



ΒΙΟΓΡΑΦΙΚΟ ΣΗΜΕΙΩΜΑ

ΠΡΟΣΩΠΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

ΕΠΩΝΥΜΟ : ΠΑΠΠΑ

ΟΝΟΜΑ : ΔΗΜΗΤΡΑ

ΟΝΟΜΑ ΠΑΤΡΟΣ : ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ

ΟΝΟΜΑ ΜΗΤΡΟΣ : ΜΑΡΙΑ

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΓΕΝΝΗΣΗΣ : 21/03/1971

ΤΟΠΟΣ ΓΕΝΝΗΣΗΣ : ΛΑΜΙΑ-ΦΘΙΩΤΙΔΟΣ

ΕΘΝΙΚΟΤΗΤΑ : ΕΛΛΗΝΙΚΗ

ΟΙΚΟΓΕΝΕΙΑΚΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ : ΕΓΓΑΜΗ ΠΑΙΔΙΑ : 1

ΘΗΛΥ 21 ΕΤΩΝ

ΕΠΑΓΓΕΛΜΑ : ΙΑΤΡΟΣ

ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ : ΠΑΘΟΛΟΓΙΚΗ ΑΝΑΤΟΜΙΚΗ

ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ :ΤΑΤΟΙ / ΒΑΣΗ ΔΕΚΕΛΕΙΑΣ

ΤΗΛΕΦΩΝΟ : ΚΙΝητό :6936960842

ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟ ΤΑΧΥΔΡΟΜΕΙΟ:

dimipap2@gmail.com

dimitrapappadr@yahoo.com

ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ

- + Μεταπτυχιακός τίτλος σπουδών στη Διοίκηση Μονάδων Υγείας του Ε.Α. Πανεπιστημίου Πατρών.**
- + Τίτλος ειδικότητας Παθολογικής Ανατομικής και Κυτταρολογίας, αποκτηθείσα στο Πανεπιστημιακό Νοσοκομείο Λάρισας.**
- + Σχολή Επιστημών Υγείας Πανεπιστημίου Θεσσαλίας Τμήμα Ιατρικής .**
- + Εταιρεία Ανασθησιολογίας και Εντατικής Ιατρικής Βορείου Ελλάδος- Πρόγραμμα εκπαίδευσης εκπαιδευτών στην καρδιοαναπνευστική αναζωογόνηση ΚΑΡΠΑ.**

ΕΜΠΕΙΡΙΑ ΣΤΗ ΔΗΜΟΣΙΑ ΔΙΟΙΚΗΣΗ

✚ Α. 20/05/24 έως 04/25 : Κοινή Διοικήτρια Γ.Ν. ΕΛΕΝΑ BENΙΖΕΛΟΥ-ΑΛΕΞΑΝΔΡΑ, Γ.Ν. ΕΛΕΝΑ BENΙΖΕΛΟΥ, ΣΠΗΛΙΟΠΟΥΛΕΙΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ "Η ΑΓΙΑ ΕΛΕΝΗ" (11 μηνες)

ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΟ ΕΡΓΟ

20.05.24 -21.03.25

Κύρια αποτελέσματα με παρεμβάσεις

1. Μείωση έξω συμβατικών προμηθειών
2. Αύξηση συμβάσεων μέσω ηλεκτρονικών διαγωνισμών
3. Μείωση 10% έως 15% της τιμολόγησης υπηρεσιών και προμηθειών έξω συμβατικών διαδικασιών
4. Ενεργοποίηση προκηρύξεων μόνιμου και επικουρικού προσωπικού με την αρωγή του Υπουργείου
5. Προσλήψεις περισσότερων από 40 νεοδιορισμένων διαφόρων ειδικοτήτων εργαζομένων έως σήμερα με την έγκριση του Υπουργού
6. Ανακαίνισεις τμηματικές και ελαιοχρωματισμοί χώρων και προσόψεων ... πχ πρόσοψη Νοσ. Αλεξάνδρα (τελευταίος ελαιοχρωματισμός προ 20ετίας περίπου)
7. Αναδιοργάνωση ΤΕΠ, αγορά και προσθήκη άνετων φορείων/κρεβατιών προκειμένου για την πλαισίωση υλοποίηση και λειτουργία τμήματος βραχείας νοσηλείας ΤΕΠ, για αποσυμφόρηση παθολογικών κλινικών και εξεταστηρίου ΤΕΠ
8. Λειτουργία προγράμματος TRIAZ -διαλογή- με διάθεση απαραίτητου προσωπικού, διαμόρφωση χώρων , προσθήκη καθισμάτων αναμονής κλπ.
9. Ανακαίνιση 5 παθολογικών κλινικών (2 αποπερατωση και 3 σε εξέλιξη), δημιουργία επιπλέον 5 παθολογικών κλινικών σε νέο δημιουργηθέντα θάλαμο και συνεπώς μείωση κατά 20% επικουρικών κλινικών
10. Δρομολόγηση , έγκριση, σχεδιασμός και δέσμευση κόστους ανακαίνισης υπογείων σε νοσοκομεία Αλεξάνδρα και Έλενα (μικροβιολογικό και βιοχημικό εργαστήριο)-υλοποίηση έως 15/04/25
11. Ανακαίνιση αμφιθεάτρου νοσοκομείου Έλενα
12. Δρομολόγηση τροποποίησης οργανισμών και και απαρχαιωμένων κανονισμών λειτουργίας με ταυτόχρονο εκσυγχρονισμό αυτών
13. Σχεδιασμός και μελέτη εξωτερικού χώρου στάθμευσης νοσοκομείου Έλενα για δίκαιη διανομή θέσεων και διασφάλιση πρόσβασης μεγάλων οχημάτων σε περιόδους φυσικών καταστροφών και αναγκών

14. Δρομολόγηση εξασφάλισης αδειοδότησης παιδικού σταθμού του νοσοκομείου Έλενα, το οποίο έως πρόσφατα λειτουργούσε απουσία πρωτοκόλλων και επικαιροποιημένου κανονισμού – ανακαίνιση και κατασκευή παιδικής χαράς έως 30/03/25
15. Διεκδίκηση προγραμμάτων ΕΣΠΑ
16. Δημιουργία νεοσυσταθέντος τμήματος εθελοντισμού για 1^η φορά στα διασυνδεδεμένα νοσοκομεία
17. Ενημερωτικές ημερίδες και δράσεις πχ θηλασμός, ca μαστού, κακοποίηση, κοινωνική δικαιοσύνη κλπ.
18. Καλλιέργεια αλληλεγγύης και σύμπνοιας του προσωπικού και συχνές ομαδικές συναντήσεις για διασφάλιση αποτελεσματικότερης και ποιοτικότερης παροχής υπηρεσιών υγείας
19. Προγραμματισμός ενίσχυσης ψυχολογικής υποστήριξης εργαζομένων και ασθενών
20. Σχεδιασμός του «αύριο» στα διασυνδεδεμένα νοσοκομεία σε βάθος 8 μηνών*

- Ενίσχυση αποδοτικότητας ν. ΕΛΕΝΑ με προσθήκη ειδικοτήτων και ειδικευομένων από τα διασυνδεδεμένα νοσοκομεία και αύξηση των εξεταζόμενων ασθενών
- Αύξηση λειτουργικών κλινών στο ν. ΣΠΗΛΙΟΠΟΥΛΕΙΟ με διακομιδή παθολογικών περιστατικών
- Μείωση της εξάντλησης του παθολογικού τομέα στο Αλεξάνδρα
- Συμμετοχή του Πανεπιστημίου Αθηνών σε κλινικές και ιατρεία του ν. ΕΛΕΝΑ με ενίσχυση του παραγομένου έργου και αύξηση της παροχής υπηρεσιών υγείας

21. Σχεδιασμός εκμετάλλευσης περιουσιακών στοιχείων των νοσοκομείων σε βάθος 6 μηνών**
22. Εξασφάλιση και διασφάλιση δωρεάς 200.000 ευρώ για την αίθουσα τοκετών Αλεξάνδρα
23. Εξασφάλιση και διασφάλιση δωρεάς 350.000 ευρώ για το τμήμα εξωσωματικής γονιμοποίησης Αλεξάνδρα προκειμένου να εξυπηρετηθούν περισσότερα των 1000 ζευγαριών ετησίως

✚ **Πρόεδρος του Κέντρου Κοινωνικής Πρόνοιας περιφέρειας Θεσσαλίας (Ν.Π.Δ.Δ)** ,01/2020-05/2024, (41μηνες).

όπου εξυπηρετούνται και περιθάλπονται περί τα 350 ΑμεΑ , με κάθε αναπηρία και σε κάθε ηλικία , όπως και περιστατικά χρόνιων παθήσεων . Σύγχρονη διαχείριση 280 και πλέον εργαζομένων στο χώρο της πρόνοιας σε διαφορετικές ειδικότητες.

- ✚ Προγράμματα και δράσεις προς όφελος όλων των ΑμεΑ και τη βελτιστοποίηση της καθημερινότητας τους.
- ✚ Συμμετοχή σε ευρωπαϊκά προγράμματα εκπαίδευσης ΑμεΑ.
- ✚ Συνέργειες με το Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας αλλά και άλλα πανεπιστήμια στην Ελλάδα και το εξωτερικό.
- ✚ Συνέργειες με δημοσίους και ιδιωτικούς φορείς σε όλη την Ελλάδα.
- ✚ Συνέργειες με ΜΚΟ ανά την Ελλάδα.

✚ Μέλος **τριμελούς ελεγκτικής ομάδας ΑΔΙΠ** για τον έλεγχο και την αξιολόγηση των Ελληνικών πανεπιστημίων (αξιολόγηση πανεπιστημίου Ιωαννίνων και Θεσσαλίας) .

✚ περιφέρεια Θεσσαλίας , τμήμα υγειονομικό , **θέση ελεγκτού Ιατρού** και έλεγχο κλινικών, κέντρων αποκατάστασης και κέντρων αισθητικής , γηπέδων και λοιπών αθλητικών εγκαταστάσεων όπως και

✚ συντονισμός σύγχρονου (24 μηνες) προγράμματος **κωνωποκτονίας** για την περιφέρεια Θεσσαλίας με **πανευρωπαϊκή βράβευση**.

✚ Μέλος του **διοικητικού συμβουλίου** της

**αντικαρκινικής εταιρίας Λάρισας με σημαντική
εθελοντική προσφορά στους καρκινοπαθείς της
περιοχής από τη διάγνωση της νόσου έως και τη**

θεραπεία αλλά και με παράλληλη ενημέρωση σε επιστημονικό επίπεδο για τη νόσο με διοργάνωση ημερίδων, διημερίδων κλπ.

✚ **Μέλος του διοικητικού συμβουλίου του Ιατρικού Συλλόγου Λάρισας** πέραν των έξι ετών, με σημαντικό επιστημονικό (αρωγή σε ημερίδες και συνέδρια που διοργανώνονται στην περιοχή) και κοινωνικό έργο με ενεργή συμμετοχή στη δημιουργία, οργάνωση και αποτελεσματική λειτουργία του **κοινωνικού Ιατρείου Λάρισας**.

✚ Επιπρόσθετα ενίσχυση της δράσης της τοπικής **Unesco ποικιλοτρόπως**.

✚ **Οργάνωση και Διοίκηση του εργαστηρίου Παθολογικής ανατομικής του ΙΑΣΩ Θεσσαλίας επί πέντε έτη, σε θέση Επιστημονικά Υπεύθυνης (Διεύθυνση) του εργαστηρίου.(60 μηνες)**

✚ **Λήψη πιστοποίησης ISO & TEMUS, επιτυχώς, για τρεις συνεχόμενους ελέγχους στο εν λόγω εργαστήριο.**

✚ **Θητεία τριών ετών στο Ίδρυμα Χρονίων Παθήσεων του νομού Λάρισας, που αφορά σε παιδιά και ενήλικες με νοητική υστέρηση, ως μέλος του Διοικητικού Συμβουλίου, προασπίζοντας τη διασφάλιση κατάλληλων συνθηκών διαβίωσης στο ίδρυμα και προβάλλοντας και αξιοποιώντας παράλληλα τις ιδιαίτερες ικανότητες των νοσηλευομένων ώστε να νιώθουν ασφαλείς χρήσιμοι και αποδοτικοί στην κοινωνία.**

✚ **Τετραετής θητεία ως μέλος στο Διοικητικό Συμβούλιο του οργανισμού Βρεφονηπιακών σταθμών του δήμου Λάρισας με κύρια αρμοδιότητα τη διασφάλιση των συνθηκών υγιεινής και την προάσπιση της υγείας των παιδιών, σύγχρονα με εθελοντικό κοινωνικό έργο στηρίζοντας άπορες οικογένειες με μικρά παιδιά.**

✚ **Τριετής θητεία στο Διοικητικό Συμβούλιο του οργανισμού Βρεφονηπιακών σταθμών του δήμου Λάρισας ως αντιπρόεδρος (36 μήνες), με επέκταση του εθελοντικού έργου και της κοινωνικής προσφοράς, εξασφάλιση πόρων και δωρεών για τον οργανισμό και εφαρμογή νεότερων δεδομένων στη φύλαξη και διαπαιδαγώγηση των παιδιών.**

ΕΡΓΑΣΙΑΚΗ ΕΜΠΕΙΡΙΑ

**2025-σημερα :κεντρική υπηρεσια Υπουργείου Υγείας ως
Ιατρός Δημόσιας Υγείας**

**2024-2025 :προσωρινή Κοινή Διοικήτρια νοσοκομειων
Αλεξάνδρα ΕΛΕΝΑ Σπηλιοπουλειο .**

**2020-2024 : πρόεδρος κέντρου κοινωνικής πρόνοιας
περιφέρειας Θεσσαλίας ΚΚΠΠΘ** , όπου εξυπηρετούνται και
περιθάλπονται περί τα 350 ΑμεΑ , με κάθε αναπηρία και σε
κάθε ηλικία , όπως και περιστατικά χρόνιων παθήσεων με
σύγχρονη διαχείριση 280 και πλέον εργαζομένων στο χώρο
της πρόνοιας σε διαφορετικές ειδικότητες.

Προγράμματα και δράσεις προς όφελος όλων των ΑμεΑ και τη
βελτιστοποίηση της καθημερινότητας τους. Συμμετοχή σε
ευρωπαϊκά προγράμματα εκπαίδευσης ΑμεΑ.

2018: συμμετοχή στην ελεγκτική ομάδα ΑΔΙΠ προκειμένου
για τον Έλεγχο και την αξιολόγηση των ελληνικών
πανεπιστήμιων .

**2017- 2020: περιφέρεια Θεσσαλίας , τμήμα υγειονομικό ,
θέση ελεγκτού Ιατρού**και συντονισμός συγχρόνου
προγράμματος κωνοποκτονίας για την περιφέρεια
Θεσσαλίας με πανευρωπαϊκή βράβευση .

**08/2015 - σήμερα: Επιμελήτρια Β , Πανεπιστημιακό Γενικό
Νοσοκομείο Λάρισαςστο τμήμα παθολογικής ανατομικής.**

**2014-15: Εκπαιδευτικός Ι.Ε.Κ Νοσηλευτικής Λάρισας
στο μάθημα τηςχειρουργικής με ανέκδοτο διδακτικό
έργο.**

**2010-2015: Επιστημονικά υπεύθυνη Παθολογοανατόμος και
Διευθύντρια τουτμήματος Παθολογικής Ανατομικής του
ΙΑΣΩ Θεσσαλίας.** (Οργάνωση και διεύθυνση του

εργαστηρίου–διαϊκπεραίωση και διάγνωση όλων των

**περιστατικών του τμήματος (9000 περίπου στον αριθμό
περιστατικά , από διάφορες χειρουργικές και
παθολογικές ειδικότητες και πάνω από 70
συνεργαζόμενους συναδέλφους από Θεσσαλία και
Στερεά Ελλάδα ,σύγχροναμε το Ιδιωτικό μου**

εργαστήριο).

2009-2012:Μεταπτυχιακός τίτλος σπουδών του ΕΑΠ.

**2009-2010:Τεχνολόγος Εκπαιδευτικός Ιατρικών
εργαστηρίων Τ.Ε.Ι Λάρισας στομάθια της
Ιστοπαθολογίας με ανέκδοτο διδακτικό υλικό.**

**2009-2010:Υπεράριθμη σε θέση κυτταρολογίας του Π.Π.Ν.
Λάρισας**

2008-2009:Ειδίκευση στην κυτταρολογία.

28/03/2004-03/01/2008:Ανάληψη καθηκόντων ως **ειδικεύομενη στην Παθολογική Ανατομική**, στο Παθολογοανατομικό Εργαστήριο του Πανεπιστημιακού Νοσοκομείου Λάρισας. Στη διάρκεια της ειδικότητας και για το συγκεκριμένο χρονικό διάστημα, διεκπεραιώθηκαν τουλάχιστο 25000 περιστατικά τόσο σε μακροσκοπικό όσο και σε μικροσκοπικό επίπεδο με προηγούμενη ταχεία βιοψία σεμερικά από αυτά αλλά και μελέτη αντίστοιχων επιχρισμάτων στα πιο ενδιαφέροντα από αυτά. Τα περιστατικά προκύπτουν από όλες τις χειρουργικές και κάποιες από τις παθολογικές κλινικές του Πανεπιστημιακού Νοσοκομείου Λάρισας αλλά και ιδιαίτερα σπάνια περιστατικά από τα υπόλοιπα Νοσοκομεία της υγειονομικής περιφέρειας .Διαγνωστική προσέγγιση 60 περίπου νεκροτομών εμβρύων με επίβλεψηειδικού.

01/01/2003-01/01/2004:Ανάληψη καθηκόντων ως **Ιατρός ποδοσφαιρικών αγώνων** νομού Λάρισας.

01/01/2003-01/01/2004:Διορισμός ως **ελεγκτής Ιατρός** των ασφαλιστικών φορέων :Δημοσίου και Ο.Γ.Α.

29/08/2002-27/01/2004:Διορισμός στο **αγροτικό Ιατρείο** Αργυροπουλίου ,κέντρου Υγείας Τυρνάβου.

28/05/2002-28/08/2002: Διορισμός προκειμένου για **τρίμηνη άσκηση** στο Γενικό Νοσοκομείο Λάρισας.

ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟ ΕΡΓΟ

- + Εκπαίδευση ειδικευομένων στην παθολογική ανατομική και κυτταρολογία στο Πανεπιστημιακό Νοσοκομείο Λάρισας.**

- + Εκπαίδευση υποψηφίων νοσηλευτών στο κρατικό Ι.Ε.Κ Νοσηλευτικής Λάρισας στο μάθημα της χειρουργικής, με ανέκδοτο διδακτικό έργο.**

- + Εκπαίδευση υποψηφίων τεχνολόγων Ιατρικών εργαστηρίων Τ.Ε.Ι Λάρισας στο μάθημα της Ιστοπαθολογίας με ανέκδοτο διδακτικό υλικό .**

ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΟ ΕΡΓΟ

- Συνεργασία με την 4^η χειρουργική κλινική ήπατος χοληφόρων του ΙΑΣΩ General και το ερευνητικό τμήμα του Πανεπιστημίου Αθηνών σε ερευνητικό πρωτόκολλο με τίτλο:

Διερεύνηση της επίδρασης της pitavastatin στην αναγέννηση του ήπατος μετά από ηπατεκτομή σε πειραματικό μοντέλο σακχαρώδους διαβήτη τύπου 2 και ηπατικής μη αλκοολικής στεάτωσης.

- **Intensity of Humoral Immune Responses, Adverse Reactions, and Post-Vaccination Morbidity after Adenovirus Vector-Based and mRNA Anti-COVID-19 Vaccines**

**Ioanna voulgaridi Stylliani Sarrou Aikaterini Dadouli
Athanasia Marina Peristeri Asimina Nasika**

**Ilias Onoufriadis Maria Kyritsi Lemonia Anagnostopoulos
Aikaterini Theodoridou Ioanna Avakian DIMITRA PAPPA
Adamos Konstantinos Konstantinou Georgia Papadamou
Varvara A.Mouhtouri Efi Petinaki Matthaios Speletas
Christos Hatzichristodoulou**

Vaccines 2022, 10(8), 1268;

<https://doi.org/10.3390/vaccines10081268> - 06 Aug 2022

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΑ ΕΣΠΑ

**European
Projects**



EDGE

Enhancing Disabled People's Greatness and Employability

- Διάρκεια έργου: 2019-2021
- Συμμετοχή τριών ομάδων από τις Δομές Γιάννουλης, Αμπελώνα και Καρδίτσας
- 3-6 ΑμεΑ (αγόρια και κορίτσια) ένας συντονιστής/ καθοδηγητής από το επιστημονικό προσωπικό
- Ομάδα στόχος: νέοι 18-35 ετών, με αναπτυξιακές και νοητικές αναπηρίες

ΣΤΟΧΟΣ ΤΟΥ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ

Η ενίσχυση και ανάπτυξη μη τεχνικών δεξιοτήτων των ατόμων με νοητική αναπηρία με απώτερο σκοπό την αυτοαπασχόληση τους μέσα από:

- Ανάπτυξη επιχειρηματικής νοοτροπίας
- Εξερεύνηση επιχειρηματικών ιδεών

- Κατανόηση της επιχειρηματικής στρατηγικής μέσω «παιχνιδιών»
- Πλάνο δράσης και θέσπιση στόχων
- Κατάρτιση των ατόμων με αναπηρίες σε «ήπιες» δεξιότητες (soft skills - η ικανότητα της επικοινωνίας, η αυτοπεποίθηση, η αυτογνωσία και η ικανότητα εργασίας με άλλα άτομα) που θα διευκολύνουν την απασχόληση τους.

Entre4all

Ευρωπαϊκό πρόγραμμα με στόχο την εκπαίδευση ατόμων με αναπηρίες ώστε να αποκτήσουν νέες κοινωνικές, επιχειρηματικές και ψηφιακές δεξιότητες μέσω του προγράμματος κοινωνικής ενεργοποίησης

- Διάρκεια έργου: 2019-2021
- Συμμετοχή μιας ομάδας 10 ατόμων (αγοριών και κοριτσιών) από τη Δομή της Γιάννουλης και δυο εργαζομένων (επιστημονικό προσωπικό της Δομής)

Ομάδα στόχος:

- ενήλικες με αναπηρία 18-30 ετών με κινητικά προβλήματα, αισθητηριακές δυσλειτουργίες, ψυχικές ασθένειες ή διαταραχές, γνωστικές δυσκολίες ή διανοητικές λειτουργίες
- Εκπαιδευτές ενηλίκων ΑμεΑ / κοινωνικοί λειτουργοί

ΣΤΟΧΟΙ ΤΟΥ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ

- Η δημιουργία εκπαιδευτικού υλικού για τους εκπαιδευτές ενηλίκων ΑμεΑ
- Η δημιουργία συστήματος αξιολόγησης με τις απαραίτητες οδηγίες και μεθόδους για την απόκτηση επιχειρηματικών, οικονομικών και ψηφιακών δεξιοτήτων των ΑμεΑ
- Η οργάνωση εκπαιδευτικών σεμιναρίων με σκοπό την απόκτηση επιχειρηματικών, οικονομικών και ψηφιακών δεξιοτήτων για τα ΑμεΑ

➤ **Το συγκεκριμένο πρόγραμμα στόχο έχει Να δημιουργήσει το πλαίσιο στήριξης της κοινωνικής επιχειρηματικότητας των ατόμων με αναπηρία.**

• Η ανάπτυξη ενός τέτοιου εκπαιδευτικού προγράμματος αποδίδεται στην ανάγκη αντιμετώπισης των δυσκολιών που συναντούν τα άτομα με αναπηρίες στον εργασιακό χώρο όπως τα χαμηλά ποσοστά απασχόλησης, οι κοινωνικές προκαταλήψεις και οι διακρίσεις των εργοδοτών. Λόγω της ανάγκης των ατόμων αυτών να αποκτήσουν ανεξαρτησία και αυτονομία αλλά και να βελτιώσουν την ισορροπία μεταξύ της επαγγελματικής και της προσωπικής τους ζωής, επιλέγουν να είναι αυτοαπασχολούμενα.

Peers for inclusion

Ευρωπαϊκό πρόγραμμα θεματικής ευαισθητοποίησης με θέμα την ένταξη των ατόμων με αναπηρία

- Διάρκεια: 2021-2024
- Συμμετοχή 11 οργανισμών από 5 διαφορετικές χώρες της Ευρώπης
- Διεκπεραίωση/ Συμμετοχή εργαζομένων (επιστημονικό προσωπικό) κι εξωτερικών συνεργατών του Κέντρου ή και ΑμεΑ κατά περίπτωση (ανάλογα με τη φάση του εκπαιδευτικού προγράμματος)
- Αφορά σε ΑμεΑ με νοητική υστέρηση, ψυχικές διαταραχές, κινητικά προβλήματα, άτομα με τύφλωση, άτομα με κώφωση

ΣΤΟΧΟΣ ΤΟΥ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ

είναι η ένταξη των ατόμων με αναπηρία στις συνήθεις δραστηριότητες του οργανισμού και η προσαρμογή των δραστηριοτήτων στις ανάγκες τους, προκειμένου αυτά τα άτομα να ζουν χωρίς αποκλεισμούς. Πρόκειται για τη δημιουργία μια διαδικτυακής πλατφόρμας στην οποία θα εξοικειωθούν οι εκπαιδευόμενοι και οι εκπαιδευτές τους, με μεθόδους που να μπορούν να χρησιμοποιήσουν ανάλογα με την κατηγορία της αναπηρίας τους για την προώθηση της ανεκτικότητας και ενός περιβάλλοντος χωρίς αποκλεισμούς κατά τη διάρκεια των

δραστηριοτήτων των οργανισμών.

ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΚΡΙΣΕΩΝ

- **Πανδημία COVID- 19 27/2/2020 -έως σήμερα:**

ΜΕΤΡΑ ΠΡΟΛΗΨΗΣ ΚΑΙ ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗΣ ΤΩΝ ΣΥΝΕΠΕΙΩΝ ΤΟΥ COVID-19 ΣΤΟ ΚΕΝΤΡΟ ΚΟΙΝΩΝΙΚΗΣ ΠΡΟΝΟΙΑΣ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΣ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ

Η καθημερινή επικοινωνία του προσωπικού τόσο με τους προϊσταμένους των δομών όσο και με τη συντονίστρια

του covid-19, θεωρείται απαραίτητη προκειμένου να απαντηθούν τυχόν ερωτήματα και απορίες για τη διαχείριση της κατάστασης αλλά και για να διασφαλίζεται η εύρυθμη

λειτουργία του Κέντρου μας. Οι υπάλληλοι που ανήκουν σε ευπαθείς ομάδες έχουν ήδη απομακρυνθεί από τα υπηρεσιακά τους καθήκοντα ώστε να προστατευτεί η υγεία τους. Για το υπόλοιπο προσωπικό (όπου μπορεί να

εφαρμοστεί ανάλογα με το αντικείμενο εργασίας) Ισχύει, τόσο η τηλεργασία όσο και η εκ περιτροπής εργασία.

Επιπλέον, οι υπάλληλοι που προσέρχονται στις εκάστοτε δομές υποχρεούνται στην τήρηση των παρακάτω:

1. Πραγματοποίηση θερμομέτρησης καθημερινά την ώρα προσέλευσης (οι υπάλληλοι είναι υποχρεωμένοι

οποιαδήποτε ώρα κι αν προσέρχονται στο χώρο να

ζητούν θερμομέτρηση). Η θερμομέτρηση καταγράφεται και διατηρείται αρχείο.

2. Φροντίδα για την επιμελή καθαριότητα των χώρων όπου προσέρχονται, φιλοξενούνται ή εκπαιδεύονται

ΑμεΑ με τη χρήση απολυμαντικών ή χλωρίνης, σε αναλογίες τέτοιες ώστε, να γίνεται ασφαλής απολύμανση, όπως και μέριμνα για απόρριψη μολυσματικού υλικού σε ειδικό συνεργείο (κλειστές δομές).

3. Μελέτη των αναρτημένων εντύπων με εικόνες για

την σωστή χρήση μάσκας και αντισηπτικού, κανόνων υγιεινής αλλά και τις οδηγίες του ΕΟΔΥ για τη διαχείριση της περίπτωσης κρούσματος στις δομές.

4. Καθημερινή συμπλήρωση ερωτηματολογίου προσέλευσης από τους εργαζόμενους και τήρηση αυτών σε αρχείο.

5. Υποχρεωτική τήρηση του μέτρου της απαραίτητης χρήσης μάσκας σε όλους τους εσωτερικούς χώρους του Κέντρου και ιδιαίτερος όπου υπάρχουν ωφελούμενοι, εξωτερικά περιστατικά ή επισκέπτες/ συνοδοί.

Υπάρχουν τοποθετημένα απολυμαντικών, μασκών και γαντιών σε καίριες θέσεις αλλά κυρίως στις εισόδους των δομών και στα φυλάκια.

6. Διατήρηση αποστάσεων μεταξύ του προσωπικού αλλά και μεταξύ των ωφελούμενων σε όλη τη διάρκεια της παραμονής τους στο χώρο.

7. Εξασφάλιση και διάθεση του βασικού

προστατευτικού εξοπλισμού στα Παραρτήματα για το προσωπικό που θα κληθεί να αντιμετωπίσει πιθανά

κρούσματα. Η εκπαίδευση για την ενδυμασία αλλά και

την σωστή απόρριψη των προστατευτικών μέσων πραγματοποιείται από την Ιατρό εργασίας ή τη

συντονίστρια. Απευθυνθείτε αναλόγως αν χρειαστεί.

8. Αναστέλλεται το επισκεπτήριο σε όλες τις δομές.

9. Αναστέλλονται τα τακτικά ραντεβού στο νοσοκομείο, αποφεύγοντας οποιεσδήποτε επισκέψεις σε νοσοκομεία κι επιλέγοντας ιδιωτικά κέντρα σε

επείγουσες περιπτώσεις (κλειστές δομές).

10. Απομόνωση 14ημερου των νοσούντων εργαζομένων ή ακόμη και των ύποπτων περιστατικών που

προκύπτουν από Ιχνηλάτηση.

11. Ομαδοποίηση προσωπικού και ωφελούμενων στις

δομές για καλύτερη Ιχνηλάτηση σε περίπτωση κρούσματος, όπου συγκεκριμένοι εργαζόμενοι φροντίζουν συγκεκριμένους ασθενείς.

12. Εκπαίδευση και εκμάθηση βασικών αρχών

ατομικής προστασίας, των ωφελούμενων/ περιθαλπόμενων από τις αρμόδιες ειδικότητες των

δομών, στο βαθμό που αυτό είναι δυνατό.

13. Υποχρεωτική διενέργεια αερισμού των χώρων

φιλοξενίας ή απασχόλησης ωφελούμενων από τους εργαζόμενους των ανοιχτών δομών πριν και μετά την προσέλευση τους.

14. Στις ανοιχτές δομές τα διαλείμματα των

ωφελούμενων πραγματοποιούνται σε διαφορετικές ώρες (όπως έχουν οριστεί εξ αρχής) και τηρώντας τις αποστάσεις μεταξύ τους.

15. Στο χώρο της τραπεζαρίας οι ωφελούμενοι τοποθετούνται σε αποστάσεις ικανοποιητικές μεταξύ τους ώστε να αποφεύγεται ο συγχρωτισμός και σε μικρές ομάδες σιτίζονται σε διαφορετικό χρόνο η κάθε

ομάδα. Στις κλειστές δομές επιλέγεται η -κατά κύριο

λόγο- σίτιση στα δωμάτια των περιθαλπόμενων.

16. Σύσταση και εκπαίδευση των συνοδών και των

οδηγών των υπηρεσιακών λεωφορείων στην επιμελή φροντίδα και απολύμανση των λεωφορείων και στην

εφαρμογή των προστατευτικών μέτρων όταν μεταφέρουν ωφελούμενους.

17. Το προσωπικό όλων των δομών είναι πάντα σε εγρήγορση για πιθανή εμφάνιση ύποπτων συμπτωμάτων σε ωφελούμενο/ περιθαλπόμενο και

αναφορά των σχετικών στην προϊσταμένη ή τη συντονίστρια.

18. Απαγόρευση εισόδου σε γονείς και συνοδούς των

ωφελούμενων στους εσωτερικούς χώρους του Κέντρου καθώς επίσης οποιουδήποτε ατόμου δεν ανήκει στο προσωπικό των δομών. Οι παραγγελίες αλλά και

τα courier παραλαμβάνονται από τις εξωτερικές πύλες.

19. Υπάρχουν διαμορφωμένοι θάλαμοι απομόνωσης, τόσο στις κλειστού τύπου δομές του Κέντρου και συγκεκριμένα δύο θαλάμων στο Παράρτημα Τρικόλων, δύο θαλάμων στο Παράρτημα Καρδίτσας και 20 και

πλέον κλινών στη Δομή Αμπελώνα του Παραρτήματος

Λάρισας καθώς και ειδικών χώρων στις ανοιχτού τύπου δομές έως ότου γίνει με ασφάλεια η παραλαβή του παιδιού με ύποπτη συμπτωματολογία, από τους γονείς του.

20. Υποχρεωτική διενέργεια τεστ για κορονοϊό COVID-

19 των εργαζόμενων που επιστρέφουν από κανονική άδεια ή άδεια μεγαλύτερη των πέντε ημερών προκειμένου να περιοριστεί η διασπορά ή η απομόνωση κρούσματος.

21. Προγραμματισμένη διενέργεια τακτικών τεστ (rapid ή pcr) από κλιμάκια του ΕΟΔΥ σε όλες τις δομές του Κέντρου

22. Διενέργεια προγραμματισμένων απολυμάνσεων σε όλα τα κτίρια των δομών και τα αυτοκίνητα από ειδικό συνεργείο απολυμάνσεων σε κατάλληλα χρονικά διαστήματα. Προμήθεια απολυμαντικού μέσου για

έκτακτες ανάγκες και δυνατότητα χρήσης από όλους τους υπαλλήλους.

Παράλληλα με τα παραπάνω, το προσωπικό όλων των Παραρτημάτων ενημερώνεται προφορικά γραπτά και με ηλεκτρονικό τρόπο για τα μέτρα πρόληψης έναντι του Ιού

και την εφαρμογή τους μετά την αύξηση των κρουσμάτων στην περιοχή μας, ενισχύοντας το αίσθημα της κοινωνικής ευθύνης και επαγγελματικής συνέπειας έναντι των

συνεπειών του κορονοϊού COVID-19.

- **Κακοκαιρία Daniel 2023 βήματα:**

1. **Καταγραφή πληγέντων**

2. **Καταγραφή αναγκών**

3. Ιεράρχηση αναγκών

4. Κάλυψη των πρωταρχικών αναγκών (συνήθως Ιατρικών, φαγητού, στέγασης)

5. Οργάνωση διαμονής στη δομή και εποπτεία αυτής
6. Εύρεση και αξιοποίηση διαθέσιμων πηγών, πόρων, συνεργασιών
7. Κινητοποίηση εθελοντών, οργανώσεων, υπηρεσιών, κτλ
8. Συμβουλευτική, ψυχοκοινωνική στήριξη
9. Παραπομπή σε φορείς σχετικά με εργασιακά, εκπαιδευτικά, κτλ θέματα
10. Στήριξη κατά την επανένταξη/μετεγκατάσταση

Σε όλα τα Παραρτήματα του ΚΚΠΠΘ, πραγματοποιήθηκαν οι παρακάτω ενέργειες προ της κακοκαιρίας:

- ✓ έλεγχος της καλής λειτουργία των γεννητριών καθώς και προμήθεια πετρελαίου για αυτές
- ✓ καθαρισμός από ξερά κλαδιά και σκουπίδια των υδρορροών (λούκια)
- ✓ προφύλαξη των ηλεκτρικών εγκαταστάσεων προς αποφυγή βραχυκυκλωμάτων
- ✓ κατά το δυνατό μετακίνηση προϊόντων αποθηκών σε ασφαλείς χώρους
- ✓ προστασία θυρών και παραθύρων Ισόγειων εγκαταστάσεων
- ✓ πρόχειρη προστασία κεραμοσκεπών με τοποθέτηση ασφαλτόπανων
- ✓ ανακατανομή του προσωπικού και Οργάνωση σχεδίου προγράμματος προκειμένου να εξυπηρετηθούν οι βάρδιες

Κατά τη διάρκεια της κακοκαιρίας πραγματοποιήθηκαν οι παρακάτω ενέργειες:

- ✓ Συνεχείς συσκέψεις και Οργάνωση πλάνου λειτουργίας

και ενεργειών με όλους τους προϊσταμένους και τους τεχνικούς υπαλλήλους του ΚΚΠΠΘ

- ✓ Μόνωση των εξωτερικών χώρων χρησιμοποιώντας σακιά άμμου
- ✓ Διασφάλιση και επανέλεγχος της καλής λειτουργίας των γεννητριών
- ✓ Μετακίνηση ανήμπορων κλινηρών περιθαλπόμενων σε ασφαλείς υπερυψωμένους θαλάμους
- ✓ Εξασφάλιση τροφής και νερού σε κοντινούς χώρους
- ✓ Εξασφάλιση εμφιαλωμένου νερού από δωρεές σε περίπτωση διακοπής νερού
- ✓ Εξασφάλιση μεταφορικού μέσου (τουριστικό λεωφορείο) σε περίπτωση ανάγκης εκτάκτου διαφυγής
- ✓ Εξασφάλιση 20 κλινών σε ιδιωτική κλινική της Λάρισας σε πιθανή ανάγκη φιλοξενίας (κλινική Πίπης)

Ταυτόχρονα ξεκίνησε ο σχεδιασμός ομάδας ψυχοκοινωνικής υποστήριξης, καθώς και γενικότερης υποστήριξης ατόμων σε ανάγκη αποτελούμενη από ψυχολόγους και κοινωνικούς λειτουργούς του ΚΚΠΠ Θεσσαλίας με την υποστήριξη του ΚΚΠΠ Αττικής και του ΕΚΚΑ, με σκοπό να συνδράμει με κάθε τρόπο είτε ψυχολογικά είτε κοινωνικά είτε υλικά στις οικογένειες που επλήγησαν από το φαινόμενο.

ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΕΡΓΟ

ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ ΣΕ ΠΑΝΕΛΛΗΝΙΑ ΚΑΙ ΔΙΕΘΝΗ ΣΥΝΕΔΡΙΑ

- 1. *Ανοσοϊστοχημική εκφραση της fasciη στα ουροθηλιακά καρκινώματα και στα αδενοκαρκινώματα του προστάτη αδένου.*

Φ. Καρασαββίδου, Δ. Παππά, Ε. Τζιαστούδη, Σ. Μπαρμπάνης, Ρ. Παπαμιχάλη, Μ. Ιωάννου, Χ. Γαλάνη. Π. Καλιτσά, Γ. Κουκούλης.
10^ο Πανελλήνιο Παθολογοανατομικό Συνέδριο Ιωάννινα 23-24
μαΐου 2006

- **2. Έκφραση της μεταλλοπρωτεΐνασης-9 και του αναστολέα της μεταλλοπρωτεΐνάσης-1 στα ουροθηλιακά καρκινώματα**

Φ. Καρασαββίδου, Σ. Μπαρμπάνης, Ε. Τζιαστούδη, Δ. Παππά, Ρ. Παπαμιχάλη, Χ. Στεργιοπούλου, Μ. Νέτσικα Γ. Κουκούλης.
10^ο Πανελλήνιο Παθολογοανατομικό Συνέδριο Ιωάννινα 23-24
μαΐου 2006

- **3. Κυστικέρκωση ιππουρίδας νωτιαίου μυελού**

Σ. Μπαρμπάνης, Κ. Πατεράκης, Φ. Καρασαββίδου, Σ. Σταθάκης, Δ. Παππά, Χ. Κουρτόπουλος, Γ. Κουκούλης.
10^ο Πανελλήνιο Παθολογοανατομικό Συνέδριο Ιωάννινα 23-24
μαΐου 2006

- **4. Fascin expression in urothelial carcinomas**

F. Karasavvidou, S. Barbanis, D. Pappa, E. Tziastoudi, G. Kalodimos, M. Ioannou, B. Gorgis, M. Melekos, A. Soumelidis, G. Koukoulis.
2nd inter-congress European society of pathology Ioannina 24-27
may 2006

- **5. Μερική υδατιδώδης μύλη κύηση: μελέτη in situ ιβριδισμού (cish, fish) σε μεμονωμένους πυρήνες μετά**

μικροεκτομή χρωστικών λαχνών.
Ε. Καστοπούλου, Δ. Παππά, Γ. Κουκούλης
23 Βορειοελλαδικό Ιατρικό Συνέδριο 27-29 Μαρτίου 2006

- **6. Benign brenner tumor of the ovary with unusual large size. a case report with immunohistochemical analysis**

F. Karasavvidou, G. Kalodimos, D. Pappa, E. Tziastoudi, E. Kostopoulou, G. Koukoulis 2nd inter-congress European society of pathology Ioannina 24-27 may 2006

- **7. Πρωτοπαθές non Hodgkin λέμφωμα θωρακικής μοίρας σπονδυλικής στήλης- υποδέεται ριζιτική**

συνδρομή

Α.Τάσιου, Ν. Μιχαλαίνας, Α. Μπρότης, Δ. Παππά, Χ. Γάτος,
Μ. Μπακοπούλου, Χ. Ηλιάδης, Β. Σλατινόπουλος
2^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Σπονδυλικής στήλης 25-27
Οκτωβρίου 2008

- ***8.Immunohistochemical analysis of fascin in low and high grade urothelial carcinomas***

F.Karasavvidou, T Anagnostou, **D Pappa**, D
Tzortzis, G Melekos, G Koukoulis 28^ο Congress
of the societe internationale d urologie 12-16
November 2006

- ***9.Κυτταρολογικά ευρήματα σε μια σπάνια περίπτωση περιφερικού T-κυτταρικού λεμφώματος με επινέμηση του εγκεφαλονωτιαίου υγρού***

Νεπκα Χ, Καραντάνα Μ, Ιωάννου Μ,
Μπαρμπάνης Σ, Παππά Δ, Κουκούλης Γ. 8^ο
Πανελλήνιο Κυτταρολογικό Συνέδριο 23-25
Ιανουαρίου 2009

- ***10.Primary Renal Epithelioid Hemangioendothelioma***

Karasavvidou F.Barbanis S. Gravas B Ioannou M
.Oeconomou A.**Pappa D**. Melekos M D .Koukoulis G.

- ***11.Fascin determination in urothelial carcinomas of the urinary bladder :a marker of invasiveness .***

Karasavvidou F.Barbanis S..**Pappa D**. Moutzouris G,Tzortzis
V, Melekos M D .Koukoulis G.

- ***12.Classification of cervical intraepithelial neoplasia based on nuclei texture and pattern recognition methods:preliminary results.***

Christos Konstandinou 1, Dimitis Glotsos 2,Spiros
Kostopoulos 2, Dimitra Pappa 3, Eleftherios Lavdas 4, Dionisis

Kavouras 2 .

- ***13. Classification of cervical intraepithelial neoplasia based on histopathological imageanalysis and pattern recognition methods.***

Christos Konstandinou 1, Dimitis Glotsos 2, Spiros Kostopoulos 2, Dimitra Pappa 3, Eleftherios Lavdas 4, Dionisis Kavouras 2 George C Sakellaropoulos .

- ***14. Διερεύνηση της εμφάνισης αυχεναλγίας οσφυαλγίας και ισχιαλγίας σε εργαζόμενους ΑμεΑ δομών φιλοξενίας ατόμων με αναπηρία.***

Αγαπη Κολοβου, Χ.Ματζαρογλου, Μ.Βλυχου, Δ.Παππά ,
Μ.Τσεκουρα , Ζ.Νταιλιανα

- ***15. Λοιμώξεις , στο Σταυροδρόμι του 2020, αντιμετώπιση της κρίσης υγείας λόγω covid 19 , ΣΕ ΑμεΑ , ΚΕΝΤΡΟ ΚΟΙΝΩΝΙΚΗΣ ΠΡΟΝΟΙΑΣ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ***

Αγαπη Κολοβου, Δημητρα Παππα

ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΕΙΣ ΣΕ ΕΛΛΗΝΙΚΑ ΚΑΙ ΔΙΕΘΝΗ ΙΑΤΡΙΚΑ ΠΕΡΙΟΔΙΚΑ

- ***1. Basaloid squamous carcinoma of larynx. A potential diagnostic pitfall***

Lubna Khaldi,MD,Theodoros Ch
Apostolidis,MD,**Dimitra A Pappa**,MD,Maria Th
Apostolidis,MD,Theocharis I Apostoidis,MD.
(**abstract**)Annals of Diagnostic Pathology 10(2006) 297-300

- **2.Αγγειακή επινεφριδική ψευδοκύστη**

Α.Τερζής,Δ.Κούρτης, **Δ.Παππά** , Δ.Ζαχαρούλης,
Γ.Τζοβάρης, Κ.Χατζηθεοφίλου Παθολογοανατομικό
Εργαστήριο-Χειρουργική Κλινική, Πανεπιστημιακού
Νοσοκομείου Λάρισας

- **3. Καλοήθης όγκος brenner της ωοθήκης. σπάνια περίπτωση με μεγάλο μέγεθος του όγκου**

Καρασαββίδου Φ., Κωστοπούλου Ε., Καλοδήμος Γ.,
Παππά Δ., Λιάλιος Γ., Μαδεμτζής Ι., Δημόπουλος Κ
Μεσσήνης Ι.Ε.,
Κουκούλης Γ.
Αρχεία
Παθολογικής
Ανατομικής

- **4.Immunohistochemical analysis of fascin in low and high grade urothelial carcinomas**

Καρασαββίδου Φ., Καλοδήμος Γ., **Παππά Δ.**, Τζοβάρης Γ.,
Moutzouris G, Melekös M, G. Koukoulis.

28th congress of the societe internationale d' urologie cape town,
South Africa, november 12-16, 2006

- **5. Fascin expression in urothelial carcinomas**

F. Karasavvidou, S. Barbanis, **D. Pappa**, E. Tziastoudi, G.
Kalodimos, M. Ioannou, B. Gorgis, M. Melekos
A.Soumelidis, G. Koukoulis.

(**abstract**) Virchows Archiv volume 448, number 5, may 2006,
page 697

- **6. Benign brenner tumor of the ovary with unusual large size. a case report with immunohistochemical analysis**

F. Karasavvidou, G. Kalodimos, **D. Pappa**, E. Tziastoudi, E.
Kostopoulou, G. Koukoulis
(**abstract**) Virchows Archiv volume 448, number 5, may 2006,
page 710

- **7. Immunohistochemical analysis of fascin in low and high grade urothelial carcinomas.**
F. Karasavvidou, Anagnostou T, **Pappa D**, Tzortzis V,
Moutzouris G, Melekös M, G. Koukoulis.

(abstract) Urology, volume 68, suppl 5a, november 2006, page 296

- **8. Primary Renal Epithelioid Hemangioendothelioma**
Karasavvidou F. Barbanis S. Gravas B Ioannou M
.Oeconomou A. **Pappa D**. Melekos M D .Koukoulis G.
Onkologie 2009 April:32(4):203-5 Epub. 2009 Mar 19 .

- **9. Fascin determination in urothelial carcinomas of the urinary bladder : a marker of invasiveness .**
Karasavvidou F. Barbanis S. **Pappa D**. Moutzouris
G, Tzortzis V, Melekos M D .Koukoulis G. Arch. Pathol. Lab
Med 2008 Dec :132(12):1912-5.

- **10. Intensity of Humoral Immune Responses, Adverse Reactions, and Post-Vaccination Morbidity after Adenovirus Vector-Based and mRNA Anti-COVID-19 Vaccines**

Ioanna vougari Stylliani Sarrou Aikaterini Dadouli
Athanasia Marina Peristeri Asimina Nasika
Ilias Onoufriadis Maria Kyritsi Lemonia Anagnostopoulos
Aikaterini Theodoridou Ioanna Avakian **DIMITRA PAPPA**
Adamos Konstantinos Konstantinou Georgia Papadamou
Varvara A. Mouhtouri Efi Petinaki Matthaios Speletas
Christos Hatzichristodoulou
Vaccines 2022, 10(8),
1268; <https://doi.org/10.3390/vaccines10081268> - 06 Aug 2022

**CERTIFICATES OF ATTENDANCE AT
INTERNATIONAL – NATIONAL CONFERENCES
– MEETINGS – POSTGRADUATE
COURSES**

**○ 1st Bulgarian –Greek young doctors symposium
16-18 Nov.1995 Plovdiv Boulgaria**

**○ 2nd Pediatric Symposium Of Central 5*
19-21 April 2002 (Larisa)**

**○ Common mental disorders in Primary Health
Care Συνήθη
31/10/2002-20/03/2003(Larisa)**

- Scientific Conference metekpaideftiki in
Surgical Oncology
19 Ιουν.2004(Larisa)**
- 9^ο National Congress of Surgical Pathology &
pre-congress workshop
23-26 Ιουν. 2004(Drama-Kavala)**
- Courses in Pathology(IUCP)-Breast
Pathology/oncology 9*
04 Nov 2005 Ioannina**
- Surgical Symposium of Central Greece 9*
25-26 Nov 2005 Larisa**
- Thessaly Urological Symposia CME 1*
06 Dec 2005 Larisa**
- 10th National Congress of Pathology
23-24 Μαΐου 2006 Ioannina**
- 2nd Inter Congress of the European Society of
Pathology
24-27 ay 2006 Ioannina**
- 11th Northern Greece Congress of Surgical
Pathology Association 27-29 Μαρτίου 2006**

- Scientific Colloquim of Greek Association
General and Surgical Pathology 9*
08-10 June 2007 Kalambaka**

**○ 11th National Surgical Pathology Medical
Congress 24*
07-10 May Ioannina 2008**

**○ National Continuing Training System and
Professional Development –CME 2*
Central Greece Urological
Symposia 08/04/08 and 09/12/08
University of Thessaly.**

**○ 8th National Conference Cytology
23-25 January 2009**

**○ Λοιμώξεις στο σταυροδρόμι του 2020
30οκτωβρίου -01νοεμβρίου 2020**

**○ Εκπαίδευση επαγγελματιών φορέων Ανάδοχων
Οικογενειών
05-06/05/2022**

ΠΡΟΣΘΕΤΕΣ ΙΚΑΝΟΤΗΤΕΣ /ΠΡΟΣΟΝΤΑ

ΓΛΩΣΣΕΣ : Αγγλική (proficiency).

Ιταλική(μέτρια).

ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗ

ΗΜΕΡΙΑΔΩΝ-ΜΕΤΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΩΝ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ.

- ✚ Παρακολούθηση νεωτέρων δεδομένων ΚΑΡΠΑ

- ✚ Παρακολούθηση 35 ωρών προγράμματος χρήσης Η/Υ.
- ✚ Παρακολούθηση 35 ωρών κατάρτισης και εκμάθησης των προγραμμάτων *windows word, excel, power point*.
- ✚ Παρακολούθηση επιτυχώς 100 ωρών συνολικής διάρκειας του προγράμματος κατάρτισης σε βασικές δεξιότητες χρήσης για πιστοποίηση στην *επεξεργασία κειμένου , διαδίκτυο, παρουσιάσεις και υπολογιστικά φύλλα*
Πιστοποίηση
του "CAMBRIGDE
INTERNATIONAL DIPLOMA
in IT Skills", , *word, power point* πτυχίο ισότιμο
του ECDL για τους ηλεκτρονικούς υπολογιστές .

ΕΠΙΠΛΕΟΝ

15 χρόνια χρήση ειδικού προγράμματος για Η/Υ, λειτουργίας μονάδων υγείας.

Δημόσιες σχέσεις σε Θεσσαλία , στερεά Ελλάδα , Αθήνα, Ιωάννινα , Θεσσαλονίκη και σε όλες τις περιφέρειες μέσω των προέδρων των κέντρων κοινωνικής πρόνοιας σε όλη την Ελλάδα .

Συστάσεις

Εγκριση Μελετών

- ✦ Μια φάση 3, Πολυκεντρική, Τυχαιοποιημένη, Ανοικτής Εισήμανσης Μελέτη του ABBV-383 σε Σύγκριση με τις Τυπικές Διαθέσιμες Θεραπείες σε ασθενείς με υποτροπιάζον ή αθεκτικό πολλαπλό μυέλωμα (Μελέτη Μονοθεραπείας σε 3L1 για το RRMM) (εφεξής ως η <<Μελέτη >> ή/και ως η <<Κλινική Μελέτη>>).
- ✦ <<Μια Εθνική Κλινική Μελέτη παρακολούθησης μετά την κυκλοφορία για την αξιολόγηση της αποτελεσματικότητας και μονοκυττάρων σε ασθενείς με φλεγμονώδη νόσο του εντέρου σε συνθήκες συνήθους κλινικής πρακτικής>>. (Εφεξής ως η <<Μελέτη>> ή/και ως η <<Κλινική Μελέτη>>).
- ✦ <<Μια φάση 3, Πολυκεντρική, Τυχαιοποιημένη, Ανοικτής Ετικέτας, Ελεγχόμενης με Δραστικό Φάρμακο Δοκιμή του TRASTUZUMAB DERUXTECAN (DS-8201 A), Ενός Συζεύγματος Αντισώματος ANTI-HER Φαρμάκου (ADC) έναντι της θεραπείας επιλογής του Ιατρού για ασθενείς με μη χειρουργήσιμο ή/και μεταστατικό καρκίνο του μαστού με ασθενείς με μη χειρουργήσιμο ή/και μεταστατικό καρκίνο του μαστού με χαμηλή έκφραση HER2 (HER2-LOW)>>.
- ✦ Τροποποιημένης Σύμβασης #2 διεξαγωγής κλινικής μελέτης. Αφορά τη μελέτη με κωδικό CA057-001 της εταιρείας Celgene Corporation και τίτλο <<Φάσης>> 3, δύο σταδίων, τυχαιοποιημένη πολυκεντρική, ανοιχτή μελέτη σύγκρισης του συνδυασμού Mezigdomide (cc-92480), βορτεζομίμπης και δεξαμεθαζόνης (MEZIVd) έναντι του συνδυασμού παμαλιδομίδης, βορτεζομίμπης και δεξαμεθαζόνης (DvD) σε συμμετέχοντες με υποτροπιάζον ή ανθεκτικό πολλαπλό μυέλωμα (RRMM): SUCCESSOR-1>> η οποία διεξάγεται στην Μονάδα Πλασματοκυτταρικής Δυσκρατίας, Τμήμα Κλινικής Θεραπευτικής υπό την επιβλεπή μου.
- ✦ Εκχώρηση και Τροποποίηση, ανοικτής επισήμανσης μελέτη πλατφόρμας Φάσης 2, με τη χρήση ενός κύριου πρωτοκόλλου, για την αξιολόγηση νέων ανοσοθεραπευτικών συνδυασμών σε συμμετέχοντες με επιλεγμένο ως προς την έκφραση του συνδέτη του προγραμματισμένου κυτταρικού θανάτου 1, τοπικά προχωρημένο/μεταστατικό μη μικροκυτταρικό καρκίνο του πνεύμονα για τον οποίο δεν έχει ληφθεί προηγούμενη θεραπεία>>.
- ✦ Κατάθεση Σύμβασης Κλινικής Μελέτης ATTR-CM, με κωδικό D6810C00001 της εταιρείας Astrazeneca. "Μία τυχαιοποιημένη, διπλά τυφλή, ελεγχόμενη με εικονικό φάρμακο, πολυκεντρική μελέτη φάσης 3 για την αξιολόγηση της αποτελεσματικότητας και της ασφάλειας του φαρμάκου μείωσης αμυλοειδούς, ALXN2220, σε ενήλικες συμμετέχοντες με σχετιζόμενη με την τρανσθυρετίνη αμυλοειδική μυοκαρδιοπάθεια (ATTR-CM-301)"
- ✦ ΕΚΧΩΡΗΣΗ ΣΥΜΒΑΣΗΣ ΔΙΕΞΑΓΩΓΗΣ ΚΛΙΝΙΚΗΣ ΜΕΛΕΤΗΣ. Μια Φάσης 3, Τυχαιοποιημένη, Διπλά Τυφλή, Ελεγχόμενη με Εικονικό Φάρμακο, Πολυκεντρική Μελέτη Σύγκρισης του συνδυασμού Νιραπαρίμπης και Πεμπρολιζουμάμπης με τον συνδυασμό Εικονικού Φαρμάκου και Πεμπρολιζουμάμπης ως Θεραπεία Συντήρησης σε Συμμετέχοντες των οποίων η Νόσος παραμένει Σταθερή ή Ανταποκρίθηκε σε Χημειοθεραπεία Πρώτης Γραμμής με Βάση την Πλατίνη και Πεμπρολιζουμάμπη για τον Μη Μικροκυτταρικό Καρκίνο του Πνεύμονα Σταδίου ΙΙΒ/ΙΙC ή ΙV (ZEAL-1L)
- ✦ Αίτηση για την υπογραφή σύμβασης Τροποποίησης 5 κλινικής μελέτης. Μια Φάσης ΙΙ, πολυκεντρική, τυχαιοποιημένη, ανοικτής επισήμανσης, παράλληλου σκέλους, μελέτη τύπου "ομπρέλα" της αβελουμάμπης (MSB0010718C) σε συνδυασμό με άλλους παράγοντες κατά του όγκου ως θεραπεία συντήρησης σε ασθενείς με τοπικά προχωρημένο ή μεταστατικό ουροθηλιακό καρκίνωμα των οποίων η νόσος δεν επιδεινώθηκε με τη χημειοθεραπεία πρώτης γραμμής που περιείχε πλατίνη.
- ✦ "Ενισχύοντας την Ανακουφιστική (Παρηγορητική) Φροντίδα στη Μονάδα Εντατικής Θεραπείας (ΜΕΘ)"(εφεξής ως η "Μελέτη" ή/και ως η "Κλινική Μελέτη"). Οργανισμός που εκπροσωπεί τον χορηγό στην Ελλάδα για την υπογραφή της παρούσας και για την οικονομική διαχείριση ως Χρηματοδότης: ο Ειδικός Λογαριασμός Κονδυλίων Έρευνας του ΕΚΠΑ (ΕΛΚΕ/ΕΚΠΑ) με Α.Φ.Μ. 090145420, που δρουν στην Αθήνα, επί της οδού Χρήστου Λαδάδ, νόμιμα εκπροσωπούμενος από τον Αναπληρωτή Καθηγητή Χρήστο Γ.Καραγιάννη, Αντιπρύτανη Έρευνας, Καινοτομίας και Διαβίου μάθησης και Πρόεδρο της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης του ΕΛΚΕ στο πλαίσιο υλοποίησης του Ευρωπαϊκού Προγράμματος με τίτλο "Novel approaches for palliative and end-of-life care for non-cancer patients", "EC Grant Agreement No Project 101137221-EPIC" στο οποίο το ΕΚΠΑ συμμετέχει ως έταίρος."
- ✦ "ΜΙΑ ΦΑΣΗΣ ΙΙ, ΠΟΛΥΚΕΝΤΡΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ ΕΠΑΓΩΓΗΣ ΜΕ ΜΙΑ ΕΠΕΚΤΑΣΗ ΔΡΑΣΤΙΚΗΣ ΘΕΡΑΠΕΙΑΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ ΤΗΣ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΙΚΟΤΗΤΑΣ, ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΚΑΙ ΦΑΡΜΑΚΟΚΙΝΗΤΙΚΗΣ ΤΟΥ VIXARELIMAB ΣΕ ΑΣΘΕΝΕΙΣ ΜΕ ΜΑΤΡΙΑ ΕΩΣ ΣΟΒΑΡΗ ΕΛΚΩΔΗ ΚΟΛΙΤΙΔΑ." (εφεξής ως η "Μελέτη" ή/και ως Κλινική Μελέτη").
- ✦ Μία πολυεθνική, προοπτική μελέτη της ουπαδασιτινίμπης μετά την κυκλοφορία της στην αγορά, η οποία αξιολογεί την ταχύτητα έναρξης δράσης της και την διατήρηση της αποτελεσματικότητας της σε ασθενείς με μέτρια έως σοβαρή νόσο του Crohn για 3 έτη στην καθημερινή κλινική πρακτική (UPlift)
- ✦ Μια τυχαιοποιημένη, διπλά τυφλή, ελεγχόμενη με εικονικό φάρμακο, πολυκεντρική μελέτη φάσης 3 της ραβουλιζουμάμπης σε ενήλικους και έφηβους συμμετέχοντες με θρομβτική μικροαγγειοπάθεια (TMA) μετά από μεταμόσχευση αιμοποιητικών βλαστοκυττάρων (HSCT).
- ✦ Υπογραφή τροποποίησης #2 Σύμβασης Διεξαγωγής Κλινικής μελέτης. Μια τυχαιοποιημένη μελέτη Φάσης 3 για σύγκριση της ΥΔ ταλκεταμάμπης σε συνδυασμό με ΥΔ δαρατουμουμάμπη και πομαλιδομίδα (Tal-DP) ή της ΥΔ ταλκεταμάμπης σε συνδυασμό με ΥΔ δαρατουμουμάμπη (Tal-D) έναντι της ΥΔ δαρατουμουμάμπης, πομαλιδομίδης και δεξαμεθαζόνης (DPd) σε συμμετέχοντες με υποτροπιάζον ή ανθεκτικό πολλαπλό μυέλωμα που είχαν λάβει > 1 προηγούμενη γραμμή θεραπείας.
- ✦ Μια ανοιχτής ετικέτας, πρώτη στον άνθρωπο μελέτη φάσης 1 της ασφάλειας, φαρμακοκινητικής και φαρμακοδυναμικής του JNJ-67856633, ενός αναστολέα MALT1, σε συμμετέχοντες με NHL και ΧΑΛ.

- ✦ Υπογραφή τροποποίησης #1 Σύμβασης Διεξαγωγής Κλινικής μελέτης. Μια Φάσης 3, τυχαιοποιημένη μελέτη για σύγκριση της ταλκεταμάμπης σε συνδυασμό με την πομαλιδομίδη (Tal-P), της ταλκεταμάμπης σε συνδυασμό με την τελκισταμάμπη (Tal-Tec) και της επιλογής του ερευνητή για είτε ελοτουζουμάμπη, πομαλιδομίδη και δεξαμεθαζόνη είτε πομαλιδομίδη, βορτεζομίμπη και δεξαμεθαζόνη (PVd) σε συμμετέχοντες με υποτροπιάζον ή ανθεκτικό μυέλωμα που έχουν λάβει 1 έως 4 προηγούμενες γραμμές θεραπείας, συμπεριλαμβανομένων ενός αντισώματος αντι-CD38 και της λεναλιδομίδης.
- ✦ Μια διπλά τυφλή, πολυκεντρική μελέτη φάσης 3 για την αξιολόγηση της αποτελεσματικότητας και της ασφάλειας του CAEL-101 σε συνδυασμό με θεραπεία πλασματοκυτταρικής δυσκρασίας έναντι εικονικού φαρμάκου σε συνδυασμό με θεραπεία πλασματοκυτταρικής δυσκρασίας σε ασθενείς με αμυλοείδωση ελαφρών αλύσεων σταδίου ΙΙα κατά Mayo που δεν έχουν λάβει προηγούμενη θεραπεία για πλασματοκυτταρική δυσκρασία
- ✦ Μια Φάσης 3 τυχαιοποιημένη μελέτη σύγκρισης της τεκλισταμάμπης σε συνδυασμό με ΥΔ δαρατουμουμάμπη και λεναλιδομίδη (Tec-DR) καθώς και της ταλκεταμάμπης σε συνδυασμό με υποδόρια δαρατουμουμάμπη και λεναλιδομίδη (Tal-DR) έναντι ΥΔ δαρατουμουμάμπης, λεναλιδομίδης και δεξαμεθαζόνης (DRd) σε συμμετέχοντες με πρόσφατα διαγνωσμένο πολλαπλό μυέλωμα οι οποίοι δεν είναι επιλέξιμοι ή δεν προορίζονται για αυτόλογη μεταμόσχευση βλαστικών κυττάρων ως αρχική θεραπεία.
- ✦ Κατάθεση Συμβάσεων προς υπογραφή στο πλαίσιο διεξαγωγής της Κλινικής Δοκιμής EX6018-4979. Κλινική δοκιμή με τίτλο " ARTEMIS - Οι επιδράσεις του ziltevekimab έναντι του εικονικού φαρμάκου στις καρδιαγγειακές εκβάσεις σε ασθενείς με οξύ έμφραγμα του μυοκαρδίου".
- ✦ "Μια πολυκεντρική, τυχαιοποιημένη, ελεγχόμενη με εικονικό φάρμακο, διπλά τυφλή μελέτη επαγωγής, κυμαινόμενης δόσης, Φάσης 2β, για την αξιολόγηση της αποτελεσματικότητας και της ασφάλειας του από του στόματος TAK-279 σε συμμετέχοντες με ενεργό νόσο του Crohn μέτριας ως βαριάς μορφής."
- ✦ Φάσης 3, τυχαιοποιημένη, διπλά τυφλή, πολυκεντρική μελέτη της επικουρικής χρήσης του Nivolumab έναντι του εικονικού φαρμάκου σε συμμετέχοντες με διηθητικό ουροθηλιακό καρκίνωμα υψηλού κινδύνου.
- ✦ Σύμβαση Διεξαγωγής Κλινικής Μελέτης προς υπογραφή "Μια δοκιμή Φάσης 1β για την Αξιολόγηση της Ασφάλειας, της Ανεκτικότητας, της Φαρμακοκινητικής και της Αποτελεσματικότητας του AMG 193 σε συνδυασμό με άλλες Θεραπείες σε Ασθενείς με Προχωρημένο Καρκίνο του Γαστρεντερικού, του Χοληφόρου Συστήματος ή του Παγκρέατος με Ομόζυγη Έλλειψη του MTAP".
- ✦ Φάκελος Συμβάσεων της Παρεμβατικής Κλινικής Μελέτης με κωδικό CNTO1959CRD3005, της εταιρείας Janssen-Cilag Pharmaceutica NV."Μια τυχαιοποιημένη, ελεγχόμενη με εικονικό φάρμακο, πολυκεντρική μελέτη παράλληλων ομάδων Φάσης 3 για την αξιολόγηση της αποτελεσματικότητας και της ασφάλειας της γκουσελκουμάμπης σε συμμετέχοντες με συριγγοειδή, περιεδρική νόσο του Crohn."
- ✦ Consortium Agreement.
- ✦ European network of Comprehensive Cancer Centers (EUNetCCC) hereinafter referred to as "Join Action".
- ✦ Regulation(EU) 2021/522 of the European Parliament and of the Council of 24 March 2021 establishing a Programme for the Union's action in the field of health ('EU4Health Programme') for the period 2021-2027, and repealing Regulation No 282/2014, laying down its rules for participation and dissemination(hereinafter referred to as "EU4Health Regulation"), and on the European Commission's General Model Grant Agreement and its Annexes, and becomes effective upon the Joint Action start date, hereinafter referred to as the Effective Date.
- ✦ Κατάθεση Τροποποίησης Νο3 Σύμβασης προς υπογραφή στο πλαίσιο διεξαγωγής της Κλινικής Δοκιμής EX6018-4915. "HERMES: Η επίδραση του ziltevekimab έναντι του εικονικού φαρμάκου στη νοσηρότητα και τη θνησιμότητα σε ασθενείς με καρδιακή ανεπάρκεια με ήπια μειωμένο ή διατηρημένο κλάσμα εξώθησης και συστηματική φλεγμονή".
- ✦ Υπογραφή Τροποποίησης #1 Σύμβασης Διεξαγωγής Κλινικής μελέτης. «Μια προοπτική, πολυκεντρική, διπλά τυφλή, με χρήση διπλού εικονικού φαρμάκου, τυχαιοποιημένη, ελεγχόμενη με δραστικό φάρμακο, παράλληλων ομάδων, διαδοχικής ανάλυσης κατά ομάδες, προσαρμοστική, οδηγούμενη από συμβάντα μελέτη Φάσης 3 για τη σύγκριση της αποτελεσματικότητας, της ασφάλειας και της ανεκτικότητας των 75mg μακιτεντάνης έναντι των 10mg μακιτεντάνης σε ασθενείς με πνευμονική αρτηριακή υπέρταση, ακολουθούμενη από ανοιχτή περίοδοθεραπείας με 75mg μακιτεντάνης.»
- ✦ Μία μελέτη αξιολόγησης της ασφάλειας και της αποτελεσματικότητας της θεραπευτικής παρέμβασης με ανασυνδυασμένη Ιντερφερόνη Γάμμα 1-Βήτα (IFN-Gamma 1b) σε ασθενείς με Καντινταιμία που λαμβάνουν παράλληλα καθιερωμένη θεραπεία: Η μελέτη HDM-FUN-CANDIDEMIA
- ✦ Κατάθεση προς υπογραφή Συμπληρωματικής Σύμβασης Νο 6 Διεξαγωγής της κλινικής μελέτης EFC12522 (IMROZ). "Φάσης 3, τυχαιοποιημένη, ανοικτή πολυκεντρική μελέτη για την αξιολόγηση του κλινικού οφέλους του isatuximab (SAR650984) σε συνδυασμό με βορτεζομίμπη (Velcade®), λεναλιδομίδη (Revlimid®) και δεξαμεθαζόνη έναντι βορτεζομίμπης, λεναλιδομίδης και δεξαμεθαζόνης σε ασθενείς με νεοδιαγνωσθέν πολλαπλό μυέλωμα, οι οποίοι δεν είναι κατάλληλοι για μεταμόσχευση."
- ✦ Υπογραφή Τροποποίησης #3 Σύμβασης Διεξαγωγής Κλινικής Μελέτης."Μια Φάσης 3 τυχαιοποιημένη μελέτη σύγκρισης της μονοθεραπείας με τεκλισταμάμπη έναντι της θεραπείας με πομαλιδομίδη, βορτεζομίμπη, δεξαμεθαζόνη (PVd) ή της θεραπείας με καρφιλιζομίμπη, δεξαμεθαζόνη (Kd) σε συμμετέχοντες με υποτροπιάζον ή ανθεκτικό πολλαπλό μυέλωμα οι οποίοι έχουν λάβει 1 έως 3 προηγούμενες γραμμές θεραπείας, συμπεριλαμβανομένου μονοκλωνικού αντισώματος αντι-CD38 και λεναλιδομίδης."
- ✦ Κατάθεση Τροποποίησης Σύμβασης της εγκεκριμένης Παρεμβατικής Κλινικής Μελέτης με κωδικό P170604J. "Μακροχρόνια θεραπεία σχετιζόμενη με καρκίνο φλεβικής θρομβοβολής (ΦΘΕ): Μειωμένη έναντι πλήρους

δόσης απιξαμπάνης: [ΜΕΛΕΤΗ API-CAT για την Απιξαμπάνη στη Σχετιζόμενη με τον Καρκίνο Θρόμβωση]”.

- ✚ Μια τυχαιοποιημένη, διπλά τυφλή, πολυκεντρική μελέτη Φάσης II για την αξιολόγηση της αποτελεσματικότητας και της ασφάλειας του AUTOGENE CEVUMERAN σε συνδυασμό με NIVOLUMAD ως επικουρικής θεραπείας σε ασθενείς με μυοδιθητικό ουροθηλιακό καρκίνωμα υψηλού κινδύνου
- ✚ «Μια Δοκιμή Φάσης 1β για την Αξιολόγηση της Ασφάλειας, της Ανεκτικότητας, της Φαρμακοκινητικής και της Αποτελεσματικότητας του AMG 193 ως Μονοθεραπεία ή σε Συνδυασμό με Άλλες Θεραπείες σε Ασθενείς με Προχωρημένους Όγκους του Θωρακικού Τοιχώματος με Ομόζυγη Έλλειψη του MTAP»
- ✚ Μελέτη Φάσης 1β του REGN5458 (Anti-BCMA x Anti-CD3 διειδικό αντίσωμα) συν εγκεκριμένες θεραπείες για ασθενείς με υποτροπιάζον/ανθεκτικό πολλαπλό μυέλωμα
- ✚ Αξιολόγηση της κλινικής αποτελεσματικότητας της θεραπείας με την Εμαπαλουμάμπη σε ασθενείς με σήψη και ενδότυπο της Ιντερφερόνης-γάμμα: Η Μελέτη EMBRACE.
- ✚ Μία Πολυκεντρική, Τυχαιοποιημένη, Ανοιχτού Σχεδιασμού Δοκιμή Φάσης 3 που συγκρίνει το Selpercatinib με την Καβοζαντινίβη ή την Βανδετανίμπη που έχει επιλέξει ο ιατρός σε ασθενείς με εξελισσόμενο, προχωρημένο Μυελοειδές Καρκίνωμα του Θυροειδούς με παρουσία της Μετάλλαξης RET οι οποίοι δεν έχουν λάβει προηγούμενος θεραπεία με Αναστολείς Κινάσης.
- ✚ Μια τυχαιοποιημένη, Διπλά Τυφλή, Ελεγχόμενη με Εικονικό Φάρμακο Δοκιμή Φάσης 3 για την Σύγκριση της Αποτελεσματικότητας της Αμπεμασκιλίμπης σε Συνδυασμό με Φουλβεστράντη έναντι του Εικονικού φαρμάκου σε συνδυασμό με Φουλβεστράντη σε συμμετέχοντες με HR+,HER2-,Προχωρημένο ή Μεταστατικό Καρκίνο του Μαστού μετά από εξέλιξη της Νόσου κατά τη λήψη θεραπείας με Αναστολέα CDK4 & 6 μαζί με Ενδοκρινική Θεραπεία.
- ✚ Μια Φάσης 3, Πολυκεντρική, Τυχαιοποιημένη, Ανοιχτού Σχεδιασμού Δοκιμή που αξιολογεί την Αποτελεσματικότητα του Συνδυασμού Σοτορασίμπης με Ζεύγος Παραγωγών Πλατινης ως Θεραπείας Πρώτης Γραμμής σε ασθενείς με Σταδίου IV ή Προχωρημένου Σταδίου IIIB/C Μη Πλακώδεις Μη Μικροκυτταρικούς Καρκίνους του Πνεύμονα, Αρνητικούς για έκφραση PD-L1 και Θετικούς για την μετάλλαξη KRAS p.G12C
- ✚ Μια μελέτη αξιολόγησης δοσολογικού σχήματος φάσης 1/2, με σκοπό τη διερεύνηση της ασφάλειας και κλινικής δραστηριότητας της μελανταμάμπης μαφοδοτίνης σε συνδυασμό με δρατουμουμάμπη, λεναλιδομίδη και δεξαμεθαζόνη σε ασθενείς με νεοδιαγνωσθέν πολλαπλό μυέλωμα που δεν είναι κατάλληλοι για αυτόλογη μεταμόσχευση μυελού των οστών.
- ✚ Μια δοκιμή φάσης 3, τυχαιοποιημένη, ελεγχόμενη με ενεργό αγωγή ανοικτής επισήμανσης, πολυκεντρική για τη σύγκριση της αποτελεσματικότητας και της ασφάλειας της θεραπείας μόνο με MK-2870 έναντι της θεραπείας της επιλογής του γιατρού σε συμμετέχοντες με καρκίνο του ενδομητρίου που έχουν λάβει προηγούμενη χημειοθεραπεία και ανοσοθεραπεία με βάση την πλατινίδη.
- ✚ Μια τυχαιοποιημένη, ανοικτής επισήμανσης δοκιμή φάσης 3 του MK-2870 έναντι χημειοθεραπείας (δοσεταξέλη ή πεμετρεξίδη) σε ασθενείς με Προχωρημένο ή Μεταστατικό Μη Πλακώδες Μη-Μικροκυτταρικό Καρκίνο του Πνεύμονα με μεταλλάξεις του EGFR ή άλλες γονιδιωματικές αλλαγές που έχει υποβληθεί σε προηγούμενη θεραπεία.
- ✚ Μη Παρεμβατική Επιδημιολογική Μελέτη για την Αναδρομική Καταγραφή της Συχνότητας Χαμηλής Έκφρασης της HER2 Πρωτεΐνης (HER2-Low) στον Ορμονοθετικό Μεταστατικό καρκίνο του Μαστού και την Προοπτική Παρακολούθησης των Εκβάσεων Αποτελεσματικότητας στην καθημερινή Κλινική πράξη σε Ασθενείς με HR+HER2-Low MKM που αντιμετωπίζονται με διαθέσιμες Θεραπευτικές Επιλογές στην Πρώτη καθώς και στη Δεύτερη και Τρίτη Γραμμή Θεραπείας μετά από Ενδοκρινική Θεραπεία στην Ελλάδα.
- ✚ Μια τυχαιοποιημένη μελέτη φάσης που συγκρίνει τον συνδυασμό βορτεζομίμπης, λεναλιμιδίνης και δεξαμεθαζόνης (VRd) ακολουθούμενα από το Ciltacabtagene Autoleucel, μια θεραπεία T Λεμφοκύτταρα που φέρουν χιμαϊρικό αντιγονικό υποδοχέα (CAR-T) στοχευμένη κατά του BCMA έναντι του συνδυασμού βορτεζομίμπης, λεναλιμιδίνης και δεξαμεθαζόνης (VRd) ακολουθούμενα από θεραπεία συνδυασμού λεναλιμιδίνης και δεξαμεθαζόνης (Rd) σε ασθενείς με πρόσφατα διαγνωσμένο πολλαπλό μυέλωμα, για τους οποίους δεν προβλέπεται μεταμόσχευση αιμοποιητικών βλαστικών κυττάρων ως αρχική θεραπεία.
- ✚ Μια τυχαιοποιημένη, Φάσης 2, ανοικτής επισήμανσης μελέτη για την αξιολόγηση της υποδόριας χορήγησης του isatuximab σε συνδυασμό με καρφιλιζομίμπη και δεξαμεθαζόνη σε ενήλικες συμμετέχοντες με υποτροπιάζον ή/και ανθεκτικό πολλαπλό μυέλωμα (RRMM).
- ✚ Μια τυχαιοποιημένη, διπλά τυφλή, διεθνής πολυκεντρική μελέτη Φάσης III για την αξιολόγηση της αντικαρκινικής αποτελεσματικότητας ασφάλειας του HLX10 (ένεση ανασυνδυασμένου εξανθρωποποιημένου μονοκλωνικού αντισώματος αντι-PD-1) ή του εικονικού φαρμάκου σε συνδυασμό με χημειοθεραπεία (καρβοπλατίνη/σιπλατίνη-ετοποσίδη) και παράλληλη ακτινοθεραπεία σε ασθενείς με μικροκυτταρικό καρκίνο του πνεύμονα περιορισμένου σταδίου (LS-SCLC).
- ✚ Μια ανοικτής επισήμανσης μελέτη πλατφόρμας επέκτασης για την συνέχιση της θεραπείας της μελέτης και τη συνεχή παρακολούθηση της ασφάλειας.
- ✚ Φάσης 3, τυχαιοποιημένη, ελεγχόμενη με εικονικό φάρμακο, διπλά τυφλή πολυκεντρική δοκιμή του Selinexor σε θεραπεία για ασθενείς με προχωρημένο ή υποτροπιάζον καρκίνωμα του ενδομητρίου τύπου P53 Wild.

