|  |  |
| --- | --- |
| **ΟΝΟΜΑ** | ΕΘΝΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΕΜΠΕΙΡΟΓΝΩΜΟΣΥΝΗΣ  ΣΠΑΝΙΩΝ ΠΑΙΔΙΚΩΝ ΚΑΡΚΙΝΩΝ |
| **ΚΛΙΝΙΚΗ** | ΤΜΗΜΑ ΠΑΙΔΙΑΤΡΙΚΗΣ ΑΙΜΑΤΟΛΟΓΙΑΣ – ΟΓΚΟΛΟΓΙΑΣ  ΚΑΙ ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΗ - ΑΙΜΑΤΟΛΟΓΙΚΗ ΜΟΝΑΔΑ ΕΘΝΙΚΟΥ ΚΑΙ ΚΑΠΟΔΙΣΤΡΙΑΚΟΥ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ ΑΘΗΝΩΝ  (ΜΟΝΑΔΑ ΕΙΔΙΚΩΝ ΘΕΡΑΠΕΙΩΝ ΑΙΜΑΤΟΛΟΓΙΑΣ – ΟΓΚΟΛΟΓΙΑΣ) |
| **ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ** | ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΠΑΙΔΩΝ «Η ΑΓΙΑ ΣΟΦΙΑ» |
| **ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟΣ ΥΠΕΥΘΥΝΟΣ** | ΣΟΦΙΑ ΠΟΛΥΧΡΟΝΟΠΟΥΛΟΥ |
| **ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ** | 210 7452018  tao@paidon-agiasofia.gr |
| **ΙΣΤΟΤΟΠΟΣ** | http://tao-aghiasophia.gr |
| **ΘΕΣΜΙΚΟ ΠΛΑΙΣΙΟ** | 81385/19-11-2019 ΥΑ  ΦΕΚ 4271/τ.Β’/22-11-2019  ΨΔΗΘ465ΦΥΟ-ΩΡ3 |
| **ΣΠΑΝΙΑ ΝΟΣΗΜΑΤΑ** | (II) ΝΕΟΠΛΑΣΜΑΤΑ (ΚΑΚΟΗΘΗ IN SITU, ΚΑΛΟΗΘΗ ΝΟΣΗΜΑΤΑ ΜΕ ΑΒΕΒΑΙΗ Ή ΑΓΝΩΣΤΗ ΣΥΜΠΕΡΙΦΟΡΑ)  (ΙΙΙ) ΝΟΣΗΜΑΤΑ ΤΟΥ ΑΙΜΑΤΟΣ (ΚΑΛΟΗΘΗ, ΑΙΜΑΤΟΛΟΓΙΚΕΣ ΚΑΚΟΗΘΕΙΕΣ)  1. Οξείες Λευχαιμίες  2. Λεμφώματα  3. Μυελοδυσπλαστικά σύνδρομα/ Μυελοϋπερπλαστικά νοσήματα  4. JMML και σύνδρομα μυελικής ανεπάρκειας  5. Όγκοι εγκεφάλου  6. Όγκοι νεφρού  7. Σαρκώματα  8. Όγκοι ήπατος  9. Όγκοι οστών  10. Σπάνιοι όγκοι  11. Νευροβλαστώματα  12. Όγκοι εκ γεννητικών κυττάρων  13. Κακοήθη επιθηλιακά νεοπλάσματα και μελανώματα  14. Ιστιοκυττάρωση  15. Σύνδρομα γενετικής προδιάθεσης |
| **ΛΟΙΠΕΣ ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ** | ΚΑΤ’ ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΕΙΑ ΤΟΥ ΕΥΡΩΠΑΙΚΟΥ ΔΙΚΤΥΟΥ ΑΝΑΦΟΡΑΣ «PAEDCAN» |