

ΚΛΙΝΙΚΕΣ ΜΕΛΕΤΕΣ ΑΙΜΑΤΟΛΟΓΙΚΩΝ ΤΜΗΜΑΤΩΝ ΣΤΗΝ ΕΛΛΑΔΑ

ΟΞΕΙΑ ΛΕΜΦΟΒΛΑΣΤΙΚΗ ΛΕΥΧΑΙΜΙΑ

1) TOWER (00103311): Τυχαιοποιημένη, ανοιχτή κλινική μελέτη φάσης III για τη διερεύνηση της αποτελεσματικότητας του αντισώματος BiTE® (μπλινατουμουμάμπη) έναντι συνήθους χημειοθεραπείας σε ενήλικες ασθενείς με υποτροπιάζουσα/ανθεκτική πρόδρομη Β-οξεία λεμφοβλαστική λευχαιμία.

ΚΕΝΤΡΑ ΠΟΥ ΣΥΜΜΕΤΕΧΟΥΝ

1. Γ.Ν.Α. «Ο ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ», Αιματολογική Κλινική & Λεμφωμάτων, Μονάδα Μεταμόσχευσης Μυελού Οστών
2. Γ.Ν.Α. «ΛΑΪΚΟ», Α΄ Προπαιδευτική Παθολογική Κλινική
3. Γ.Ν. «Γ.ΠΑΠΑΝΙΚΟΛΑΟΥ», Αιματολογική Κλινική, Μονάδα Μεταμόσχευσης Αιμοποιητικών Κυττάρων
4. Π.Γ.Ν. ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ, Πανεπιστημιακή Αιματολογική Κλινική
5. Π.Γ.Ν.ΡΙΟΥ ΠΑΤΡΩΝ, Μονάδα Μεταμόσχευσης Μυελού των Οστών

ΧΡΟΝΙΑ ΜΥΕΛΟΓΕΝΗΣ ΛΕΥΧΑΙΜΙΑ (ΧΜΛ)

1) ENESTPath (CAMN107AIC05): Προοπτική, τυχαιοποιημένη, ανοιχτή μελέτη φάσης III, δύο σκελών, για την αξιολόγηση της ύφεσης άνευ θεραπείας (TFR) σε ασθενείς με θετική στο χρωμόσωμα της Φιλαδέλφειας ΧΜΛ μετά από δύο περιόδους διαφορετικής διάρκειας εντατικοποίησης της θεραπείας με nilotinib 300mg BID.

ΚΕΝΤΡΑ ΠΟΥ ΣΥΜΜΕΤΕΧΟΥΝ

1. Γ.Ν.Α. «Ο ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ», Αιματολογική Κλινική & Λεμφωμάτων, Μονάδα Μεταμόσχευσης Μυελού Οστών
2. Γ.Ν.Α. «ΛΑΪΚΟ», Α΄ Προπαιδευτική Παθολογική Κλινική
3. Γ.Ν. «Γ.ΠΑΠΑΝΙΚΟΛΑΟΥ», Αιματολογική Κλινική, Μονάδα Μεταμόσχευσης Αιμοποιητικών Κυττάρων
4. Π.Γ.Ν. ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ, Πανεπιστημιακή Αιματολογική Κλινική
5. Π.Γ.Ν.ΡΙΟΥ ΠΑΤΡΩΝ, Αιματολογικό Τμήμα Παθολογικής Κλινικής

2) ERASER (CAMN107EGR02): Μελέτη παρατήρησης της ασφάλειας και της ανεκτικότητας του nilotinib σε ενήλικες νεοδιαγνωσμένους ασθενείς με θετική στο χρωμόσωμα της Φιλαδέλφειας ΧΜΛ σε χρόνια φάση καθώς και σε ασθενείς με θετική στο χρωμόσωμα της Φιλαδέλφειας ΧΜΛ σε χρόνια και επιταχυνόμενη φάση με αντοχή ή δυσανεξία σε προηγούμενη θεραπεία, συμπεριλαμβανομένου του imatinib

ΚΕΝΤΡΑ ΠΟΥ ΣΥΜΜΕΤΕΧΟΥΝ

1. Γ.Ν.Α. «Ο ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ», Αιματολογική Κλινική & Λεμφωμάτων, Μονάδα Μεταμόσχευσης Μυελού Οστών
2. Γ.Ν.Α. «ΛΑΪΚΟ», Α' Παθολογική Κλινική
3. Γ.Ν. «Γ.ΠΑΠΑΝΙΚΟΛΑΟΥ», Αιματολογική Κλινική, Μονάδα Μεταμόσχευσης Αιμοποιητικών Κυττάρων
4. Π.Γ.Ν. ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ, Πανεπιστημιακή Αιματολογική Κλινική
5. Π.Γ.Ν.ΡΙΟΥ ΠΑΤΡΩΝ, Αιματολογικό Τμήμα Παθολογικής Κλινικής

ΟΞΕΙΑ ΜΥΕΛΟΓΕΝΗΣ ΛΕΥΧΑΙΜΙΑ

1) TRALG1/02 (Swedish Academy): Μελέτη καταγραφής: Κλινική μελέτη φάσης III της Αλλογενούς Μεταμόσχευσης Αιμοποιητικών Κυττάρων με μειωμένη δόση προπαρασκευαστικού σχήματος (RICT) έναντι της συνήθους θεραπευτικής αντιμετώπισης της Οξείας Μυελογενούς Λευχαιμίας (ΟΜΛ) στην πρώτη πλήρη ύφεση

ΚΕΝΤΡΑ ΠΟΥ ΣΥΜΜΕΤΕΧΟΥΝ

1. Π.Γ.Ν.ΡΙΟΥ ΠΑΤΡΩΝ, Μονάδα Μεταμόσχευσης Μυελού των Οστών

ΜΥΕΛΟΪΝΩΣΗ

1) ESCAPE (CINC424GR01): Μελέτη παρατήρησης της επίδρασης στην ποιότητα ζωής, της αποτελεσματικότητας και της ασφάλειας της ρουζολιτινίμπης σε ασθενείς με πρωτοπαθή ή δευτεροπαθή μυελοΐνωση μετά από αληθή πολυκυτταραιμία ή ιδιοπαθή θρομβοκυττάρωση

ΚΕΝΤΡΑ ΠΟΥ ΣΥΜΜΕΤΕΧΟΥΝ

1. Γ.Ν.Α. «Ο ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ», Αιματολογική Κλινική & Λεμφωμάτων, Μονάδα Μεταμόσχευσης Μυελού Οστών
2. Γ.Ν.Α. «ΛΑΪΚΟ», Α' Παθολογική Κλινική
3. Γ.Ν. «Γ.ΠΑΠΑΝΙΚΟΛΑΟΥ», Αιματολογική Κλινική, Μονάδα Μεταμόσχευσης
4. Π.Γ.Ν.ΡΙΟΥ ΠΑΤΡΩΝ, Αιματολογικό Τμήμα Παθολογικής Κλινικής
5. Π.Γ.Ν. ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ, Πανεπιστημιακή Αιματολογική Κλινική
6. Γ.Ν. ΧΑΝΙΩΝ, Αιματολογική Κλινική

ΜΑΣΤΟΚΥΤΤΑΡΩΣΗ

1) AV06006: Προοπτική, πολυκεντρική, τυχαιοποιημένη, διπλά τυφλή, ελεγχόμενη με εικονικό φάρμακο, μελέτη φάσης III, δύο παράλληλων ομάδων ασθενών, διάρκειας 24 εβδομάδων με πιθανή παράταση για τη σύγκριση της αποτελεσματικότητας και της ασφάλειας της μασιτινίμπης στα 6 mg/kg/ημέρα έναντι εικονικού φαρμάκου σε

θεραπεία ασθενών με υφέρπουσα συστηματική, βραδέως εξελισσόμενη συστηματική ή δερματική μαστοκυττάρωση με αναπηρία

ΚΕΝΤΡΑ ΠΟΥ ΣΥΜΜΕΤΕΧΟΥΝ

1. Γ.Ν.Α. «ΛΑΪΚΟ», Α΄ Προπαιδευτική Παθολογική Κλινική
2. Π.Γ.Ν.ΡΙΟΥ ΠΑΤΡΩΝ, Αιματολογικό Τμήμα Παθολογικής Κλινικής

ΑΜΥΛΟΕΙΔΩΣΗ

1) Ανοιχτή, τυχαιοποιημένη, πολυκεντρική μελέτη φάσης III του συνδυασμού μελφαλάνης με δεξαμεθαζόνη έναντι του συνδυασμού βορτεζομίμπης με μελφαλάνη και δεξαμεθαζόνη σε ασθενείς με πρωτοπαθή συστηματική αμυλοείδωση που δεν έχουν λάβει προηγούμενη θεραπεία

ΚΕΝΤΡΑ ΠΟΥ ΣΥΜΜΕΤΕΧΟΥΝ

1. Γ.Ν. «ΑΛΕΞΑΝΔΡΑ», Αιματολογική-Ογκολογική Μονάδα της Θεραπευτικής Κλινικής

2) C16011 – MILLENIUM: Φάσης III, τυχαιοποιημένη, ελεγχόμενη, ανοικτής επισήμανσης, πολυκεντρική, μελέτη ασφάλειας και αποτελεσματικότητας της δεξαμεθαζόνης σε συνδυασμό με MLN9708 ή της θεραπείας επιλογής του ιατρού που χορηγείται σε ασθενείς με υποτροπιάζουσα ή ανθεκτική συστηματική αμυλοείδωση

ΚΕΝΤΡΑ ΠΟΥ ΣΥΜΜΕΤΕΧΟΥΝ

2. Γ.Ν. «ΑΛΕΞΑΝΔΡΑ», Αιματολογική-Ογκολογική Μονάδα της Θεραπευτικής Κλινικής
3. Π.Γ.Ν.ΡΙΟΥ ΠΑΤΡΩΝ, Αιματολογικό Τμήμα Παθολογικής Κλινικής

ΜΥΕΛΟΔΥΣΠΛΑΣΤΙΚΑ ΣΥΝΔΡΟΜΑ

1) TRA114386: Μελέτη αξιολόγησης της επίδρασης του αγωνιστή του υποδοχέα της θρομβοποιητίνης Eltrombopag, στη θρομβοπενία και μεγακαρυοποίηση ασθενών με Μυελοδυσπλαστικά Σύνδρομα χαμηλού και ενδιάμεσου-I κινδύνου

ΚΕΝΤΡΑ ΠΟΥ ΣΥΜΜΕΤΕΧΟΥΝ

1. Γ.Ν.Α. «ΛΑΪΚΟ», Α΄ Παθολογική Κλινική
2. Γ.Ν. «Γ.ΠΑΠΑΝΙΚΟΛΑΟΥ», Αιματολογική Κλινική, Μονάδα Μεταμόσχευσης

2) TELESTO (CICL670A2302): Πολυκεντρική, τυχαιοποιημένη, διπλά τυφλή, ελεγχόμενη με εικονικό φάρμακο κλινική μελέτη του deferasirox σε ασθενείς με Μυελοδυσπλαστικό Σύνδρομο (χαμηλού/ενδιάμεσου-1 κινδύνου) και υπερφόρτωση σιδήρου λόγω μετάγγισης

ΚΕΝΤΡΑ ΠΟΥ ΣΥΜΜΕΤΕΧΟΥΝ

1. Γ.Ν. «Γ.ΠΑΠΑΝΙΚΟΛΑΟΥ», Αιματολογική Κλινική, Μονάδα Μεταμόσχευσης

3) CICL670AGR003 – PROMITHEAS: Μη παρεμβατική, προοπτική, ανοιχτή μελέτη, παρατήρησης, για την αξιολόγηση της υπερφόρτωσης σιδήρου στο ήπαρ, εκτιμώμενη με MRI T2* σε ασθενείς με ΜΔΣ χαμηλού/ενδιάμεσου-1 κινδύνου που λαμβάνουν δεφερασιρόξη

ΚΕΝΤΡΑ ΠΟΥ ΣΥΜΜΕΤΕΧΟΥΝ

1. Γ.Ν.Α. «ΛΑΪΚΟ», Α' Παθολογική Κλινική
2. Π.Γ.Ν.ΡΙΟΥ ΠΑΤΡΩΝ, Αιματολογικό Τμήμα Παθολογικής Κλινικής

4) EU-MDS: Προοπτική πολυκεντρική Ευρωπαϊκή μελέτη καταγραφής νεοδιαγιγνωσκομένων ασθενών με Μυελοδυσπλαστικά Σύνδρομα και IPSS χαμηλού ή ενδιάμεσου -1 κινδύνου

ΚΕΝΤΡΑ ΠΟΥ ΣΥΜΜΕΤΕΧΟΥΝ

1. Π.Γ.Ν.ΡΙΟΥ ΠΑΤΡΩΝ, Αιματολογικό Τμήμα Παθολογικής Κλινικής
2. Γ.Ν. ΧΑΝΙΩΝ, Αιματολογική Κλινική

5) TRC112121: Τυχαιοποιημένη, διπλά-τυφλή, ελεγχόμενη με εικονικό φάρμακο, φάσης III, πολυκεντρική μελέτη της θεραπείας με eltromborag ή εικονικό φάρμακο σε συνδυασμό με αζακιτιδίνη σε ασθενείς με Μυελοδυσπλαστικά Σύνδρομα ενδιάμεσου-1, ενδιάμεσου-2 και υψηλού κινδύνου κατά IPSS

ΚΕΝΤΡΑ ΠΟΥ ΣΥΜΜΕΤΕΧΟΥΝ

1. Γ.Ν.Α. «ΛΑΪΚΟ», Α' Προπαιδευτική Παθολογική Κλινική
2. Π.Γ.Ν.ΡΙΟΥ ΠΑΤΡΩΝ, Αιματολογικό Τμήμα Παθολογικής Κλινικής

6) AZA-MDS-003: A Phase 3, Multicenter, Randomized, Double-Blind Study to Compare the Efficacy and Safety of Oral Azacitidine Plus Best Supportive Care versus Placebo Plus Best Supportive Care in Subjects with Red Blood Cell Transfusion-Dependent Anemia and Thrombocytopenia Due to IPSS Lower Risk Myelodysplastic Syndromes (MDS)

ΚΕΝΤΡΑ ΠΟΥ ΣΥΜΜΕΤΕΧΟΥΝ

1. Π.Γ.Ν.ΡΙΟΥ ΠΑΤΡΩΝ, Αιματολογικό Τμήμα Παθολογικής Κλινικής

7) Pevonedistat 2001 : A Phase 2 randomized, controlled, open-labeled clinical study of the efficacy and safety of Pevonedistat plus Azacytidine, versus single agent azacytidine in patients with higher risk myelodysplastic syndrome

ΚΕΝΤΡΑ ΠΟΥ ΣΥΜΜΕΤΕΧΟΥΝ

1. Π.Γ.Ν.ΡΙΟΥ ΠΑΤΡΩΝ, Αιματολογικό Τμήμα Παθολογικής Κλινικής

8) Rigosertib in patients with intermediate-2 or high risk MDS, who relapsed or failed treatment with hypomethylating agents

ΚΕΝΤΡΑ ΠΟΥ ΣΥΜΜΕΤΕΧΟΥΝ

1. Π.Γ.Ν.ΡΙΟΥ ΠΑΤΡΩΝ, Αιματολογικό Τμήμα Παθολογικής Κλινικής

9) CC-5013-MDS-010 : Προοπτική μη παρεμβατική μετεγκριτική μελέτη ασφάλειας (PASS), σχεδιασμένη ως ένα μητρώο νόσου σε ασθενείς με Μυελοδυσπλαστικά Σύνδρομα εξαρτώμενα από μετάγγιση, με χαμηλού ή ενδιάμεσου-1 κινδύνου IPSS και απομονωμένου del(5q)

ΚΕΝΤΡΑ ΠΟΥ ΣΥΜΜΕΤΕΧΟΥΝ

1. Γ.Ν.Α. «ΛΑΪΚΟ», Α' Παθολογική Κλινική
2. Π.Γ.Ν.ΡΙΟΥ ΠΑΤΡΩΝ, Αιματολογικό Τμήμα Παθολογικής Κλινικής

10) PASS in MDS in Del5q: Μελέτη παρατήρησης ασθενών που έχουν διαγνωστεί με μεταγγισιοεξαρτώμενο Μυελοδυσπλαστικό Σύνδρομο χαμηλού ή ενδιάμεσου-1 κινδύνου σχετιζόμενου με μεμονωμένη χρωμοσωμική ανωμαλία del (5q) MDS που έχουν λάβει λεναλιδομίδη.

ΚΕΝΤΡΑ ΠΟΥ ΣΥΜΜΕΤΕΧΟΥΝ

1. Π.Γ.Ν. ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ, Πανεπιστημιακή Αιματολογική Κλινική

ΟΥΔΕΤΕΡΟΠΕΝΙΑ

1) XM22-ONC-40079 (LEOS): "Προοπτική μελέτη παρατήρησης (cohort study) της χρήσης του Lonquex® (λιπεγκφυλγραστίμη) στην κλινική πράξη για την προφυλακτική θεραπεία της προκαλούμενης από χημειοθεραπεία ουδετεροπενίας σε ενήλικες ασθενείς με συμπαγείς όγκους ή αιματολογικές νεοπλασματικές ασθένειες που λαμβάνουν μυελοκατασταλτική χημειοθεραπεία."

ΚΕΝΤΡΑ ΠΟΥ ΣΥΜΜΕΤΕΧΟΥΝ

1. Γ.Ν.Α. «ΛΑΪΚΟ», Α' Προπαιδευτική Παθολογική Κλινική
2. Π.Γ.Ν.ΡΙΟΥ ΠΑΤΡΩΝ, Αιματολογικό Τμήμα Παθολογικής Κλινικής
3. Γ.Ν. ΧΑΝΙΩΝ, Αιματολογική Κλινική

ΠΟΛΛΑΠΛΟ ΜΥΕΛΩΜΑ

1) AV06002: Προοπτική, πολυκεντρική, τυχαιοποιημένη, διπλά-τυφλή, ελεγχόμενη με εικονικό φάρμακο, μελέτη 2-παράλληλων ομάδων, φάσης III για την σύγκριση της αποτελεσματικότητας και ασφάλειας της μασατινίμπης στα 6mg/kg/ημέρα σε

συνδυασμό με βορτεζομίμη και δεξαμεθαζόνη προς εικονικό φάρμακο σε συνδυασμό με βορτεζομίμη και δεξαμεθαζόνη στην θεραπεία ασθενών με υποτροπιάζον πολλαπλό μυέλωμα οι οποίοι έλαβαν μια προηγούμενη θεραπεία

ΚΕΝΤΡΑ ΠΟΥ ΣΥΜΜΕΤΕΧΟΥΝ

1. Γ.Ν. «Γ.ΠΑΠΑΝΙΚΟΛΑΟΥ», Αιματολογική Κλινική, Μονάδα Μεταμόσχευσης
2. Π.Γ.Ν.ΡΙΟΥ ΠΑΤΡΩΝ, Αιματολογικό Τμήμα Παθολογικής Κλινικής

2) 20090482: Τυχαιοποιημένη, διπλά τυφλή, πολυκεντρική μελέτη της δενοσουάμπης σε σύγκριση με το ζολεδρονικό οξύ (Zometa) στη θεραπεία της οστεοπάθειας σε ασθενείς με νεοδιαγνωσθέν πολλαπλό μυέλωμα

ΚΕΝΤΡΑ ΠΟΥ ΣΥΜΜΕΤΕΧΟΥΝ

1. Γ.Ν.Α. «ΛΑΪΚΟ», Α' Προπαιδευτική Παθολογική Κλινική
2. Γ.Ν. «ΑΛΕΞΑΝΔΡΑ», Αιματολογική-Ογκολογική Μονάδα της Θεραπευτικής Κλινικής
3. Γ.Ν. «Γ.ΠΑΠΑΝΙΚΟΛΑΟΥ», Αιματολογική Κλινική, Μονάδα Μεταμόσχευσης
4. Π.Γ.Ν.ΡΙΟΥ ΠΑΤΡΩΝ, Αιματολογικό Τμήμα Παθολογικής Κλινικής

3) C16019: Τυχαιοποιημένη, ελεγχόμενη με εικονικό φάρμακο, διπλά τυφλή μελέτη φάσης III, για την από του στόματος χορηγούμενη κιτρική ιξαζομίμη (MLN9708), ως θεραπεία συντήρησης σε ασθενείς με πολλαπλό μυέλωμα μετά από αυτόλογη μεταμόσχευση αιμοποιητικών κυττάρων

ΚΕΝΤΡΑ ΠΟΥ ΣΥΜΜΕΤΕΧΟΥΝ

1. Γ.Ν.Α. «ΛΑΪΚΟ», Α' Προπαιδευτική Παθολογική Κλινική
2. Γ.Ν. «ΑΛΕΞΑΝΔΡΑ», Αιματολογική-Ογκολογική Μονάδα της Θεραπευτικής Κλινικής

4) C16020: Ανοιχτή μελέτη φάσης II για την αξιολόγηση του από του στόματος χορηγούμενου συνδυασμού του MLN9708 με κυκλοφωσφαμίδη και δεξαμεθαζόνη σε Ασθενείς με νεοδιαγνωσθέν ή υποτροπιάζον ή/και ανθεκτικό Πολλαπλό Μυέλωμα που απαιτεί συστηματική θεραπεία

ΚΕΝΤΡΑ ΠΟΥ ΣΥΜΜΕΤΕΧΟΥΝ

1. Π.Γ.Ν.ΡΙΟΥ ΠΑΤΡΩΝ, Αιματολογικό Τμήμα Παθολογικής Κλινικής

5) RV-MM-GMSG-392: Φάσης II, ανοιχτής επισημάνσης, μη συγκριτική, μη τυχαιοποιημένη, μελέτη αξιολόγησης της αποτελεσματικότητας και ασφάλειας του συνδυασμού της λεναλιδομίδης, αδριαμυκίνης και χαμηλής δόσης δεξαμεθαζόνης (RAD) σε νεοδιαγνωσθέντες, συμπτωματικούς ασθενείς με πολλαπλό μυέλωμα που κρίνονται κατάλληλοι για χορήγηση υψηλής δόσης θεραπείας και αυτόλογης μεταμόσχευσης αιμοποιητικών κυττάρων

ΚΕΝΤΡΑ ΠΟΥ ΣΥΜΜΕΤΕΧΟΥΝ

1. Γ.Ν. «ΑΛΕΞΑΝΔΡΑ», Αιματολογική-Ογκολογική Μονάδα της Θεραπευτικής Κλινικής

2. Π.Γ.Ν.ΡΙΟΥ ΠΑΤΡΩΝ, Αιματολογικό Τμήμα Παθολογικής Κλινικής

6) 54767414MMY3007: Τυχαιοποιημένη, ελεγχόμενη, ανοικτή μελέτη φάσης III, σύγκρισης του συνδυαστικού σχήματος VELCADE (μπορτεζομίμπη) - Μελφαλάνης - Πρεδνιζόνης (VMP) έναντι του συνδυαστικού σχήματος δαρατουμουμάμπης - VMP (DVMP), σε ασθενείς με πολλαπλό μυέλωμα, που δεν έχουν υποβληθεί σε προηγούμενη θεραπεία και οι οποίοι δεν είναι επιλέξιμοι για υψηλή δόση θεραπείας

ΚΕΝΤΡΑ ΠΟΥ ΣΥΜΜΕΤΕΧΟΥΝ

1. Π.Γ.Ν.ΡΙΟΥ ΠΑΤΡΩΝ, Αιματολογικό Τμήμα Παθολογικής Κλινικής

7) CC-5013-MM-026: Φάσης IIIb, τυχαιοποιημένη κλινική μελέτη του Revlimid® (Λεναλιδομίδη) έναντι Placebo ως θεραπεία συντήρησης, μετά από θεραπεία εφόδου με Μελφαλάνη, Πρεδνιζόνη και Velcade® (Βορτεζομίμπη) σε νεοδιαγνωσθέντες ασθενείς με πολλαπλό μυέλωμα.

ΚΕΝΤΡΑ ΠΟΥ ΣΥΜΜΕΤΕΧΟΥΝ

3. Γ.Ν.Α. «ΛΑΪΚΟ», Α΄ Προπαιδευτική Παθολογική Κλινική

4. Γ.Ν. «ΑΛΕΞΑΝΔΡΑ», Αιματολογική-Ογκολογική Μονάδα της Θεραπευτικής Κλινικής

5. Π.Γ.Ν.ΡΙΟΥ ΠΑΤΡΩΝ, Αιματολογικό Τμήμα Παθολογικής Κλινικής

6. Π.Γ.Ν. ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ, Πανεπιστημιακή Αιματολογική Κλινική

8) CL-0092-4 0- APLC-001-09 – ADMYRE: Τυχαιοποιημένη, πολυκεντρική, ανοικτής επισήμανσης, φάσης III μελέτη της πλιτιδεψίνης σε συνδυασμό με δεξαμεθαζόνη έναντι της μονοθεραπείας δεξαμεθαζόνης σε ασθενείς με υποτροπιάζον/ανθεκτικό Πολλαπλό Μυέλωμα - (ADMYRE: Aplidin – Dexamethasone in RElapsed/Refractory MYeloma)

ΚΕΝΤΡΑ ΠΟΥ ΣΥΜΜΕΤΕΧΟΥΝ

1. Γ.Ν. «ΑΛΕΞΑΝΔΡΑ», Αιματολογική-Ογκολογική Μονάδα της Θεραπευτικής Κλινικής

2. Π.Γ.Ν.ΡΙΟΥ ΠΑΤΡΩΝ, Αιματολογικό Τμήμα Παθολογικής Κλινικής

9) ONYX CFZ-014: A randomized, open-label phase III study in subjects with relapsed or refractory multiple myeloma receiving carfilzomib in combination with dexamethasone, comparing once weekly versus twice weekly carfilzomib dosing

ΚΕΝΤΡΑ ΠΟΥ ΣΥΜΜΕΤΕΧΟΥΝ

1. Π.Γ.Ν.ΡΙΟΥ ΠΑΤΡΩΝ, Αιματολογικό Τμήμα Παθολογικής Κλινικής

10) ARRAY-520-311: A Randomized, Open-label Phase III Study of Filanesib (ARRY-520) + Carfilzomib Versus Single-agent Carfilzomib in Patients With Advanced Multiple Myeloma

ΚΕΝΤΡΑ ΠΟΥ ΣΥΜΜΕΤΕΧΟΥΝ

1. Π.Γ.Ν.ΡΙΟΥ ΠΑΤΡΩΝ, Αιματολογικό Τμήμα Παθολογικής Κλινικής

11) ARRAY-520-215: A Multicenter Phase II Study of Single-agent Filanesib (ARRY-520, a kinesine spindle protein inhibitor) in Patients With Advanced Multiple Myeloma

ΚΕΝΤΡΑ ΠΟΥ ΣΥΜΜΕΤΕΧΟΥΝ

1. Γ.Ν. «ΑΛΕΞΑΝΔΡΑ», Αιματολογική-Ογκολογική Μονάδα της Θεραπευτικής Κλινικής
2. Π.Γ.Ν.ΡΙΟΥ ΠΑΤΡΩΝ, Αιματολογικό Τμήμα Παθολογικής Κλινικής

12) Πολυκεντρική φάσης II, ανοιχτή μελέτη για τον καθορισμό της αποτελεσματικότητας και της ασφάλειας της πομαλιδομίδης (CC-4047) σε συνδυασμό με χαμηλές δόσεις δεξαμεθαζόνης σε ασθενείς με υποτροπιάζον ή ανθεκτικό πολλαπλό μυέλωμα με μέτρια ή σοβαρή νεφρική δυσλειτουργία (κάθαρση κρεατινίνης <45 ml/min) συμπεριλαμβανομένων και των ασθενών που υποβάλλονται σε αιμοκάθαρση

ΚΕΝΤΡΑ ΠΟΥ ΣΥΜΜΕΤΕΧΟΥΝ

1. Γ.Ν. «ΑΛΕΞΑΝΔΡΑ», Αιματολογική-Ογκολογική Μονάδα της Θεραπευτικής Κλινικής

WALDENSTROM

1) PCYC- 1127-CA: Τυχασιοποιημένη, διπλά τυφλή, Ελεγχόμενη με εικονικό φάρμακο μελέτη φάσης III της Ιβρουτινίμπης ή του εικονικού φαρμάκου σε συνδυασμό με Ριτουξιμάμπη σε ασθενείς με προηγουμένως αντιμετωπισθείσα θεραπευτικά Μακροσφαιριναιμία Waldenstrom

ΚΕΝΤΡΑ ΠΟΥ ΣΥΜΜΕΤΕΧΟΥΝ

1. Γ.Ν.Α. «ΛΑΪΚΟ», Α΄ Προπαιδευτική Παθολογική Κλινική
2. Γ.Ν. «ΑΛΕΞΑΝΔΡΑ», Αιματολογική-Ογκολογική Μονάδα της Θεραπευτικής Κλινικής
3. Π.Γ.Ν.ΡΙΟΥ ΠΑΤΡΩΝ, Αιματολογικό Τμήμα Παθολογικής Κλινικής

2) Μελέτη φάσης II της αποτελεσματικότητας της οφατουμουμάμπης σε συνδυασμό με φλουδαραβίνη και κυκλοφωσφαμίδη σε ασθενείς με υποτροπιάζουσα ή ανθεκτική μακροσφαιριναιμία Waldenström.

ΚΕΝΤΡΑ ΠΟΥ ΣΥΜΜΕΤΕΧΟΥΝ

1. Γ.Ν. «ΑΛΕΞΑΝΔΡΑ», Αιματολογική-Ογκολογική Μονάδα της Θεραπευτικής Κλινικής

ΛΕΜΦΩΜΑ

1) OMB 110918: Τυχασιοποιημένη, ανοιχτή μελέτη, του συνδυασμού ofatumumab και Bendamustine συγκριτικά με τη μονοθεραπεία Bendamustine σε χαμηλού βαθμού κακοήθειας(Βραδείας Εξέλιξης) Μη Hodgkin Λέμφωμα εκ Β-κυττάρων ανθιστάμενο στη

Θεραπεία με Rituximab ή σε Θεραπευτικό Σχήμα που περιέχει Rituximab κατά τη διάρκεια ή εντός έξι μηνών από τη θεραπεία

ΚΕΝΤΡΑ ΠΟΥ ΣΥΜΜΕΤΕΧΟΥΝ

1. Γ.Ν.Α. «ΛΑΪΚΟ», Α΄ Προπαιδευτική Παθολογική Κλινική

2) Μελέτη ασφάλειας μετά την κυκλοφορία (PASS) MA25101 : Μελέτη κούρτης παρατήρησης της ασφάλειας της μπρεντουξιμάβης βεδοτίνης στη θεραπεία υποτροποιάζοντος ή ανθεκτικού λεμφώματος CD30+ και υποτροποιάζοντος ή ανθεκτικού συστηματικού αναπλαστικού μεγαλοκυτταρικού λεμφώματος (ARROVEN)

ΚΕΝΤΡΑ ΠΟΥ ΣΥΜΜΕΤΕΧΟΥΝ

1. Γ.Ν.Α. «ΛΑΪΚΟ», Α΄ Προπαιδευτική Παθολογική Κλινική

3) AB100004: Πολυκεντρική, τυχαιοποιημένη, ανοιχτή μελέτη, φάσης II/III με συμμετοχή τριών παράλληλων ομάδων για την αξιολόγηση της αποτελεσματικότητας και της ασφάλειας του συνδυασμού της μαστινίμπης με δεξαμεθαζόνη, της γεμισιταβίνης με δεξαμεθαζόνη και του συνδυασμού μαστινίμπης, γεμισιταβίνης και δεξαμεθαζόνης σε ασθενείς με υποτροπιάζον ή ανθεκτικό λέμφωμα εκ T-περιφερικών κυττάρων

ΚΕΝΤΡΑ ΠΟΥ ΣΥΜΜΕΤΕΧΟΥΝ

1. Γ.Ν.Α. «Ο ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ», Αιματολογική Κλινική & Λεμφωμάτων, Μονάδα Μεταμόσχευσης Μυελού Οστών
2. Π.Γ.Ν.ΡΙΟΥ ΠΑΤΡΩΝ, Αιματολογικό Τμήμα Παθολογικής Κλινικής

4) CT – P10 3,3- CELLTRION: Τυχαιοποιημένη, διπλή τυφλή μελέτη φάσης III, με έλεγχο δραστικού φαρμάκου και παράλληλες ομάδες για τη σύγκριση της αποτελεσματικότητας και της ασφάλειας του CT-P10 με το MabThera, αμφότερα χορηγούμενα με κυκλοφωσφαμίδη, βινκριστίνη και πρεδνιζόνη (CVP) σε ασθενείς με προχωρημένο λεμφοζιδιακό λέμφωμα

ΚΕΝΤΡΑ ΠΟΥ ΣΥΜΜΕΤΕΧΟΥΝ

1. Π.Γ.Ν.ΡΙΟΥ ΠΑΤΡΩΝ, Αιματολογικό Τμήμα Παθολογικής Κλινικής

5) BI-1301.5: Τυχαιοποιημένη, διπλά τυφλη, παράλληλων ομάδων, φάσης I μελέτη για την αξιολόγηση της φαρμακοκινητικής και φαρμακοδυναμικής του BI695500 έναντι του rituximab (MabThera®) σε ανοσοθεραπεία επαγωγής ως πρώτης γραμμής θεραπεία σε ασθενείς με οζώδες λέμφωμα χαμηλού φορτίου

ΚΕΝΤΡΑ ΠΟΥ ΣΥΜΜΕΤΕΧΟΥΝ

1. Π.Γ.Ν.ΡΙΟΥ ΠΑΤΡΩΝ, Αιματολογικό Τμήμα Παθολογικής Κλινικής

6) B3281006: Τυχαιοποιημένη, Διπλά Τυφλή Μελέτη Φάσης III Του PF-05280586, Έναντι της Ριτουξιμάμπης (RITUXIMAB) Για Τη Θεραπεία Πρώτης Γραμμής Σε Ασθενείς Με Οζώδες Λέμφωμα Θετικό Σε CD20, Με Χαμηλό Φορτίο Όγκου

ΚΕΝΤΡΑ ΠΟΥ ΣΥΜΜΕΤΕΧΟΥΝ

1. Π.Γ.Ν.ΡΙΟΥ ΠΑΤΡΩΝ, Αιματολογικό Τμήμα Παθολογικής Κλινικής

7) ABP798 NHL: A Randomized, Double-blind Study Evaluating the Efficacy, Safety, and Immunogenicity of ABP798 Compared with Rituximab (Rituxan®) in Subjects with Low-Grade CD20-Positive B-cell Non-Hodgkin's Lymphoma (NHL)

ΚΕΝΤΡΑ ΠΟΥ ΣΥΜΜΕΤΕΧΟΥΝ

1. Π.Γ.Ν.ΡΙΟΥ ΠΑΤΡΩΝ, Αιματολογικό Τμήμα Παθολογικής Κλινικής

8) Β-ΧΡΟΝΙΑ ΛΕΜΦΟΚΥΤΤΑΡΙΚΗ ΛΕΥΧΑΙΜΙΑ, PCI-32765LYM1003: A drug-drug interaction study of Ibrutinib with moderate and strong CYP3A inhibitors in patients with B-cell malignancy

ΚΕΝΤΡΑ ΠΟΥ ΣΥΜΜΕΤΕΧΟΥΝ

1. Π.Γ.Ν.ΡΙΟΥ ΠΑΤΡΩΝ, Αιματολογικό Τμήμα Παθολογικής Κλινικής

ΛΕΜΦΩΜΑ ΜΗ HODGKIN

1) COMPLEMENT (μελέτη φάσης III - ένταξη ασθενών μέχρι: 30/06/2015)
Ανοιχτή τυχαιοποιημένη κλινική δοκιμή φάσης III ώστε να ελεγχθεί η ασφάλεια και η αποτελεσματικότητα της θεραπείας συνδυασμού ofatumumab/bendamustine συγκριτικά με τη μονοθεραπεία με bendamustine στα non Hodgkin λεμφώματα χαμηλού βαθμού κακοήθειας ανθεκτικά στη μονοθεραπεία με rituximab ή σε συνδυασμένη χημειοθεραπεία που περιείχε rituximab.

ΚΕΝΤΡΑ ΠΟΥ ΣΥΜΜΕΤΕΧΟΥΝ

1. Π.Γ.Ν. ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ, Πανεπιστημιακή Αιματολογική Κλινική

2) Prospective observational study of febrile neutropenia and Pegfilgrastim primary prophylaxis in breast cancer and non Hodgkin's lymphoma patients receiving high >20% FN-risk chemotherapy 20120214

ΚΕΝΤΡΑ ΠΟΥ ΣΥΜΜΕΤΕΧΟΥΝ

1. Γ.Ν. ΧΑΝΙΩΝ, Αιματολογική Κλινική

ΜΕΤΑΜΟΣΧΕΥΣΗ ΑΙΜΟΠΟΙΗΤΙΚΩΝ ΚΥΤΤΑΡΩΝ

1) TK008: Τυχαιοποιημένη, φάσης III μελέτη, απλοταυτόσημης μεταμόσχευσης αιμοποιητικών κυττάρων από μερικώς συμβατό δότη με ή χωρίς στρατηγική χορήγησης λεμφοκυττάρων HSV-Tk του δότη σε ασθενείς με οξεία λευχαιμία υψηλού κινδύνου.

ΚΕΝΤΡΑ ΠΟΥ ΣΥΜΜΕΤΕΧΟΥΝ

1. Γ.Ν. «Γ.ΠΑΠΑΝΙΚΟΛΑΟΥ», Αιματολογική Κλινική, Μονάδα Μεταμόσχευσης

2) ZOSTER-002 (115523): Τυχαιοποιημένη, τυφλή προς τον παρατηρητή, ελεγχόμενη με εικονικό φάρμακο, πολυκεντρική μελέτη φάσης III για την αξιολόγηση της προφυλακτικής αποτελεσματικότητας, ασφάλειας και ανοσογονικότητας του υποψήφιου εμβολίου για τον έρπητα ζωστήρα gE/AS01_B της GSK Biologicals, όταν χορηγείται ενδομυϊκά σε χρονοδιάγραμμα δύο δόσεων σε ενήλικες δέκτες αυτόλογης μεταμόσχευσης αιμοποιητικών κυττάρων (HCT)

ΚΕΝΤΡΑ ΠΟΥ ΣΥΜΜΕΤΕΧΟΥΝ

1. Γ.Ν.Α. «Ο ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ», Αιματολογική Κλινική & Λεμφωμάτων, Μονάδα Μεταμόσχευσης Μυελού Οστών
2. Γ.Ν. «Γ.ΠΑΠΑΝΙΚΟΛΑΟΥ», Αιματολογική Κλινική, Μονάδα μεταμόσχευσης

3) Tourmaline (C16019): Τυχαιοποιημένη, ελεγχόμενη με εικονικό φάρμακο, διπλά τυφλή μελέτη φάσης 3, για την από του στόματος χορηγούμενη κιτρική ιξαζομίμπη (MLN9708), ωςθεραπεία συντήρησης σε ασθενείς με πολλαπλό μύελωμα μετά από αυτόλογη μεταμόσχευση αιμοποιητικών κυττάρων

ΚΕΝΤΡΑ ΠΟΥ ΣΥΜΜΕΤΕΧΟΥΝ

1. Γ.Ν. «Γ.ΠΑΠΑΝΙΚΟΛΑΟΥ», Αιματολογική Κλινική, Μονάδα Μεταμόσχευσης

ΠΑΡΟΞΥΣΜΙΚΗ ΝΥΚΤΕΡΙΝΗ ΑΙΜΟΣΦΑΙΡΙΝΟΥΡΙΑ

1) PNH Registry study: Ανάδειξη υποκλινικών περιπτώσεων και πρωτόκολλο καταγραφής Παροξυντικής Νυκτερινής Αιμοσφαιρινουρίας (PNH Registry)

ΚΕΝΤΡΑ ΠΟΥ ΣΥΜΜΕΤΕΧΟΥΝ

1. Π.Γ.Ν.ΡΙΟΥ ΠΑΤΡΩΝ, Αιματολογικό Τμήμα Παθολογικής Κλινικής

ΜΕΣΟΓΕΙΑΚΗ ΑΝΑΙΜΙΑ

1) ECLIPSE C1670F2201: Τυχαιοποιημένη, ανοικτή, πολυκεντρική, μελέτη φάσης II με δύο σκέλη για τη διερεύνηση των πλεονεκτημάτων μιας βελτιωμένης φαρμακοτεχνικής μορφής της δεφερασιρόξης (επικαλυμμένο με λεπτό υμένιο δισκίο)

ΚΕΝΤΡΑ ΠΟΥ ΣΥΜΜΕΤΕΧΟΥΝ

1. Π.Γ.Ν.ΡΙΟΥ ΠΑΤΡΩΝ, Αιματολογικό Τμήμα Παθολογικής Κλινικής

2) CONVENIENCE C1670AGR04: Πολυκεντρική, μη παρεμβατική μελέτη για την αξιολόγηση των επιπτώσεων της δεφερασιρόξης στην ποιότητα ζωής ασθενών με β-μεσογειακή αναιμία ή δρεπανοκυτταρική αναιμία και με υπερφόρτωση σιδήρου λόγω μεταγγίσεων που έχουν υποβληθεί σε προηγούμενη συνδυαστική ή διαδοχική θεραπεία αποσιδήρωσης

ΚΕΝΤΡΑ ΠΟΥ ΣΥΜΜΕΤΕΧΟΥΝ

1. Π.Γ.Ν.ΡΙΟΥ ΠΑΤΡΩΝ, Αιματολογικό Τμήμα Παθολογικής Κλινικής

ΔΙΗΘΗΤΙΚΗ ΑΣΠΕΡΓΙΛΛΩΣΗ

ΜΚ – 5592 – 069: (MSD Posaconazole vs Voriconazole): φάσης III, τυχαιοποιημένη μελέτη αποτελεσματικότητας και ασφάλειας της ποζακοναζόλης έναντι της βορικοναζόλης για τη θεραπεία της Διηθητικής Ασπεργίλλωσης σε ενήλικες

ΚΕΝΤΡΑ ΠΟΥ ΣΥΜΜΕΤΕΧΟΥΝ

1. Π.Γ.Ν.ΡΙΟΥ ΠΑΤΡΩΝ, Μονάδα Μεταμόσχευσης Μυελού των Οστών