης

## Χρήσιμες Πληροφορίες

### ΕΓΓΡΑΦΕΣ ΓΙΑ ΔΙΑΔΙΚΤΥΑΚΗ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗ

#### Κατηγορία

Ειδικευμένοι	50,00 €
Ειδικευόμενοι, Νοσηλευτές & λοιποί Επαγγελματίες Υγείας	40,00 €
Προπτυχιακοί Φοιτητές & Μεταπτυχιακοί Φοιτητές	10,00 €

Όλες οι εγγραφές θα πραγματοποιούνται ηλεκτρονικά μέσω της ιστοσελίδας του συνεδρίου: <https://www.events-free-spirit.gr/15-eeel-2023/forma-symmetoxis>.

Το κόστος εγγραφής των φοιτητών δεν μπορεί να καλυφθεί από φαρμακευτική εταιρία σύμφωνα με τον κώδικα δεοντολογίας του ΣΦΕΕ και την εγκύκλιο του ΕΟΦ.

Οι συμμετέχοντες είναι απαραίτητο να προσκομίζουν κατάλληλο έγγραφο που θα επιβεβαιώνει την ιδιότητά τους.

#### Το δικαίωμα συμμετοχής περιλαμβάνει:

- Παρακολούθηση του Συνεδρίου
- Βεβαίωση Παρακολούθησης
- Πιστοποιητικό Συμμετοχής με μόρια για τους Ιατρούς / Νοσηλευτές, εφόσον έχει καλυφθεί ο απαιτούμενος χρόνος παρακολούθησης

### ΒΕΒΑΙΩΣΕΙΣ - ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΑ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ ΓΙΑ ΙΑΤΡΟΥΣ

Όλοι οι συμμετέχοντες θα έχουν τη δυνατότητα να παραλάβουν τις βεβαιώσεις και τα πιστοποιητικά παρακολούθησης (μόνο για ιατρούς) μέσω της ιστοσελίδας του συνεδρίου <https://www.events-free-spirit.gr/15-eeel-2023>. Μετά τη λήξη του συνεδρίου θα αποσταλούν σχετικές οδηγίες.

### ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΓΙΑ ΟΜΙΛΗΤΕΣ

Κατά τη διάρκεια του Συνεδρίου θα λειτουργεί γραμματεία παραλαβής παρουσιάσεων. Η αίθουσα θα είναι πλήρως εξοπλισμένη για παρουσιάσεις μέσω Η/Υ. Παρακαλούνται οι ομιλητές να παραδώσουν την παρουσίασή τους στη γραμματεία παραλαβής παρουσιάσεων τουλάχιστον μία ώρα πριν από την προγραμματισμένη ώρα παρουσίασης της ομιλίας τους.

**Παρακαλούνται όλοι οι Συμμετέχοντες Πρόεδροι - Ομιλητές του Συνεδρίου να τηρήσουν αυστηρά τους χρόνους τους.**

## Χρήσιμες Πληροφορίες

### ΠΡΟΦΟΡΙΚΕΣ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ

- Οι Προφορικές Ανακοινώσεις ΠΑ01-ΠΑ06 θα παρουσιαστούν την Πέμπτη 9 Νοεμβρίου 2023 και ώρα 08.00-09.00.
- Οι Προφορικές Ανακοινώσεις ΠΑ07-ΠΑ11 θα παρουσιαστούν την Παρασκευή 10 Νοεμβρίου 2023 και ώρα 08.00-09.00.
- Οι Προφορικές Ανακοινώσεις ΠΑ12-ΠΑ16 θα παρουσιαστούν το Σάββατο 11 Νοεμβρίου 2023 και ώρα 08.00-09.00.

### ΑΝΑΡΤΗΜΕΝΕΣ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ (E-POSTERS)

Οι Αναρτημένες Ανακοινώσεις θα είναι διαθέσιμες στους Συνέδρους που θα συμμετέχουν με φυσική παρουσία καθ' όλη τη διάρκεια του Συνεδρίου και θα αναρτηθούν και στην ιστοσελίδα του Συνεδρίου, <https://www.events-free-spirit.gr/15-eeel-2023/ergasies> για τους Συνέδρους που θα συμμετέχουν διαδικτυακά.

Οι δύο (2) καλύτερες εργασίες, μία εκ των προφορικών και μία εκ των ανηρτημένων, θα παραλάβουν βραβεία διακεκριμένων εργασιών από το Διοικητικό Συμβούλιο της Ελληνικής Εταιρείας Ελέγχου Λοιμώξεων. Η απονομή των βραβείων θα πραγματοποιηθεί κατά την Τελετή Λήξης του Συνεδρίου, το **Σάββατο 11 Νοεμβρίου 2023**.

### ΑΣΦΑΛΕΙΑ

Το Δ.Σ. της Ε.Ε.Ε.Λ. και η Εταιρία Οργάνωσης του Συνεδρίου δε φέρουν καμία ευθύνη για τυχόν τραυματισμό ή απώλεια οποιασδήποτε φύσεως, καθώς επίσης και για οποιαδήποτε πιθανή φθορά, απώλεια ή κλοπή προσωπικών αντικειμένων των συμμετεχόντων.

### Διοργάνωση



#### Ελληνική Εταιρεία Ελέγχου Λοιμώξεων

Μαιάνδρου 23, 11528 Αθήνα  
Τηλ.: 210 7211845, Fax: 210 7215082  
E-mail: [info@eeel.gr](mailto:info@eeel.gr), Web site: [www.eeel.gr](http://www.eeel.gr)

### Οργάνωση - Γραμματεία



Θεσσαλονίκης 12, 153 44 Γέρακας Αττικής  
Τηλ.: 210 6048260, Fax: 210 6047457  
E-mail: [alebesi@free-spirit.gr](mailto:alebesi@free-spirit.gr), Web site: [www.free-spirit.gr](http://www.free-spirit.gr)

# HARTMANN



Βοήθεια. Φροντίδα. Προστασία.

**Κάθε ευρώ περικοπής στη χρήση αντισηπτικών, αντιστοιχεί σε 100 ευρώ επιβάρυνση του νοσοκομείου στο κόστος νοσηλείας λόγω ενδονοσοκομειακών λοιμώξεων!**

Pittet D, Sax H, Hugonnet S, Harbarth S, "Cost implications of successful hand hygiene promotion", Infection Control and Hospital Epidemiology. [2004, 25(3):264-266]

# Sterillium® της BODE

## Φαρμακευτικό αντισηπτικό σκεύασμα για υγιεινή και χειρουργική αντισηψία χεριών.

- Άριστη ανεκτικότητα από το δέρμα.
- Για ιατρεία, χειρουργεία και θαλάμους νοσηλείας
- Για την πλήρη απολύμανση των χεριών εντός 30"
- Για την χειρουργική απολύμανση των χεριών εντός 90"



**Συσκευασία με αντλία των 500ml και 1.000ml.**

1. ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΤΟΥ ΦΑΡΜΑΚΕΥΤΙΚΟΥ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ  
STERILLIUM. Δερματικό διάλυμα

2. ΠΟΙΟΤΙΚΗ ΚΑΙ ΠΟΣΟΤΙΚΗ ΣΥΝΘΕΣΗ  
100 g διαλυμάτων περιέχουν:  
Isopropanolol 45 g  
n-προπανόλη 30 g  
Αιθυλοβενζικό μεκετράνιο 0,2 g  
Για τον πλήρη κατάλογο των εκδόσεων, βλ. παράγραφο 6.1.

3. ΦΑΡΜΑΚΟΤΕΧΝΙΚΗ ΜΟΡΦΗ  
Δερματικό διάλυμα

Εγγραφο διάλυμα με σφήν αρώματος

4. ΚΑΙΝΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ

4.1. Θεραπευτικές ενδείξεις  
Υγιεινή και χειρουργική απολύμανση των χεριών.

4.2. Αντενδείξεις  
Απολύμανση του δέρματος πριν από ενέσεις και παρακεντήσεις

4.3. Δοσολογία και τρόπος χρήσης  
Δοσολογία  
Για την υγιεινή απολύμανση των χεριών: Επικρίνετε τουλάχιστον 3 ml STERILLIUM σε στεγνά χέρια για 30 δευτερόλεπτα, χωρίς να ξεπλύνετε.

Για τη χειρουργική απολύμανση των χεριών: Καλύψτε πλήρως το στεγνό χέρι και τους πέλμας με STERILLIUM. Επικρίνετε ποσότητα κοπής για να το διαστρέψετε οργάνωμα για τουλάχιστον 1,5 λεπτά χωρίς να το ξεπλύνετε. Απολύμανση δερμάτων: Το STERILLIUM θα πρέπει να απολείπεται στο στεγνό δέρμα για 15 δευτερόλεπτα πριν από ενέσεις ή παρακεντήσεις. Πριν την παρακέντηση αρθρώσεων, σωματικών κοιλιοτήτων, κοιλών

αρχών όπως και πριν από χειρουργικές επεμβάσεις, η εφαρμογή του θα πρέπει να γίνεται με τρόπο ώστε το δέρμα να διαστρέφεται ογρά για 1 λεπτό. Η εφαρμογή του σε δερματικές επεμβάσεις με πολλούς σιμη-μαγώνους αδένες θα πρέπει να γίνεται με τρόπο ώστε το δέρμα να διαστρέφεται ογρά για 10 λεπτά.

Το STERILLIUM χρησιμοποιείται αδιάλυτο.

Τρόπος χρήσης  
Δερματική χρήση

4.3. Αντενδείξεις  
Το STERILLIUM δεν είναι κατάλληλο για απολύμανση των θλασσών και δεν θα πρέπει να χρησιμοποιείται κοντά στα μάτια ή σε ανοικτά τραύματα.

Υπερευαίσθησία στις δραστικές ουσίες ή σε κάποιο από τα έκδοχα.

4.4. Ισχυρότερες προειδοποιήσεις και προφυλάξεις κατά τη χρήση  
Το STERILLIUM δεν θα πρέπει να χρησιμοποιείται σε νεογνά και πρόωγα βρέφη. Αποφύγετε την επαφή με τα μάτια. Εάν το διάλυμα έρθει σε επαφή με τα μάτια, πλύνετε τα καλά με ανοικτά τα βλέφαρα για αρκετά λεπτά κάτω από τρεχούμενο νερό. Αποφύγετε τη μετάγγιση STERILLIUM μεταξύ περιστατών για την αποφυγή μόλυνσης. Τηρήστε άσπες συν-θήκες σε περίπτωση που η μετάγγιση δε μπορεί να αποφευχθεί (π.χ. χρήση αποστειρωμένων περιεκτών υπό σφραγιστή ροή). Μην χρησιμοποιείτε ηλεκτρικό εξοπλισμό πριν στεγνώσει το οξείωμα. Το οξείωμα δεν πρέπει να τρέχει σε επαφή με γυάλινα φιάλα. Μη χρησιμοποιείτε το οξείωμα κοντά σε πηγές αναφλέξης. Σημεία αναφλέξης 23°C, ειδικά στον το οξείωμα χρησιμοποιείται σωστά είναι απάνω να

προληφθεί φωτιά και έκρηξη. Σε περίπτωση που υφίσταται απολύμανση κατά λάθος, θα πρέπει να ληφθούν τα ελάχιστα μέτρα. Καθαρίστε αμέσως το διάλυμα διαλύστε με πολύ νερό, αργά τα χέρια και απομακρύνετε τις εύκολα αναφλεγόμενες ουσίες. Μην καπνίζετε. Σε περίπτωση φωτιάς, σβήστε με νερό, πυροσβεστήρα, αργό ή CO<sub>2</sub>.

4.5. Αλληλεπίδραση με άλλα φαρμακευτικά προϊόντα και άλλες μορφές αλληλεπιδράσεων  
Δεν είναι πραγματοποιηθεί μελέτες αλληλεπιδράσεων. Δεν έχουν πραγματοποιηθεί μελέτες αλληλεπιδράσεων.

4.6. Γενετήσια κίνηση και γαλουκία  
Κίνηση  
Το Sterillium μπορεί να χρησιμοποιηθεί κατά τη διάρκεια της εγκυμοσύνης, θηλασμός.

Το Sterillium μπορεί να χρησιμοποιηθεί κατά τη διάρκεια του θηλασμού.

Γενετήσια  
Δεν υπάρχει κίνηση κίνησης για τη γενετήσια.

4.7. Επίδραση στην ικανότητα οδήγησης και κορυμμά μηχανοκίνητων  
Δεν εφαρμόζεται.

4.8. Ανεπιθύμητες ενέργειες  
Ελαφρά ερυθρότητα ή ερεθισμός του δέρματος μπορεί να παρατηρηθεί αλλά όχι συχνά. Σε τέτοια περίπτωση, συνιστάται να εντοπιστούν οι γενετικές προηγούμενες. Η συνιστώσα των αλλεργικών αντιδράσεων είναι σπάνια.

Ανοραρά πιθανολογούμενων ανεπιθύμητων ενεργειών  
Η ανοραρά πιθανολογούμενων ανεπιθύμητων ενεργειών μετά από

τη χρήση έδειξε κυρίως λόγω του φαρμακευτικού προϊόντος είναι σπάνια. Επιτρέπεται η σωστή παρακολούθηση της κατά-στασης σε ασθενείς που χρησιμοποιούν προϊόντα. Ξηραιότητα από τους επαγγελματίες υγείας να αναφέρουν οποιοδήποτε πιθανολογούμενων ανεπιθύμητων ενεργειών μέσω του εθνικού συστήματος αναφοράς.

Εθνικός Οργανισμός Φαρμάκων  
Μεσογείων 284, GR-15262 Χαλκίδα, Αθήνα  
Τηλ. + 30 21 62048300 337, Φαξ + 30 21 06549585  
Ιστοσελίδα <http://www.eof.gr>

4.9. Υπερδοσολογία  
Εάν καταποθεί κατά λάθος τα βασικά συμπτώματα δηλητηρίασης είναι παρόμοια με αυτά της δηλητηρίασης με αιθανόλη. Κίνδυνος αναιμικής παραλύσεως.

Από 2-4 ml και πάνω, δευτεροβάθμια απομάκρυνση του διαλύτη που με σιμωκόρραση.

5. ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΑΔΕΙΑΣ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑΣ  
Bode Chemie GmbH  
Melanchthonstrasse 27, D-22525 Hamburg, Γερμανία  
6. ΑΡΘΡΟΣ ΑΔΕΙΑΣ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑΣ  
4905/016-7-2015

7. ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΧΟΡΗΓΗΣΗΣ ΑΔΕΙΑΣ/ΑΝΑΝΕΩΣΗΣ ΑΔΕΙΑΣ  
Ημερομηνία πρώτης έγκρισης: 28 Μαΐου 1997.  
Ημερομηνία τελευταίας ανανέωσης:  
16 Ιουλίου 2015

8. ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΑΝΑΒΕΒΡΗΣΗΣ ΚΕΙΜΕΝΟΥ  
21/12/2021

**PAUL HARTMANN Hellas A.E.**

Λ. Βουλαγμένης 140, 16674 Γλυφάδα / Αθήνα • Τηλ. +30-210-8986630 • Fax: +30-210-8986640 • Email: info@gr.hartmann.info • www.hartmann.info

## Ευχαριστίες

Το Διοικητικό Συμβούλιο της Ε.Ε.Ε.Λ. ευχαριστεί τις παρακάτω εταιρίες για τη συμβολή τους στην πραγματοποίηση του **15<sup>ου</sup> Πανελληνίου Συνεδρίου** της



# ZAVICEFTA®

ceftazidime and avibactam



PRIX GALIEN GREECE  
*Αθήνα 2019*

ΚΑΛΥΤΕΡΟ ΦΑΡΜΑΚΕΥΤΙΚΟ ΠΡΟΪΟΝ



**Pfizer Ελλάς Α.Ε.**,  
Λ. Μεσογείων 243, Ν. Ψυχικό 15451, Αθήνα, Ελλάδα,  
Τηλ. Επικοινωνίας 210-6785800,  
Αριθ. Γ.Ε.ΜΗ. 000242901000  
**Pfizer Ελλάς Α.Ε. (Cyprus Branch)**  
Λεωφόρος Αθαλάσσης 26, 2018 Λευκωσία, Κύπρος,  
Τηλ.: 22817690

Για πλήρεις συνταγογραφικές πληροφορίες συμβουλευτείτε την  
Περίληψη Χαρακτηριστικών του Προϊόντος που διατίθεται από την εταιρεία.

**Βοηθήστε να γίνουν τα φάρμακα πιο ασφαλή και  
Αναφέρετε**

**ΟΛΕΣ τις ανεπιθύμητες ενέργειες για  
ΟΛΑ τα φάρμακα  
Συμπληρώνοντας την «ΚΙΤΡΙΝΗ ΚΑΡΤΑ»**



# DIFICLIR<sup>®</sup>

## fidaxomicin

Λοιμώσεις από *Clostridioides difficile*;<sup>1</sup>



## ΣΤΕΝΟ ΑΝΤΙΜΙΚΡΟΒΙΑΚΟ ΦΑΣΜΑ ΚΑΙ ΕΛΑΧΙΣΤΗ ΕΠΙΠΤΩΣΗ ΣΤΟ ΕΝΤΕΡΙΚΟ ΒΑΚΤΗΡΙΑΚΟ ΜΙΚΡΟΒΙΩΜΑ<sup>2,3</sup>

1. Περίληψη των Χαρακτηριστικών του Προϊόντος

2. Van Prehn J et al. Clin Microbiol Infect 2021;S1198-743X(21)00568-1.

3. Aldape MJ et al. Journal of Medical Microbiology 2017;66:1393-1399.

  
arriani  
pharmaceuticals

Υπεύθυνος Συν-προϊόντων  
Arriani Pharmaceuticals S.A.  
Λεωφ. Αλαφίου 85, 190 02 Παιονία Αττικής  
Τηλ.: 210 66 83 000, Fax: 210 66 45 108

Βοηθείστε να γίνουν τα φάρμακα πιο ασφαλή:  
Συμληρώστε την «ΚΙΤΡΙΝΗ ΚΑΡΤΑ»  
Αναφέρετε:  
• ΟΛΕΣ τις ανεπιθύμητες ενέργειες για τα Νέα φάρμακα [X]  
• Τις ΣΟΒΑΡΕΣ ανεπιθύμητες ενέργειες για τα Γνωστά φάρμακα

  
ZERIA GROUP

TILLOTTS PHARMA

GI-health is our passion™

# COMIRNATY®

## Εμβόλιο mRNA COVID-19 (τροποποιημένων νουκλεοσιδίων)



**ΛΙΑΝΙΚΗ ΚΑΙ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΑΚΗ ΤΙΜΗ Ελλάδας και Κύπρου:** Το προϊόν δεν έχει περιληφθεί στο δελτίο τιμών καθώς δεν διατίθεται, μέχρι νεωτέρας, προς κοινόχρηστη ή λιανική πώληση, ενώ η προμήθεια του γίνεται κεντρικά από το Ελληνικό Δημόσιο το οποίο και μεριμνά για την διάθεση και χορήγηση του.

Το προϊόν δεν έχει λάβει ακόμα τιμή στην Κυπριακή Δημοκρατία, καθώς δε διατίθεται, μέχρι νεωτέρας, προς κοινόχρηστη ή λιανική πώληση, ενώ η προμήθεια του γίνεται κεντρικά από την Κυπριακή Δημοκρατία, η οποία μεριμνά για την περαιτέρω διανομή του.

**ΤΡΟΠΟΣ ΔΙΑΘΕΣΗΣ: Ελλάδα:** Το προϊόν διατίθεται και χορηγείται μόνο από αδειούχους επαγγελματίες υγείας που είναι εξουσιοδοτημένοι εμβολιαστές στα εγκεκριμένα από το Ελληνικό Δημόσιο εμβολιαστικά κέντρα, ιδιωτικά ιατρεία, κινητές μονάδες και κατ' οίκον. Η χορήγηση του εμβολίου γίνεται σύμφωνα με τις συστάσεις και τις κατευθυντήριες οδηγίες της Εθνικής Επιτροπής Εμβολιασμών. **Κύπρος:** Με Ιατρική συνταγή για χρήση αποκλειστικά σε ειδικό περιβάλλον που θα διασφαλίζει τα ιδιαίτερα χαρακτηριστικά του προϊόντος σύμφωνα με την άδεια κυκλοφορίας και τα παραρτήματα αυτής.

▼ Το φάρμακο αυτό τελεί υπό συμπληρωματική παρακολούθηση. Αυτό θα επιτρέψει το γρήγορο προσδιορισμό νέων πληροφοριών ασφαλείας. Ζητείται από τους επαγγελματίες υγείας να αναφέρουν οποιαδήποτε πιθανολογούμενες ανεπιθύμητες ενέργειες. Συμβουλευτείτε την παράγραφο 4.8 (Ανεπιθύμητες ενέργειες) της Περιλήψης Χαρακτηριστικών του Προϊόντος του Comirnaty για τον τρόπο αναφοράς ανεπιθύμητων ενεργειών.

Για τις πλήρεις συνταγογραφικές πληροφορίες συμβουλευτείτε την Περιλήψη Χαρακτηριστικών του Προϊόντος που διατίθεται από την εταιρεία.

Σκανάρτε εδώ για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με το COMIRNATY®



BIONTECH 

Κάταχος Άδειας  
Κυκλοφορίας: BioNTech  
Manufacturing GmbH

**Pfizer Ελλάς Α.Ε.**  
Λ. Μεσογείων 243, Ν. Ψυχικά 15451, Αθήνα, Ελλάδα,  
Τηλ. Επικοινωνίας 210-6785800, Αριθ. Γ.Ε.ΜΗ. 000242901000  
**Pfizer Ελλάς (Cyprus Branch)**  
Λ. Αθολάσσας 26, 2ος όροφος Κτήριο Στεφανί, Λευκωσία 2018, Κύπρος,  
Τηλ. Επικοινωνίας: +357-22817690

Το COMIRNATY Εμβόλιο mRNA COVID-19 (τροποποιημένων νουκλεοσιδίων), το οποίο βασίζεται στην mRNA τεχνολογία της BioNTech, αναπτύχθηκε από κοινού από τις BioNTech και Pfizer.

Βοηθήστε να γίνουν τα φάρμακα πιο ασφαλή και Αναφέρετε ΟΛΕΣ τις ανεπιθύμητες ενέργειες για ΟΛΑ τα φάρμακα Συμπληρώνοντας την «ΚΙΤΡΙΝΗ ΚΑΡΤΑ»