

ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΟ ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟ ΙΔΡΥΜΑ ΚΑΛΑΜΑΤΑΣ
ΣΧΟΛΗ : ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΚΑΙ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ
ΤΜΗΜΑ : ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΜΟΝΑΔΩΝ ΥΓΕΙΑΣ ΚΑΙ ΠΡΟΝΟΙΑΣ

ΠΤΥΧΙΑΚΗ ΕΡΓΑΣΙΑ

ΟΡΓΑΝΩΣΗ, ΔΟΜΗ ΚΑΙ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΤΟΥ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟΥ
ΑΡΧΙΕΠΙΣΚΟΠΟΣ ΜΑΚΑΡΙΟΣ ΙΙΙ



ΥΠΕΥΘΥΝΟΣ ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ:

κ. Γ. ΛΙΑΚΕΑ

ΣΠΟΥΔΑΣΤΗΣ:

ΑΝΔΡΕΟΥ ΧΡΙΣΤΟΣ

ΚΑΛΑΜΑΤΑ 2004

ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

Εισαγωγή.....	5
Κεφάλαιο 1: Διοικητική Δομή και Οργάνωση του Νοσοκομείου	
Αρχιεπίσκοπος Μακάριος ΙΙΙ	6
1.1 Σύνθεση Οργάνωσης	6
1.2 Βασικές Αρχές Οργάνωσης.....	7
1.3 Αποδοτικότητα, Αποτελεσματικότητα Προσφοράς.....	9
1.4 Ιστορική Αναδρομή	11
1.5 Νομική μορφή – Επωνυμία – Έδρα – Σφραγίδα.....	11
1.6 Σκοπός.....	12
1.7 Έσοδα	12
1.8 Διάκριση Υπηρεσιών	12
1.8.1 Διάρθρωση Ιατρικής Υπηρεσίας.....	13
1.8.2 Διάρθρωση Νοσηλευτικής Υπηρεσίας.....	13
1.8.3 Διάρθρωση Διοικητικής Υπηρεσίας.....	14
1.9 Αρμοδιότητες Υπηρεσιών	15
1.10 Οργανόγραμμα Νοσοκομείου.....	20
Κεφάλαιο 2: Κτιριακή Χωροκατανομή	
2.1 Υπόγειο	21
2.2 Ισόγειο	23
2.3 1 ^{ος} Όροφος	27
2.4 2 ^{ος} Όροφος	29
2.5 Κτίριο Μεσογειακής Αναιμίας	31

Αρχιεπίσκοπος Μακάριος ΙΙΙ

3.1 Ενδοκρινολογία	33
3.2 Αιματολογία	34
3.3 Νεφρολογία	35
3.4 Διαβητολογία.....	36
3.5 Παιδιατρική.....	36
3.5.1 Παιδοκαρδιολογία	37
3.5.2 Νεογνολογία	38
3.5.3 Παιδονευρολογία	38
3.5.4 Παιδοπνευμολογική Κλινική.....	40
3.5.5 Παιδοενδοκρινολογική Κλινική	42
3.5.6 Παιδογκολογία – Παιδοαιματολογία	43
3.5.7 Παιδονεφρολογία	44
3.6 Κλινική Πλαστικής Χειρουργικής, Μικροχειρουργικής και Εγκαυμάτων	44
3.7 Παιδοχειρουργική	45
3.8 Γυναικολογία – Μαιευτική	47
3.9 Γενετική	53
3.10 Οφθαλμολογία	54
3.11 Ωτορινολαρυγγολογία	56
3.12 Ακτινολογία	60
3.13 Κέντρο Θαλασσαιμίας	60
3.13.1 Κλινική Θαλασσαιμίας	61
3.14 Βιοχημικά Εργαστήρια	64
3.15 Τράπεζα Αίματος	64
3.16 Εργαστήριο Κυτταρογενετικής Εμβρυολογίας	66
3.17 Εργαστήριο Ανοσολογίας και Ανοσογενετικής	67
3.18 Εργαστήριο Αιματολογίας και Μεταμοσχεύσεις Μυελού των οστών	70

3.19 Εργαστήριο Πληθυσμιακής Έρευνας	71
3.20 Τμήμα Παιδικής και Εφηβικής Παιδιατρικής	72

ΚΕΦΑΛΕΟ 4: ΣΥΜΠΕΡΑΣΜΑΤΑ – ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΑ – ΥΣΕΙΓΗΣΕΙΣ

4.1 ΣΥΜΠΕΡΑΣΜΑΤΑ – ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΑ – ΕΙΣΗΓΗΣΕΙΣ.....	74
ΒΙΒΛΙΟΓΡΑΦΙΑ.....	76

Εισαγωγή

Η εργασία αυτή, γίνεται στα πλαίσια των πτυχιακών εργασιών του Τμήματος Διοίκησης Μονάδων Υγείας και Πρόνοιας του ΤΕΙ Καλαμάτας και έχει θέμα: **«ΟΡΓΑΝΩΣΗ, ΔΟΜΗ ΚΑΙ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΤΟΥ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟΥ ΑΡΧΙΕΠΙΣΚΟΠΟΣ ΜΑΚΑΡΙΟΣ ΙΙΙ»**

Στην παρούσα εργασία, γίνεται προσπάθεια συλλογής καταγραφής επεξεργασίας και ανάλυσης στοιχείων που αφορούν το ΝΑΜ ΙΙΙ, που υπάγεται στο Υπουργείο Υγείας. Η εργασία αποτελείται από τρία κεφάλαια:

Στο πρώτο κεφάλαιο γίνεται προσπάθεια ανάλυσης της διοικητικής δομής καθώς και της οργάνωσης του Νοσοκομείου Αρχιεπίσκοπος Μακάριος ΙΙΙ. Δίνεται μια γενική περιγραφή στην σύνθεση της οργάνωσης αλλά και στις βασικές αρχές που την διέπουν. Γίνεται επίσης μια αναφορά στο πώς η αποδοτικότητα και η αποτελεσματικότητα μιας μονάδας βασίζονται στον υπεύθυνο της οργάνωσης αλλά και στο πως έχει κατανεμηθεί σωστά η κάθε θέση στα κατάλληλα άτομα, έτσι ώστε η προσφορά τους να είναι αποδοτική και αποτελεσματική. Τέλος μετά την ιστορική αναδρομή, γίνεται ανάλυση στο πώς διαχωρίζονται και στο πώς διαρθρώνονται όλες οι υπηρεσίες που κατέχει το Νοσοκομείο.

Στο δεύτερο κεφάλαιο, αναλύεται η κτιριακή χωροκατανομή του Νοσοκομείου Αρχιεπίσκοπος Μακάριος ΙΙΙ, για κάθε όροφο ξεχωριστά. Στην κτιριακή χωροκατανομή, αναλύεται επίσης και η πτέρυγα του Κέντρου Μεσογειακής Αναιμίας.

Στο τελευταίο και τρίτο κεφάλαιο, αναλύονται ξεχωριστά όλα τα τμήματα που λειτουργούν στο Νοσοκομείο Αρχιεπίσκοπος Μακάριος ΙΙΙ.

ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗ ΔΟΜΗ ΚΑΙ ΟΡΓΑΝΩΣΗ ΤΟΥ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟΥ

ΑΡΧΙΕΠΙΣΚΟΠΟΣ ΜΑΚΑΡΙΟΣ ΙΙΙ

1.1 Σύνθεση Οργάνωσης

«Οργάνωση εργασίας είναι το σύνολο κανόνων και συστηματικών ενεργειών μέσω των οποίων επιδιώκεται ο συντονισμός και εναρμονισμός της εργασίας».

Όμως η λέξη οργάνωση αυτή καθ' αυτή, σημαίνει την επιστημονική κατάρτιση των ατόμων σε μια ομάδα, την κατανομή εργασίας σ' αυτά τα άτομα με τέτοιο τρόπο, έτσι που να κατορθώνεται η τάξη και η αρμονία στις συντονισμένες προσπάθειές τους, να ενθαρρύνεται η συνεργασία και η επικοινωνία μεταξύ τους με απώτερο σκοπό την αύξηση της παραγωγικότητας / αποδοτικότητας.

Στη διοίκηση, η οργάνωση, είναι απαραίτητη προϋπόθεση και βασικότερη λειτουργία, για να μπορέσει να υλοποιηθεί το όλο πρόγραμμα, και ο σχεδιασμός της εργασίας σε μια υπηρεσία ή τμήμα.

Η οργάνωση σ' ένα τομέα εργασίας σημαίνει ότι δίνεται κάθε τι χρήσιμο για τους επιδιωκόμενους σκοπούς, λεφτά και προσωπικό. Για το λόγο αυτό η οργάνωση αποτελείται από :

- (α) την οργάνωση του υλικού και
- (β) την οργάνωση του Ανθρώπινου Δυναμικού

Η μέθοδος επιστημονικής οργανώσεως της εργασίας από διοικητική άποψη, παίζει σπουδαίο και πολύ σημαντικό ρόλο. Εξασφαλίζει ανθρώπους, μέσα και υλικά για την αντιμετώπιση μιας προβλεπόμενης κατάστασης.

Για το σκοπό αυτό είναι απαραίτητο να:

(α) Ορίζεται το είδος και η κατανομή της εργασίας. Ποιοι δηλαδή από τους εργαζόμενους θα αναλάβουν την εκτέλεσή της, πότε, πώς και για ποιο σκοπό θα την κάνουν.

(β) Να υπολογίζεται και να εκτιμάται η ποσότητα και ποιότητα του απαιτούμενου υλικού για αυτή την εργασία.

Εκ πρώτης όψεως, η οργάνωση φαίνεται να εξαρτάται από τεχνικά μέσα και μάλιστα την ανεπτυγμένη τεχνολογία, άψυχο υλικό, σύγχρονο εξοπλισμό εξεζητημένου τύπου και προδιαγραφών.

Είναι γεγονός όμως, ότι τίποτε δεν μπορεί να εφαρμοστεί στην πράξη δίχως τον ανθρώπινο παράγοντα, και τη συμμετοχή του, και ειδικότερα σε μια υπηρεσία, μια υπηρεσία υγείας, όπως είναι το NAM III.

1.2 Βασικές Αρχές Οργάνωσης

Ένα διοικητικό στέλεχος αν θέλει να έχει καλή απόδοση και αποτελεσματικότητα στον τομέα ή τμήμα που ηγείται, είναι απαραίτητο να γνωρίζει και να εφαρμόζει τις βασικές αρχές γενικά της διοίκησης, και πολύ περισσότερο της οργάνωσης. Αυτές είναι:

- Σαφής προσδιορισμός αντικειμενικών στόχων, όρων και προϋποθέσεων για την επιτυχία τους, που είναι ανάλογα προσαρμοσμένες στις δυνατότητες του αριθμού του υπάρχοντος ανθρώπινου δυναμικού.

- Ενημέρωση του προσωπικού για πιθανές δυσκολίες και προβλήματα, και πιθανές λύσεις που μπορούν να δοθούν.
- Εφαρμογή του προγράμματος, προσαρμογή και ελαστικότητα για τυχόν εξελισσόμενες καταστάσεις. Να υπάρχουν περιθώρια κάποιας πρωτοβουλίας για να προσαρμόζονται σ' αυτές.
- Εκχώρηση ευθυνών και εξουσίας καθώς και αρμοδιοτήτων. Να είναι σαφής και ξεκάθαρος ο καθορισμός ευθυνών. Εντολές και οδηγίες να δίνονται μόνο από ένα άτομο ηγέτη για αποφυγή σύγχυσης.
- Πειθαρχία, η οποία επιτυγχάνεται μέσω της συνεργασίας και όχι μέσω του φόβου ή των απειλών.

Η κλιμάκωση και ιεράρχηση των θέσεων είναι σημαντικοί παράγοντες στην καλή οργάνωση ενός τμήματος. Η καθοδήγηση, υποστήριξη και εκπαίδευση του προσωπικού, συμβάλλει στην ανάπτυξη καλών διαπροσωπικών σχέσεων, στον καλύτερο έλεγχο και αξιολόγηση των αποτελεσμάτων.

Μια αρμονική λειτουργία όλων των νοσηλευτικών διεργασιών σύμφωνα με τις νέες εξελίξεις στους διάφορους τομείς, και η καλή συνεργασία των μελών της ομάδας χωρίς συγκρούσεις, διαπληκτισμούς και ψυχρότητα μεταξύ τους, βασίζεται στην ικανότητα του ηγέτη στο να οργανώνει καλά και με σύνεση την όλη εργασία.

Να αντιλαμβάνεται και να αναλαμβάνει τις ευθύνες καθώς και να ανταποκρίνεται στις προσδοκίες που απορρέουν από τον πολύπλοκο ρόλο του.

Βασική του ευθύνη είναι να θέτει τα επίπεδα φροντίδας που επιδιώκονται. Να βεβαιωθεί ότι επιτυγχάνονται αυτά, και ότι υπάρχει γενικά μια ατμόσφαιρα φροντίδας τόσο για τους ασθενείς όσο και για τους φροντιστές.

1.3 Αποδοτικότητα, αποτελεσματικότητα προσφοράς

Η αποτελεσματικότητα μιας μονάδας εξαρτάται από το πόσο καλά ο υπεύθυνος έχει οργανώσει την όλη εργασία και κατά πόσο είναι ικανός να επιτύχει μια σωστή και αμφίδρομη επικοινωνία και συνεργασία, μεταξύ του προσωπικού της ομάδας υγείας του τμήματος και των ασθενών, καθώς και όλων των άλλων υπηρεσιών.

Είναι αναγκαία η επίβλεψη και σωστή χρήση και αξιοποίηση τόσο των υλικών, όσο και του Ανθρώπινου Δυναμικού, πάντοτε μέσα στα πλαίσια της ασφαλούς προσφοράς υπηρεσιών στους ασθενείς, σε υψηλά επίπεδα φροντίδας και όσο το δυνατό με το λιγότερο οικονομικό κόστος.

Ας σημειωθεί ότι, κανείς δεν είναι σε θέση, όσο ικανός και δραστήριος και αν είναι, να κάνει όλα μόνος του, χωρίς να εκχωρεί καθήκοντα, ευθύνες και εξουσία στους υφιστάμενούς του. Το καλό αποτέλεσμα είναι έργο πολλών και για να γίνει αυτό πραγματικότητα χρειάζεται συντονισμός όλων των προσπαθειών γι 'αυτό το σκοπό.

Βέβαια η ορθή επιλογή των ατόμων με τις ανάλογες ικανότητες για τα ανάλογα καθήκοντα είναι δύσκολη υπόθεση, λόγω της ατομικής ιδιαιτερότητας και συμπεριφοράς των ανθρώπων. Δεν υπάρχει ποτέ μια και μόνη συνταγή για όλες τις αρρώστιες, ούτε και ένας μόνο τρόπος οργάνωσης, διοίκησης ή χειρισμός των ανθρώπων στην εργασία τους. Κάθε άτομο έχει τη δική του μοναδική προσωπικότητα, και ο τρόπος προσέγγισής του, δεν είναι άλλος από την «Ενδεχομενική ή κατά περίπτωση» προσέγγιση.

Για τους σκοπούς δε της μελέτης αυτής ένα ακόμη παράδειγμα δίνεται στη συνέχεια από το Παιδοχειρουργικό Τμήμα του Νοσοκομείου Αρχιεπίσκοπος Μακάριος ΙΙΙ

λευκωσίας, όσον αφορά το περιβάλλον και την αποτελεσματικότητά του στη γρήγορη ανάρρωση των παιδιών.

Το πρώτο πράγμα που κάνει εντύπωση καλή ή κακή σε κάποιον που πηγαίνει σ' ένα τμήμα, είναι το περιβάλλον που επικρατεί γενικά, σ' αυτό το χώρο.

Είναι ευθύνη και μέλημα του/της προϊσταμένου /ης αλλά και όλης της ομάδας υγείας να φροντίζει και να ελέγχει για την παροχή, διατήρηση και ανάπτυξη ενός καθαρού, υγιεινού, ευχάριστου και καθ' όλα ήρεμου και ήσυχου περιβάλλοντος, στο χώρο της εργασίας που της έχει ανατεθεί.

Σ' ένα τέτοιο περιβάλλον, άνετο και βολικό, απαλλαγμένο από εστίες μόλυνσεως και ηχορυπάνσεις, ο ασθενής μπορεί να ξεκουραστεί, να αναρρώσει γρήγορα, και να γίνει η παραμονή του στο Νοσοκομείο όσο το δυνατό πιο ευχάριστη. Ακόμη και για το Ιατρικό, νοσηλευτικό και βοηθητικό προσωπικό είναι ασφαλές ένα καθαρό και εύθυμο περιβάλλον, γιατί τη μισή σχεδόν ζωή του την περνά σ' αυτό το χώρο. Το προσωπικό είναι ευχαριστημένο, ικανοποιημένο για την προσφορά του, γιατί αναγνωρίζεται και εκτιμάται γι ' αυτό που επιτελεί.

Οι σαφείς οδηγίες, τα σταθερά και ενιαία μηνύματα, η ευγένεια και λεπτότητα, η προθυμία του προσωπικού, η τάξη και καθαριότητα, το προσωπικό ενδιαφέρον, είναι πράγματα που το κοινό μετρά, και από αυτά αξιολογεί την όλη εργασία που επιτελείται σ' αυτό το τμήμα. Η όλη στάση και συμπεριφορά του προσωπικού συμβάλλει στη διαμόρφωση και ανάπτυξη καλών εντυπώσεων για το τμήμα και ευρύτερα για το Νοσοκομείο.

Η αποτελεσματικότητα εναπόκειται στην πλήρη γνώση και εφαρμογή όλων των αρχών της Διοίκησης, με σύνεση και συναίσθηση των ευθυνών του ρόλου και των

αρμυσιτιμίων μέσα στα πλαίσια των νέων τάσεων, και της ευρύτερης πολιτικής του Υπουργείου Υγείας.

1.4 Ιστορική Αναδρομή

Το Νοσοκομείο Αρχιεπίσκοπος Μακάριος III ιδρύθηκε το 1984 από τον τότε πρόεδρο της Δημοκρατίας κ. Σπύρο Κυπριανού, προς τιμή του Αρχιεπισκόπου Μακαρίου III. Ως γνωστό ο εθνάρχης Αρχιεπίσκοπος Μακάριος είχε ιδιαίτερη λατρεία στα παιδιά και στις μητέρες. Πάντα είχε ως όραμα να ιδρύσει ένα νοσοκομείο που θα πρόσφερε ξεχωριστές υπηρεσίες για τη μητέρα και το παιδί. Έτσι στο Νοσοκομείο δόθηκε το όνομα Αρχιεπίσκοπος Μακάριος III και προσφέρει εξειδικευμένες υπηρεσίες που αφορούν γυναικολογικά και παιδιατρικά θέματα, το οποίο είναι το μοναδικό Νοσοκομείο σε ολόκληρο το νησί που προσφέρει τέτοιου είδους υπηρεσίες.

1.5 Νομική Μορφή – Επωνυμία – Έδρα – Σφραγίδα*

Το Νοσοκομείο αυτό που υπάγεται στις διατάξεις του Νομικού Δικαίου «περί οργανώσεως της ιατρικής αντιλήψεως» και αποτελεί νομικό πρόσωπο δημοσίου δικαίου που διέπεται από τις διατάξεις του Νομικού Δικαίου αυτού όπως τροποποιήθηκαν και συμπληρώθηκαν μεταγενέστερα. Ορίζεται ως «Νοσοκομείο Αρχιεπίσκοπος Μακάριος III».

Έδρα της κεντρικής υπηρεσίας του Νοσοκομείου είναι η πόλη της Λευκωσίας. Το Νοσοκομείο έχει σφραγίδα στρογγυλή στην οποία αναγράφονται σε παράλληλους κύκλους Νοσοκομείο Αρχιεπίσκοπος Μακάριος III και στη μέση το εθνόσημα.

* Εφημερίδα Κυβερνήσεως της Κυπριακής Δημοκρατίας, 18/03/1983, αρ. φ. 525

1.6 Σκοπός

Σκοπός του νοσοκομείου είναι η παροχή στο πλαίσιο και στην έκταση της διάθρωσης της ιατρικής υπηρεσίας πρωτοβάθμιας και δευτεροβάθμιας περίθαλψης, ισότιμα για κάθε πολίτη ανεξάρτητα από την οικονομική, κοινωνική και επαγγελματική του κατάσταση σύμφωνα με τους κανόνες του Εθνικού Συστήματος Υγείας. Επιπλέον, σκοπός του Νοσοκομείου είναι η ανάπτυξη και προαγωγή της ιατρικής έρευνας. Τέλος, η εφαρμογή προγραμμάτων ειδίκευσης, συνεχούς εκπαίδευσης των γιατρών καθώς και εκπαίδευσης και επιμόρφωσης λειτουργών άλλων κλάδων υγείας.

1.7 Έσοδα

Τα έσοδα του Νοσοκομείου είναι:

1. Οι επιχορηγήσεις από τον κρατικό τακτικό προϋπολογισμό και από τον προϋπολογισμό δημοσίων επενδύσεων.
2. Οι εισπράξεις από τα νοσήλια εξέταστρα κι άλλες παροχές υπηρεσιών.
3. Οι πρόσοδοι από την ιδία του την περιουσία.
4. Τα έσοδα από δωρεές, κληροδοτήματα, εκποιήσεις κλπ.

1.8 Διάκριση Υπηρεσιών

κατηγορία και κλάδο σύμφωνα με τις διατάξεις της απόφασης Το Νοσοκομείο απασχολεί συνολικά 558 άτομα και απαρτίζεται από τις εξής υπηρεσίες:

(α) Ιατρική

(β) Νοσηλευτική

(γ) Διοικητική

Κάθε υπηρεσία έχει τη δική της ξεχωριστή συγκρότηση και ιεραρχική διάρθρωση. Οι τρεις υπηρεσίες είναι μεταξύ τους ισότιμες και υπάγονται ιεραρχικά στον πρόεδρο του Διοικητικού Συμβουλίου του νοσοκομείου. Το πρόσωπο που τοποθετείται και υπηρετεί σε

αλλη υπηρεσία από αυτή που υπάγεται κατά αυτής υπάγεται ιεραρχικά στην υπηρεσία που υπηρετεί.

1.8.1 Διάρθρωση Ιατρικής Υπηρεσίας

1. Ακτινολογικό – με δύναμη 4 ιατρούς
2. Αιματολογικό – με δύναμη 1 ιατρό
3. Αναισθησιολογικό – με δύναμη 4 ιατρούς
4. Γυναικολογία / Μαιευτική – με δύναμη 9 ιατρούς
5. Ενδοκρινολογία – με δύναμη 2 ιατρούς
6. Καρδιολογικό – με δύναμη 1 ιατρό
7. Παιδοχειρουργική – με δύναμη 5 ιατρούς
8. Οφθαλμολογία – με δύναμη 4 ιατρούς
9. Παθολογικό – με δύναμη 1 ιατρό
10. Παιδιατρική – με δύναμη 20 ιατρούς
11. Πλαστική χειρουργική – με δύναμη 2 ιατρούς
12. ΩΡΛ – με δύναμη 4 ιατρούς
13. Μεσογειακής Αναιμίας – με δύναμη 5 ιατρούς

1.8.2 Διάρθρωση Νοσηλευτικής Υπηρεσίας

Η Νοσηλευτική υπηρεσία αποτελεί διεύθυνση και διαρθρώνεται σε δύο τομείς, τον πρώτο και το δεύτερο, που ο καθένας διαρθρώνεται σε τμήματα ως ακολούθως:

Στον πρώτο τομέα σε έξι τμήματα που καλύπτουν τον Παθολογικό Τομέα και διατομεακά τμήματα ημερήσιας νοσηλείας. Ο δεύτερος τομέας διαρθρώνεται σε έξι τμήματα που καλύπτουν τον χειρουργικό τομέα, τον εργαστηριακό τομέα και τα εξωτερικά ιατρεία της ιατρικής υπηρεσίας.

Στο Νοσοκομείο συνιστάται νοσηλευτική επιτροπή η οποία αποτελείται από:

- α) Διευθυντή της Νοσηλευτικής υπηρεσίας

β) Πρόεδρο και

γ) Ένα προϊστάμενο τμήματος από κάθε τομέα και ένα Διπλωματούχο τμήματος από κάθε τομέα.

Τα μέλη β' και γ' για δύο χρόνια με μυστική ψηφοφορία από τον Νοσηλευτικό προσωπικό και αντίστοιχα του τομέα συνεργασίας που συνέρχεται ύστερα από πρόσκληση του προϊσταμένου αυτού.

Τα μέλη της νοσηλευτικής επιτροπής εκλέγουν με μυστική ψηφοφορία Αντιπρόεδρο μεταξύ των νέων στοιχείων (β) μελών και τον Γραμματέα.

Η Νοσηλευτική επιτροπή γνωμοδοτεί για κάθε θέμα που αφορά την οργάνωση και λειτουργία της Νοσηλευτικής υπηρεσίας και εισηγείται σχετικά με τον Πρόεδρό της στα αρμόδια όργανα του Νοσοκομείου.

1.8.3 Διάρθρωση Διοικητικής Υπηρεσίας

Η Διοικητική υπηρεσία αποτελεί Διεύθυνση και διαρθρώνεται σε δύο Υποδιευθύνσεις:

(α) Υποδιεύθυνση Διοικητικού

(β) Υποδιεύθυνση Τεχνικού.

Κάθε υποδιεύθυνση διαρθρώνεται σε τμήματα και αυτοτελή γραφεία στις ακόλουθες παραγράφους:

1. Υποδιεύθυνση διοικητικού στα τμήματα

(α) Προσωπικού

(β) Γραμματείας

(γ) Οικονομικού

(δ) Κίνησης Αρρώστων

(ε) Διατροφής

(στ) Γραμματείας εξωτερικών Ιατρείων

(ζ) Κοινωνικής Υπηρεσίας

(η) Πληροφορικής και Οργάνωσης

(θ) Παραϊατρικών Επαγγελματιών

και στα αυτοτελή γραφεία

(α) Επιστάσις

(β) Ιματισμού

Η Υποδιεύθυνση Τεχνικού στα τμήματα:

(α) Τεχνικού

(β) Βιοϊατρικής τεχνολογίας

1.9 Αρμοδιότητες Υπηρεσιών

Οι αρμοδιότητες κάθε υπηρεσίας του νοσοκομείου ορίζονται ως ακολούθως:

1.Αρμοδιότητες Ιατρικής Υπηρεσίας είναι:

Η προώθηση και προαγωγή της υγείας, της έρευνας και της εκπαίδευσης, η παροχή υπηρεσιών Υγείας και ο προγραμματισμός και ο έλεγχος των παρεχόμενων υπηρεσιών.

2. Αρμοδιότητες Φαρμακευτικού τμήματος

Έχει την ευθύνη για τον προγραμματισμό προμηθειών, τη φύλαξη, την ταξινόμηση, την Παρασκευή διασκευασμάτων, τον έλεγχο, την χορήγηση, τη διανομή, τη διακίνηση και διαχείριση του φαρμακευτικού και λοιπού υλικού αρμοδιότητάς του. Ακόμη έχει την ευθύνη επιστημονικού ελέγχου του συνταγολογίου της εκτέλεσης οποιασδήποτε συνταγής που θα ζητήσει το ιατρικό τμήμα καθώς και τον έλεγχο του προς εκτέλεση συνταγών.

3. Αρμοδιότητες της Νοσηλευτικής Υπηρεσίας

Η παροχή νοσηλείας στους αρρώστους σύμφωνα με τα διδάγματα της νοσηλευτικής σχολής και στο πλαίσιο των κατευθύνσεων των υπεύθυνων σε κάθε

περιπτωση ιατρών. Η προώθηση και προαγωγή της νοσηλευτικής και της εκπαίδευσης στον τομέα αυτό κι ο προγραμματισμός και ο έλεγχος των παρεχόμενων υπηρεσιών.

4. Αρμοδιότητες της Διοικητικής Υπηρεσίας

(α) Τμήμα Προσωπικού: Φροντίζει για κάθε θέμα που έχει σχέση με την υπηρεσιακή κατάσταση του προσωπικού του Νοσοκομείου καθώς και για τον έλεγχο του προσωπικού όλων των υπηρεσιών του Νοσοκομείου.

(β) Τμήμα Γραμματείας: Φροντίζει για κάθε θέμα που έχει σχέση με την οργάνωση της γραμματειακής στήριξης σύμφωνα με τις αποφάσεις της Διοίκησης και των άλλων υπηρεσιών του Νοσοκομείου, την τήρηση του γενικού πρωτόκολλου, τη διακίνηση της αλληλογραφίας και την αντιμετώπιση κάθε προβλήματος για την διεκπεραίωση του έργου του Νοσοκομείου.

(γ) Τμήμα Οικονομικού: Η φροντίδα για την μελέτη των οικονομικών αναγκών του ιδρύματος και τη εισήγηση για την έγκυρη επεξεργασία των προτάσεων για την κατάρτιση του υπολογισμού του ιδρύματος, την πραγματοποίηση των δαπανών, την εκκαθάριση των αποδοχών προσωπικού και λοιπών αποζημιώσεων, την προμήθεια, την διαχείριση, τη φύλαξη των υλικών που χρειάζονται για την λειτουργία του Νοσοκομείου, την κατάρτιση του ισολογισμού και απολογισμού, την τήρηση των λογιστικών βιβλίων καθώς και την είσπραξη των εσόδων του Νοσοκομείου, την ευθύνη για φύλαξη της περιουσίας του ιδρύματος και την τήρηση των Οικονομικών στατιστικών στοιχείων.

(δ) Τμήμα Κίνησης Αρρώστων: Η φροντίδα για την έκδοση εισιτηρίων για εισαγωγή των αρρώστων. Την έκδοση των εξιτηρίων και την τήρηση καταλόγου

αναμονής εισαγωγής. Ενημερώνει τους αρρώστους για την σειρά τους στον κατάλογο αναμονής. Φροντίζει για τη λογιστική παρακολούθηση της μερίδας των νοσηλευόμενων, την χρέωση δαπανών νοσηλείας και την έκδοση των δελτίων παροχής υπηρεσιών. Τηρεί βιβλίο ασθενών και παρέχει κάθε πληροφορία γι' αυτούς. Επίσης τηρεί λεπτομερές στατιστικά στοιχεία της νοσηλευτικής κίνησης. Χορηγεί πιστοποιητικά στους αρρώστους όταν τα ζητούν, μετά από υποβολή σχετικής αίτησης.

(ε) Τμήμα Διατροφής: Ανήκουν οι δραστηριότητες που σχετίζονται με την διαμόρφωση διατροφικών σχημάτων ασθενών και προσωπικού και με την πληροφόρηση και εκπαίδευση των νοσηλευόμενων ασθενών και των ασθενών των εξωτερικών ιατρείων που έχουν ανάγκη από ειδική διαιτητική Αγωγή. Στο τμήμα διατροφής εντάσσονται επίσης οι επιστημονικές οργανωτικές, εκπαιδευτικές και διοικητικές δραστηριότητες όλων όσων ασχολούνται με τα τρόφιμα και την προμήθεια μέχρι την κατανάλωσή τους.

(στ) Τμήμα Γραμματείας Εξωτερικών Ιατρείων: Η ευθύνη και φροντίδα για την γραμματειακή στήριξη των τακτικών εξωτερικών ιατρείων, την υποδοχή και εξυπηρέτηση των προσερχόμενων σ' αυτά αρρώστων. Τηρεί τα αρχεία και τα βιβλία κίνησης των εξωτερικών ιατρείων. Ρυθμίζει την πείρα προσέλευσης των αρρώστων και προγραμματίζει την επανεξέτασή τους με προσυνεννόηση. Χορηγεί πιστοποιητικά στους αρρώστους όταν τα ζητούν, μετά από υποβολή σχετικής αίτησης.

Ενημερώνει το κοινό για τις ώρες λειτουργίας, των τακτικών εξωτερικών ιατρείων και για τον τρόπο λειτουργίας τους.

(ζ) Τμήμα Κοινωνικής Υπηρεσίας: Η ευθύνη και φροντίδα για την συμπαράσταση στους νοσηλευόμενους στο Νοσοκομείο για κάθε κοινωνικό τους

πρόβλημα, την αναζήτηση και την διερεύνηση των αιτιών που προκαλούν τα προβλήματα αυτά κατά περίπτωση και γενικά φροντίζει για την αντιμετώπιση των κοινωνικών αυτών προβλημάτων στο πλαίσιο της γενικότερης Κοινωνικής Πολιτικής της Πολιτείας.

(η) **Τμήμα Πληροφορικής – Οργάνωσης:** Η ευθύνη για την οργάνωση και λειτουργία της μηχανογράφησης, της επεξεργασίας και τήρησης μηχανογραφικών στατιστικών στοιχείων, της παροχής και διακίνησης πληροφοριών στις υπηρεσίες του Νοσοκομείου, στο υπουργείο Υγείας και στους άλλους αρμόδιους φορείς και κάθε άλλη συναφή εργασία.

(θ) **Τμήμα Παραϊατρικών Επαγγελματιών – Τεχνολόγων:** Εντάσσονται οι δραστηριότητες των τεχνολόγων ιατρικών εργαστηρίων και φυσιοθεραπευτών όπως αυτές εξειδικεύονται στον εσωτερικό κανονισμό λειτουργίας του νοσοκομείου.

(ι) **Τμήμα Επιστάσις:** Φροντίζει για κάθε θέμα που έχει σχέση με την καθαριότητα των χώρων του Νοσοκομείου και την εποπτεία των γενικών εργασιών και μεταφορών.

(ια) **Γραφείο Ιματισμού:** Η φύλαξη, η διανομή, η επιδιόρθωση και η καθαριότητα του ιματισμού του προσωπικού του Νοσοκομείου καθώς και του ιματισμού για εξυπηρέτηση των νοσηλευομένων.

(κ) **Τμήμα Τεχνικού:** Η ευθύνη για τον προγραμματισμό και την εισήγηση της εκτέλεσης των απαραίτητων έργων ανάπτυξης, συντήρησης, ανανέωσης και διαρκούς βελτίωσης των μηχανολογικών εγκαταστάσεων του Νοσοκομείου, και για την προμήθεια του απαραίτητου εξοπλισμού. Καταρτίζει μελέτες για την εκτέλεση έργων, επιβλέπει την εκτέλεσή τους και έχει την φροντίδα για την ποιοτική και ποσοτική παραλαβή τους. Η ευθύνη για την ομαλή λειτουργία των ηλεκτρολογικών εγκαταστάσεων, των εγκαταστάσεων παροχής αερίων, των εγκαταστάσεων

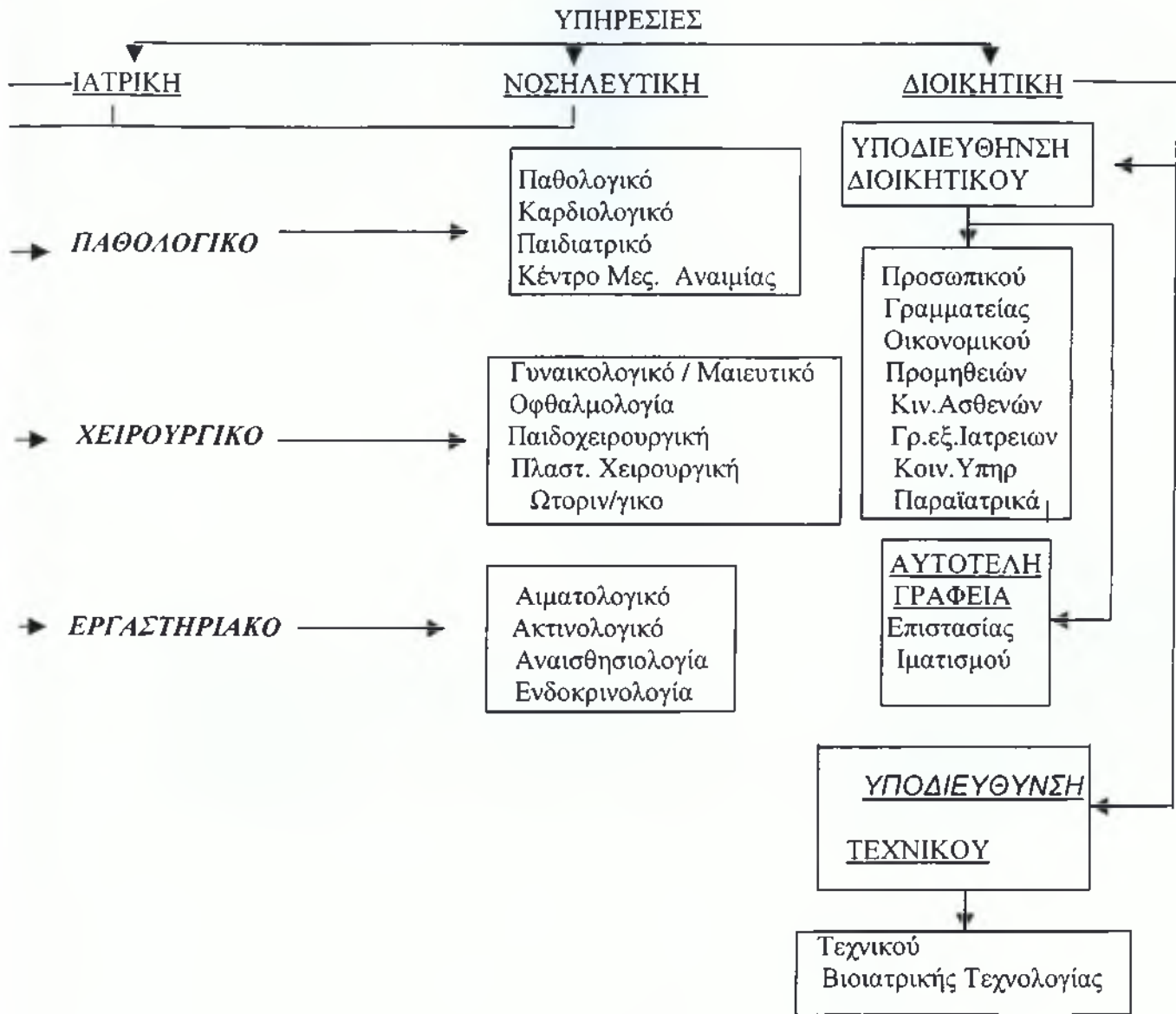
αφροχίτης ναρκωτικής στα χειρουργεία και γενικά για την ομαλή λειτουργία των τεχνολογικών εγκαταστάσεων.

Φροντίζει για την συντήρηση και κανονική λειτουργία του επιστημονικού και τεχνολογικού εξοπλισμού, καθώς και των οχημάτων του Νοσοκομείου.

(κα) **Τμήμα Βιοϊατρικής Τεχνολογίας:** Η ευθύνη και φροντίδα της χρήσης του ιατρικού επιστημονικού εξοπλισμού, καθώς και η οργανωμένη τεχνική υποστήριξή του. Οι αρμοδιότητες των υπηρεσιών ορίζονται με τον εσωτερικό κανονισμό λειτουργίας του Νοσοκομείου και ενόσω δεν έχει εκδοθεί εσωτερικός κανονισμός λειτουργίας σύμφωνα με τις αποφάσεις του διοικητικού συμβουλίου και τις γενικότερες κατευθύνσεις και υποδείξεις του Υπουργείου Υγείας.

* Εφημερίδα Κυβερνήσεως της Κυπριακής Δημοκρατίας, 18/03/1983, αρ. φ. 525

ΟΡΓΑΝΟΓΡΑΜΜΑ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟΥ



* Εφημερίδα Κυβερνήσεως της Κυπριακής Δημοκρατίας, 18/03/1983, αρ. φ. 525

ΚΕΦΑΛΑΙΟ 2

Κτιριακή Χωροκατανομή Κατανουή

2.1 ΥΠΟΓΕΙΟ

ΗΛΕΚΤΡΟΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ

- Γραφείο Υπεύθυνου Τεχνικού
- Γραφείο Επιστάτη Ηλεκτρολογίας και Ιατρικών Μηχανημάτων
- Γραφείο Επιστάτη Μηχανολογίας
- Εργαστήριο Ιατρικών Μηχανημάτων
- Εργαστήριο Ηλεκτρολογίας
- Εργαστήριο Μηχανολογίας
- Μηχανοστάσιο / Βάρδια Η.Μ.Υ

ΑΙΜΟΛΗΨΙΑ

ΔΗΜΟΣΙΑ ΕΡΓΑ

- Γραφείο Επιστάτη

ΦΥΣΙΟΘΕΡΑΠΕΥΤΗΡΙΟ

- Γραφείο Υπεύθυνης Φυσιοθεραπεύτριας
- Δωμάτιο Φυσιοθεραπείας 1
- Δωμάτιο Φυσιοθεραπείας 2
- Δωμάτιο Φυσιοθεραπείας 3
- Δωμάτιο Φυσιοθεραπείας 4

ΛΟΓΟΘΕΡΑΠΕΥΤΗΡΙΟ

- Γραφείο 1
- Γραφείο 2 (ισόγειο) Λογοπαθολόγος

ΠΑΙΔΟΨΥΧΙΑΤΡΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

- Γραφείο Υπεύθυνης Παιδοψυχιάτρου
- Γραφείο Παιδοψυχιάτρου
- Γραφείο Παιδοψυχιάτρου 2
- Γραφείο Κλινικής Ψυχολόγου
- Γραφείο Νοσηλ. Λειτουργιών
- Γραφείο Ανώτ. Νοσήλ. Λειτουργού
- Αρχείο

ΚΕΝΤΡΟ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΜΗΤΡΟΤΗΤΑΣ ΚΑΙ ΠΑΙΔΙΟΥ

- Γραφείο Πρώτης Λειτουργού Επισκεπ. Υγείας
- Εξεταστήριο Επισκεπτών Υγείας 1
- Εξεταστήριο Επισκεπτών Υγείας 2
- Εξεταστήριο Επισκεπτών Υγείας 3

ΔΩΜΑΤΙΟ ΤΗΛΕΦΩΝΗΤΩΝ

ΝΕΚΡΟΤΟΜΕΙΟ

ΥΠΟΓΕΙΟ ΙΑΤΡΙΚΟ ΑΡΧΕΙΟ

Ε.Ε.Ι.Ε.Σ.Ε.Ι.Ο.

ΔΙΟΙΚΗΣΗ

- Πρώτος Ιατρικός Λειτουργός
- Προϊσταμένη Νοσηλ. Λειτουργός
- Πρώτοι Νοσηλ. Λειτουργοί
- Γραμματειακός Λειτουργός
- Λογιστικός Λειτουργός
- Αίθουσα Συνεδριάσεων και Βιβλιοθήκη
- Διοικητικό Αρχείο
- Δωμάτιο Τηλεομοιότυπου
- Δακτυλογράφοι
- Οδηγοί

ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ – ΥΠΟΔΟΧΗ

ΤΗΛΕΦΩΝΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ

- Τηλέφωνο Έκτακτης Ανάγκης (Paging System)

ΙΑΤΡΙΚΟ ΑΡΧΕΙΟ

- Εγγραφές Εξωτερικών Ασθενών
- Εγγραφές Εσωτερικών Ασθενών
- Δωμάτιο Ηλεκτρονικού Υπολογιστή

ΤΑΜΕΙΟ

- Επιστάτρια Ωρομίσθιου Κυβερνητικού Προσωπικού
- Επιστάτρια Καθαριστριών
- Ασφάλεια

- Πληροφορίες / ραντεβού
- Μικρό Χειρουργείο
- Ιατρείο Αν. Ειδικού Γυναικολόγου
- Ιατρείο Μαιευτήρα 1
- Ιατρείο Μαιευτήρα 2
- Ιατρείο Μαιευτήρα 3
- Ιατρείο Γυναικολόγου 4
- Ιατρείο Γυναικολόγου 5
- Ιατρείο Γυναικολόγου 6
- Ιατρείο Γυναικολόγου 7
- Γραφείο Ανώτατου Νοσηλ. Λειτουργού
- Εγγραφές Τεστ Παπανικολάου

ΕΞΩΤΕΡΙΚΑ ΙΑΤΡΕΙΑ ΠΑΙΔΩΝ

- Πληροφορίες / Υποδοχή
- Ιατρείο Παιδιάτρου
- Ιατρείο Ενδοκρινολογίας
- Γραφείο Διαιτολόγου
- Γραφείο Ανώτατης Νοσηλ. Λειτουργού
- Ιατρείο Άκρας Χειρός
- Ιατρείο Πλαστικής Χειρουργικής 1
- Ιατρείο Πλαστικής Χειρουργικής 2
- Ιατρείο Παιδιάτρου 3
- Ιατρείο Παιδιάτρου 4
- Ιατρείο Παιδοχειρουργικής / Follow up
- Δωμάτιο Θεραπείας – Αλλαγών
- Γραφείο Ορθοπδικού

- Ιατρείο Παιδονευρολογίας
- Γραφείο Νοσηλεύτριας
- Ιατρείο Παιδοπνευμολογίας
- Ιατρείο Γενετικής
- Κουζίνα

ΑΚΤΙΝΟΛΟΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ

- Εγγραφές Ραντεβού
- Γραφείο Υπεύθυνης Ακτινογράφου
- Γραφείο Ακτινολόγου
- Βάση Προσωπικού
- Δωμάτιο Υπερήχων 1
- Δωμάτιο Υπερήχων 2
- Κουζίνα
- Γραφείο Κοινωνικής Λειτουργού

ΤΜΗΜΑ ΠΡΟΓΕΝΝΕΤΙΚΗΣ ΔΙΑΓΝΩΣΗΣ ΚΑΙ ΕΜΒΡΥΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ

- Γραφείο
- Υποδοχή
- Δωμάτιο Υπερήχων 1
- Δωμάτιο Υπερήχων 2
- Γραφείο Ανώτατης Νοσηλ. Λειτουργού

ΧΕΙΡΟΥΡΓΕΙΟ

- Υποδοχή
- Γραφείο Ανωτ. Νοσηλ. Λειτουργού
- Γραφείο Ιατρών
- Γραφείο Ανωτ. Ειδικού Αναισθησιολογίας

- Γραφείο Αναισθησιολογών

- Δωμάτιο Ανάνηψης

- Κουζίνα

ΦΑΡΜΑΚΕΙΟ

- Γραφείο Ανώτερου Φαρμακοποιού

- Φαρμακείο 1

- Φαρμακείο 2

- Αποθήκη Φαρμακείου

ΤΜΗΜΑ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΣΗΣ

- Γραφείο

- Βάση Προσωπικού

ΑΚΟΥΟΛΟΓΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ

- Γραφείο Διευθυντή ΩΡΛ Κλινικής

- Ιατρείο ΩΡΛ

ΤΡΑΠΕΖΑΡΙΑ ΠΡΟΣΩΠΙΚΟΥ

ΚΟΥΖΙΝΑ

- Γραφείο υπεύθυνου κουζίνας

- Γραφείο Οικονόμου

ΑΠΟΘΗΚΗ ΙΜΑΤΙΣΜΟΥ

ΑΠΟΘΗΚΗ ΕΦΟΔΙΑΣΜΟΥ

- Αποθηκάριος

ΧΗΜΕΙΟ

- Υποδοχή
- Γραφείο / Μικροβιολογία / Ιολογία
- Τράπεζα Αίματος
- Αιματολογία
- Κυτταρογενετική
- Βιοχημεία
- Τμήμα Ιογενών Παθήσεων

ΑΙΜΟΛΗΨΙΑ

ΑΝΕΛΚΥΣΤΗΡΕΣ

- Χειρουργείου
- Μεσαίος
- Δεξιός

2.3 1^{ος} ΟΡΟΦΟΣ

ΥΠΟΔΟΧΗ 1^{ου} ΟΡΟΦΟΥ

ΜΑΙΕΥΤΙΚΟΣ ΘΑΛΑΜΟΣ 1

- Γραφείο Ανώτατου Νοσηλ. Λειτουργού
- Βάση Προσωπικού
- Αίθουσα Νεογνών 1

ΜΑΙΕΥΤΙΚΟΣ ΘΑΛΑΜΟΣ 2

- Γραφείο Ανώτατου Νοσηλ. Λειτουργού

- Βάση Προσωπικού
- Αίθουσα Νεογνών 2

ΑΙΜΑΤΟΛΟΓΙΚΟΣ ΘΑΛΑΜΟΣ

- Γραφείο Ανώτατου Νοσηλευτικού Λειτουργού
- Βάση Προσωπικού
- Γραφείο Ειδικού Αιματολόγου
- Γραφείο Αιματολόγου
- Δωμάτιο Απομόνωσης
- Δωμάτιο Ημερήσιας Φροντίδας

ΟΦΘΑΛΜΟΛΟΓΙΚΟΣ ΘΑΛΑΜΟΣ

- Γραφείο Ανώτατου Νοσηλ. Λειτουργού
- Βάση Προσωπικού
- Γραφείο Διευθυντή Οφθαλμολογικής Κλινικής
- Γραφείο Οφθαλμιάτρων
- Internet

ΓΡΑΦΕΙΑ 1^{ου} ΟΡΟΦΟΥ

- Γραφείο Διευθυντή Γυναικολογικής Κλινικής
- Ιατρείο Γυναικολογικής Ογκολογίας
- Γραφείο Α.Ν.Λ Νυκτερινή / Κλινική Εκπαιδευτών
- Γραφείο Γυναικολόγων 1
- Γραφείο Γυναικολόγων 2
- Επί καθηκοντι Γυναικολόγος
- Επί καθηκοντι ειδικευόμενος
- Αίθουσα Διαλέξεων

ΤΜΗΜΑ ΤΟΚΕΤΩΝ

- Γραφείο Ανώτ. Νοσηλ. Λειτουργού
- Βάση Προσωπικού
- Γραφείο
- Γραμματέας
- Αίθουσα Παραλαβής
- Πρώτο Στάδιο Τοκετού
- Κουζίνα
- Γραφείο Μαιευτήρων Ιατρών

ΚΟΛΠΟΣΚΟΠΗΣΕΙΣ

- Αίθουσα Κολποσκοπήσεων & Λείζερ
- Ιατρείο

ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΙΚΟΣ ΘΑΛΑΜΟΣ

- Γραφείο Ανώτατης Νοσηλ. Λειτουργού
- Βάση Προσωπικού

2.4 2^{ος} ΟΡΟΦΟΣ

ΥΠΟΔΟΧΗ 2^{ου} ΟΡΟΦΟΥ

- Υποδοχή
- Γραφείο Ιατρών

ΠΑΙΔΟΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΟΣ ΘΑΛΑΜΟΣ

- Γραφείο Νοσηλ. Λειτουργού

- Βάση Προσωπικού

- Γραφείο Ιατρών

ΠΑΙΔΙΑΤΡΙΚΟΣ ΘΑΛΑΜΟΣ II

- Γραφείο Ανώτ. Νοσηλ. Λειτουργού

- Βάση Προσωπικού

- Αίθουσα συνεδριάσεων

ΠΑΙΔΟΓΚΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

- Γραφείο Ανώτ. Νοσηλ. Λειτουργού

- Βάση Προσωπικού

ΩΤΟΡΙΝΟΛΑΡΥΓΓΟΛΟΓΙΚΟΣ ΘΑΛΑΜΟΣ

- Γραφείο Ανώτ. Νοσηλ. Λειτουργού

- Βάση Προσωπικού

ΠΑΙΔΟΚΑΡΔΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΟΣ ΘΑΛΑΜΟΣ

- Γραφείο Π.Ν.Λ

- Βάση Προσωπικού / Εντατικής Παίδων

- HOT LINE

ΙΑΤΡΕΙΑ ΠΑΙΔΟΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΑΣ

- Υποδοχή (ECHO TEST)

- Γραφείο Ιατρών Εντατικής Παίδων

ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΠΑΡΕΝΤΕΡΙΚΗΣ ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ

ΓΡΑΦΕΙΑ 2^{ου} ΟΡΟΦΟΥ

- Αίθουσα διαλέξεων 2^{ου} ορόφου
- Γραφείο ΩΡΛ
- Επί καθήκοντι Παιδοχειρουργός
- Επί καθήκοντι Παιδίατρος
- Επί καθήκοντι Ειδικευόμενος Παιδίατρος

ΣΧΟΛΕΙΟ

ΜΟΝΑΔΑ ΕΝΤΑΤΙΚΗΣ ΝΟΣΗΛΕΙΑΣ ΝΕΟΓΝΩΝ

- Γραφείο Ανώτ. Νοσηλ. Λειτουργού
- Βάση Προσωπικού 1
- Βάση Προσωπικού 2
- Γραφείο Επιμελητή Νεογνολογίας

ΘΕΡΜΗ ΓΡΑΜΜΗ Μ.Ε.Ν.Ν

ΓΡΑΦΕΙΟ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗΣ ΣΧΟΛΗΣ

- Δωμάτιο Φωτοθεραπείας

2.5 ΚΤΙΡΙΟ ΜΕΣΟΓΕΙΑΚΗΣ ΑΝΑΙΜΙΑΣ

ΚΕΝΤΡΟ ΜΕΣΟΓΕΙΑΚΗΣ ΑΝΑΙΜΙΑΣ

- Γραφείο Ανώτ. Νοσηλ. Λειτουργού
- Βάση Προσωπικού
- Γραφείο Διευθυντή Παιδιατρικής Κλινικής
- Γραμματέας Θαλασσαιμίας

ΔΙΑΒΗΤΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

- Εργαστήριο
- Ανοσολογίας / Ανοσογενετικής

ΤΡΑΠΕΖΑ ΑΙΜΑΤΟΣ

ΧΗΜΕΙΟ ΜΕΣΟΓΕΙΑΚΗΣ ΑΝΑΙΜΙΑΣ

- Εργαστήριο Μεσογ. Αναιμίας
- Γραφείο Λειτουργού Θαλασσαιμίας

ΚΕΝΤΡΟ ΜΕΤΑΔΟΤΙΚΩΝ ΝΟΣΗΜΑΤΩΝ

- Υποδοχή
- Γραφείο Ανώτ. Νοσηλ. Λειτουργού
- Γραφείο Ιογενών Παθήσεων
- Εργαστήριο Αιματολογίας
- Εργαστήριο Φύλαξης Μυελού

ΠΑΙΔΟΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΙΑ

- Γραφείο Ιατρών
- Ραντεβού Παιδοενδοκρινολογίας

* ΙΔΙΑ ΕΡΕΥΝΑ

ΚΕΦΑΛΑΙΟ 3

ΑΝΑΛΥΣΗ ΤΜΗΜΑΤΩΝ ΤΟΥ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟΥ

ΑΡΧΙΕΠΙΣΚΟΠΟΣ ΜΑΚΑΡΙΟΣ ΙΙΙ

3.1 Ενδοκρινολογία

Η λειτουργία του Ενδοκρινολογικού Τμήματος, καλύπτει τους ακόλουθους τομείς:

- Εξέταση και παρακολούθηση εξωτερικών ασθενών με ενδοκρινολογικά προβλήματα που από γιατρούς του Κυβερνητικού και του ιδιωτικού τομέα.
- Παρακολούθηση εσωτερικών ασθενών με ενδοκρινολογικά προβλήματα και διαβήτη κυήσεως.
- Παρακολούθηση ασθενών με μεσογειακή αναιμία.
- Κλινική υπογονιμότητας.
- Κλινική εμμηνόπαυσης και οστεοπόρωσης.

Κατά το 2001 εξετάστηκαν 7,758 περιστατικά στα εξωτερικά ιατρεία, 400 στην κλινική υπογονιμότητας και 2000 στην κλινική εμμηνόπαυσης και οστεοπόρωσης. Ο αριθμός των εσωτερικών ασθενών που ήταν υπό παρακολούθηση στο Νοσοκομείο Αρχιεπισκόπου Μακαρίου ΙΙΙ κατά το 2001 ανερχόταν στους 100 και στο Γενικό Νοσοκομείο Λευκωσίας στους 50.

3.2 Αιματολογία

Τα Αιματολογικά Τμήματα που λειτουργούν στο NAM III, παρέχουν φροντίδα σε ενήλικες που υποφέρουν από αιματολογικές παθήσεις. Το Αιματολογικό Τμήμα του NAM III διαθέτει δωμάτιο εξοπλισμένο με Laminar Flow System.

Οι δραστηριότητες των Αιματολογικών Τμημάτων περιλαμβάνουν:

- Πλασμαφαίρεση και ανοσοθεραπεία σε συνεργασία με την Τράπεζα Αίματος.
- Παροχή συμβουλών σε κυβερνητικούς και ιδιώτες γιατρούς.
- Παρακολούθηση ασθενών που υποβλήθηκαν σε μεταμόσχευση μυελού σε κέντρα του εξωτερικού και στην Κύπρο.
- Εκτέλεση και αξιολόγηση όλων των μυελογραμμάτων και οστεομυελικών βιοψιών.
- Λειτουργία εξωτερικών ιατρείων.
- Παρακολούθηση ασθενών με αιματολογικά προβλήματα.
- Εκπαίδευση νοσοκόμων και εκπαιδευόμενων γιατρών.

Στο NAM III διενεργούνται επίσης:

- Αυτόλογες μεταμοσχεύσεις Μυελού των Οστών και
- Συλλογή αρχηγόνων κυττάρων με διαχωριστή κυττάρων.

ΠΙΝΑΚΑΣ 1: ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΕΣ ΑΙΜΑΤΟΛΟΓΙΚΟΥ ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΤΟΥ ΝΑΜ ΙΙΙ

ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΕΣ ΑΙΜΑΤΟΛΟΓΙΚΟΥ ΤΜΗΜΑΤΟΣ	ΝΑΜ ΙΙΙ
ΕΠΙΣΚΕΨΗ ΣΤΑ ΕΞΩΤΕΡΙΚΑ ΙΑΤΡΕΙΑ	4829
ΕΙΣΑΓΩΓΕΣ ΑΣΘΕΝΩΝ	μ.δ
ΕΙΔΙΚΕΣ ΕΞΕΤΑΣΕΙΣ/ΕΠΕΜΒΑΣΕΙΣ	
Οστεομυελικές παρακεντήσεις	550
Οστεομυελικές βιοψίες	345
Αυτόλογες μεταμοσχεύσεις μυελού των οστών	13
Λήψεις αρχεγόνων κυττάρων	26
Συλλογή αρχεγόνων κύτταρων	10
Μελέτη περιφερειακών παρασκευασμάτων αίματος	μ.δ
ΣΥΝΟΛΟ	5773

3.3 Νεφρολογία

Το Τμήμα Νεφρολογίας που λειτουργεί διαθέτει Μονάδα Αιμοκάθαρσης, Μονάδα Περιτοναϊκής Κάθαρσης, Νεφρολογικό Θάλαμο και Εξωτερικά Ιατρεία.

Οι βασικές λειτουργίες των Τμημάτων είναι:

- Αντιμετώπιση χρόνιας και οξείας νεφρικής ανεπάρκειας, που γίνεται είτε με αιμοκάθαρση είτε με περιτοναϊκή κάθαρση.
- Εξέταση και παρακολούθηση ασθενών που έχουν νεφρολογικό πρόβλημα από ασθενείς όπως: νεφρωτικό σύνδρομο, σακχαρώδη διαβήτη, υπέρταση, κολλαγνώσεις, νεφρολιθίαση, καρδιακά νοσήματα, συγγενείς παθήσεις των νεφρών και άλλα.
- Διενέργεια βιοψιών και αγγειογραφιών νεφρών.
- Προετοιμασία των ασθενών στους οποίους γίνεται μεταμόσχευση νεφρού στο «Παρασκευαίδειο» Μεταμοσχευτικό Κέντρο.
- Υπηρεσία πλασμαφαίρεσης.

3.4 Διαβητολογία

Οι κλινικές διαβητολογίας στελεχώνονται από διαβητολόγους ή παθολόγους με εξειδίκευση στον τομέα αυτό. Επίσης λειτουργεί κλινική διαβητολογίας για παιδιά, με παιδοενδοκρινολόγο, που εξετάζει στο NAM III και στο Νοσοκομείο Λάρνακας. Κλινικές διαβητολογίας για παιδιά λειτουργούν και στα Νοσοκομεία Λεμεσού και Πάφου, από παιδίατρους με εξειδίκευση στη διαβητολογία.

3.5 Παιδιατρική

Το Παιδιατρικό – Παθολογικό Τμήμα στο NAM III είναι το κυρίως Τμήμα της Παιδιατρικής με 24 κλίνες, στο οποίο νοσηλεύονται παιδιά από ηλικίας 15 ημερών μέχρι και έφηβοι. Είναι Τμήμα αναφοράς τριτοβάθμιας περίθαλψης για τα Παιδιατρικά Τμήματα των άλλων Νοσοκομείων. Παραπέμπονται σ' αυτό επίσης για περίθαλψη παιδιά από τις Βρετανικές Βάσεις, τις κατεχόμενες περιοχές και όλες τις ιδιωτικές κλινικές. Στο NAM III λειτουργούν επίσης κλινικές για τις πιο κάτω υποειδικότητες:

- Παιδοκαρδιολογία
- Νεογνολογία
- Παιδοενδοκρινολογία
- Παιδογκολογία / Παιδοαιματολογία
- Παιδονευρολογία
- Παιδοπνευμολογία
- Παιδονεφρολογία

ΣΤΟ ΝΑΜΙ ΙΙΙ ΟΙ ΕΣΩΤΕΡΙΚΟΙ ΑΣΘΕΝΕΙΣ ΤΗΣ ΠΑΙΣΟΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΑΣ, ΤΗΣ ΠΑΙΔΟΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΤΗΣ ΠΑΙΔΟΝΕΥΡΟΛΟΓΙΑΣ ΝΟΣΗΛΕΥΟΝΤΑΙ ΣΤΟ ΓΕΝΙΚΟ ΘΆΛΑΜΟ ΤΗΣ ΠΑΙΔΙΑΤΡΙΚΉΣ, ΕΝΉ ΓΙΑ ΤΗ ΝΕΟΓΝΟΛΟΓΙΑ ΚΑΙ ΠΑΙΔΟΓΚΟΛΟΓΙΑ ΥΠΆΡΧΟΥΝ ΞΕΧΩΡΙΣΤΉ ΘΆΛΑΜΟΙ. ΚΑΤΆ ΤΟ 2001 ΉΓΙΝΑΝ 1785 ΕΙΣΑΓΩΓΉΣ ΣΤΟ ΠΑΙΔΙΑΤΡΙΚΉ ΤΜΉΜΑ ΤΟΥ ΝΑΜ ΙΙΙ.

Οι παρεχόμενες από τα Τμήματα Παιδιατρικής υπηρεσίες περιλαμβάνουν:

- Παρακολούθηση ασθενών στα εξωτερικά ιατρεία.
- Παρακολούθηση εσωτερικών ασθενών.
- Περίθαλψη επειγόντων περιστατικών στα Τμήματα Ατυχημάτων και Επειγόντων Περιστατικών.
- Παρακολούθηση νεογνών στο μαιευτήριο.
- Συμμετοχή στο χειρουργείο για τοκετούς με καισαρική τομή και άλλες δύσκολες μαιευτικές επεμβάσεις.
- Σχολιατρική.

3.5.1 (α) Παιδοκαρδιολογία

Η Παιδοκαρδιολογική Κλινική λειτουργεί από το 1980. Η λειτουργία της κλινικής αναβαθμίζεται σταδιακά με την εισαγωγή νέων μεθόδων διάγνωσης και θεραπείας και την αγορά εξοπλισμού. Το 1986 έγιναν οι πρώτοι καθετηριασμοί καρδιάς σε παιδιά, το 1987 οι πρώτοι θεραπευτικοί καθετηριασμοί, το 1990 άρχισε η χρήση έγχρωμου υπερηχοκαρδιογράφου και κατά τα επτά τελευταία χρόνια γίνεται προγεννητικός έλεγχος για καρδιοπάθεια στο έμβρυο σε εγκυμοσύνες ψηλού κινδύνου. Γίνονται συνολικά περί τις 200 εξετάσεις εγκύων το χρόνο.

Στην κλινική γίνεται η παρακολούθηση εσωτερικών περιστατικών και κάλυψη για επείγοντα περιστατικά, που παραπέμπονται από όλες τις επαρχίες. Το 2001 έγιναν περίπου 5000 επισκέψεις εξωτερικών ασθενών, στις πλείστες των οποίων έγινε

υπεριχοκυρτωγραφική εξέταση. Συνεχίστηκε, πάνω σε εβδομαδιαία βάση, η λειτουργία της κλινικής για τις υπερλιπιδαιμίες. Το 2001 στάληκαν 44 περιστατικά για καρδιοχειρουργικές επεμβάσεις, κυρίως στο Ηνωμένο Βασίλειο.

3.5.2 (β) Νεογνολογία

Στον τομέα της νεογνολογίας παρέχονται υπηρεσίες σε επίπεδα ενδιάμεσης νοσηλείας (επίπεδα I και II) και εντατικής νοσηλείας (επίπεδο III). Στο NAM III Λευκωσίας όπου λειτουργεί Μονάδα Εντατικής Νοσηλείας Νεογνών – Πρόωρων (Μ.Ε.Ν.Ν.), αντιμετωπίζονται περιστατικά και στα τρία επίπεδα νοσηλείας. Η Μ.Ε.Ν.Ν. λειτουργεί οργανωμένα στο NAM III από το 1985 και διαθέτει 21 κλίνες. Κατά το 2001 νοσηλεύτηκαν στο NAM III 494 νεογέννητα. Τα 130 χρειάστηκαν μηχανική υποστήριξη με αναπνευστήρα, ενώ στα 160 χορηγήθηκε παρεντερική διατροφή για 10 – 50 ημέρες.

3.5.3 (γ) Παιδονευρολογία

Η Κλινική Παιδιατρικής Νευρολογίας, που λειτουργεί στο NAM III στη Λευκωσία, είναι η μοναδική στην Κύπρο και αποτελεί κέντρο αναφοράς δευτεροβάθμιας και τριτοβάθμιας ιατρικής για τις νευρολογικές διαταραχές και παθήσεις στα παιδιά και εφήβους. Τα περιστατικά παραπέμπονται από Κυβερνητικούς και Ιδιώτες γιατρούς. Γίνεται κλινική αξιολόγηση, διαγνωστική διερεύνηση, αντιμετώπιση και μακροχρόνια παρακολούθηση νεογνών, βρεφών, παιδιών και εφήβων με νευρολογικές διαταραχές και παθήσεις όπως:

- Επιληψία
- Εγκεφαλική παράλυση
- Ψυχοκινητική καθυστέρηση – νοητική καθυστέρηση
- Καθυστέρηση λόγου
- Αυτισμό
- Κεφαλαλγίες

- Πρωτογενείς διαταραχές
- Νευρομυϊκές διαταραχές (μυοπάθειες, νευροπάθειες – οξείες/χρόνιες/υποτροπιάζουσες και επίκτητες/κληρονομικές)
- Νευροεκφυλιστικές διαταραχές (π.χ. Batten's Disease)
- Αταξία – οξεία και χρόνια
- Οξείες μη τραυματικές εγκεφαλοπάθειες
- Νευροδερματικά σύνδρομα (νευρωίνωμάτωση, οζώδη σκλήρυνση, υπομελάνωση Itto)
- Κρανιοεγκεφαλικές κακώσεις
- Stroke (εγκεφαλικά επεισόδια στα παιδιά)
- Μεταφορικά νοσήματα
- Δυσμορφικά ή γενετικά σύνδρομα που συνοδεύονται με νοητική υστέρηση ή/και επιληψία
- Διαταραχές κινητικότητας/βάδισης (δυστονία, χορειοθέτωση, tics)
- Αισθητηριακές διαταραχές όρασης και ακοής
- Υδροκεφαλίες
- Όγκους εγκεφάλου
- Νευρολογικές εκδηλώσεις πολυσυστηματικών νοσημάτων ή νευρολογικές επιπλοκές ανωμαλιών άλλων συστημάτων

Λειτουργεί επίσης Κλινική Μεταβολικών Νοσημάτων, Κλινική Εγκεφαλικής Παράλυσης και Κλινική Επιληψίας.

3.5.4 (δ) Παιδοπνευμολογική Κλινική

Στο NAM III λειτουργεί ειδικό εξωτερικό παιδοπνευμολογικό ιατρείο.

Παρακολουθούνται παιδιά από όλη την Κύπρο με χρόνια άσθμα, βρογχεκτασίες,

γενετικά συνδρομα με αναπνευστικά προβλήματα, χρόνιες εισροφησεις, ανοσοανεπάρκειες κλπ. Κάθε Παρασκευή λειτουργεί ειδική κλινική για ασθενείς (ενήλικους και παιδιά) με ινοκυστική νόσο.

Για τον έλεγχο του αναπνευστικού συστήματος γίνονται σπιρομετρίες, μελέτες ύπνου για άπνοιες, 24ώρη φορητή πεχαμετρία και βρογχοσκοπήσεις με εύκαμπτο βρογχοσκόπιο.

Στο NAM III γίνονται επίσης δερματικές δοκιμασίες σε 6 αεροαλλεργιογόνα, μετρήσεις ρινικού μονοξειδίου του αζώτου και βιοψίες κροσσώτου αναπνευστικού επιθηλίου.

3.5.5 (ε) Παιδοενδοκρινολογική Κλινική

Η Παιδοενδοκρινολογική Κλινική καλύπτει ασθενείς από όλη την Κύπρο.

Στην Κλινική παρέχονται οι ακόλουθες υπηρεσίες:

- Εξωτερικά ιατρεία με ραντεβού, τέσσερις φορές την εβδομάδα.
- Νοσηλεία περιστατικών στον Παιδιατρικό Θάλαμο.
- Κλινική λιπιδίων, μια φορά σε συνεργασία με την Παιδοκαρδιολογική Κλινική.
- Δοκιμασίες διέγερσης των ενδοκρινών αδένων, τέσσερις φορές την εβδομάδα.
- Μια επίσκεψη κάθε τρεις μήνες στα Κέντρα Θαλασσαιμίας των επαρχιών Λεμεσού και Λάρνακας για ενδοκρινολογική παρακολούθηση των θαλασσαιμικών.
- Μια επίσκεψη κάθε δύο μήνες στο Κέντρο Πρόληψης Πνευματικής Καθυστέρησης στη Λεμεσό για επίβλεψη του Ανιχνευτικού Προγράμματος των νεογνών και παρακολούθηση παιδιών με Συγγενή Υποθυροειδισμό από τις επαρχίες Λεμεσού και Πάφου.
- Μια επίσκεψη το μήνα στο Ινστιτούτο Νευρολογίας και Γενετικής για κλινική εκτίμηση επιλεγμένων περιστατικών, καθώς και συντονισμό των ερευνητικών προγραμμάτων.
- Κάθε Τετάρτη λειτουργεί Κλινική Διαβητολογίας για παιδιά και εφήβους.

στην κλινική γίνεται παρακολούθηση βρεφών, παισίων και εφηβών με τα ακόλουθα προβλήματα:

Ανάπτυξης:

- Χαμηλό ανάστημα.
- Παχυσαρκία

Εφηβείας:

- Καθυστέρηση εφηβείας.
- Αμφίβολα γεννητικά όργανα.
- Υπογοναδισμός.
- Πρώιμη εφηβεία.

Θυροειδούς:

- Συγγενής υποθυρεοειδισμός.
- Επίκτητος υποθυρεοειδισμός.
- Υπερθυρεοειδισμός.
- Βρογχοκήλη.

Σακχαρώδη Διαβήτη Τύπου 1

Επινεφριδιακές Διαταραχές:

- Συγγενής υπερπλασία επινεφριδίων.
- Ανεπάρκεια Επινεκριδίων

Χρωμοσωμιακές ανωμαλίες και Σύνδρομα, σε συνεργασία με την Κλινική Γενετικών Παθήσεων.

Μεταβολικά νοσήματα σε συνεργασία με την Παιδονευρολογική Κλινική.

Ενδοκρινολογικές παθήσεις σε θαλασσαιμικούς.

3.5.6 (στ) Παιδογκολογία – παιδοαιματολογία

Κλινική Παιδογκολογίας – Παιδοαιματολογίας είναι το μοναδικό στην Κύπρο κέντρο εξειδικευμένης τριτοβάθμιας περίθαλψης για τα παιδιά και εφήβους που πάσχουν από κακοήθεις νόσους, συμπαγείς όγκους και λευχαιμίες.

Στην κλινική αυτή γίνεται διαγνωστική διερεύνηση, αντιμετώπιση και μακροχρόνια παρακολούθηση παιδιών και εφήβων που παρουσιάζουν κακοήθη ή καλοήθη ογκολογικά ή αιματολογικά προβλήματα.

Η κλινική στεγάζεται σε αυτόνομο ξεχωριστό θάλαμο. Διαθέτει 12 κλίνες για εσωτερικούς ασθενείς και 3 κλίνες για τη μονάδα ημερήσιας φροντίδας. Επιπλέον, η κλινική διαθέτει εξειδικευμένο εργαστήριο Αιματολογίας, το οποίο εκτελεί διαγνωστικό και ερευνητικό έργο.

Τα περιστατικά που αντιμετωπίζονται στην Παιδογκολογική – Παιδοαιματολογική Κλινική είναι οξείες λεμφοβλαστικές λευχαιμίες (40%), οξείες μυελοβλαστικές λευχαιμίες, εγκεφαλικοί όγκοι (25%), λεμφώματα τύπου Hodgkin's και μη Hodgkin's (10%, σαρκώματα, νευροβλαστώματα, πρωτοπαθείς νευροεκτοδερμικοί όγκοι, όγκοι τύπου Ewing's, οστεοσαρκώματα, μελανώματα, όγκοι ήπατος, ιστιοκυτώσεις και άλλες σπανιότερες κακοήθεις νόσοι των παιδιών και εφήβων.

Στην Κλινική παραπέμπονται και αντιμετωπίζονται και άλλα Παιδοαιματολογίας, όπως μυελοδυσπλασίες, απλαστικές αναιμίες, αυτοάνουσες αιμολυτικές αναιμίες, θρομβοπενίες, ουδετεροπενίες, σύνδρομο Blackfan – Diamond και σοβαρές

οισιτροπενικές αναιμιές. Παραπεμπονται επίσης και περιστατικά καλοηθων συμπαγών όγκων.

Στην Κλινική γίνονται και αυτόλογες μεταμοσχεύσεις μυελού των οστών σε παιδιά, για τα οποία υπάρχει ένδειξη, με τη χρήση περιφερικών αρχέγονων πολυδύναμων κυττάρων.

Επίσης στην Κλινική έχει δημιουργηθεί αρχείο στο οποίο καταγράφονται και μελετώνται τα επιδημιολογικά χαρακτηριστικά του παιδικού καρκίνου στην Κύπρο.



3.5.7 (ζ) Παιδονεφρολογία

Η Κλινική Παιδονεφρολογίας άρχισε τη λειτουργία της τον Ιανουάριο του 2001 και είναι η μοναδική στην Κύπρο. Παρακολουθούνται παιδιά με απλά ή σύνθετα

νεφρολογικά προβλήματα, η πλειοψηφία των οποίων αφορά κυρίως συγγενείς ανωμαλίες ουροποιητικού. Παρακολουθούνται επίσης παιδιά με νεφρωτικό σύνδρομο, σπειροματονεφρίτιδες, αιματοουρία κ.α.

Κατά το 2001 εξετάστηκαν 698 παιδιά στα Εξωτερικά Ιατρεία, έγιναν 4 διαδερμικές βιοψίες νεφρού, παρακολουθήθηκαν 12 παιδιά με προτελικό στάδιο νεφρικής ανεπάρκειας και ένα με τελικό στάδιο νεφρικής ανεπάρκειας, τα οποία αντιμετωπίζονται με περιτοναϊκή κάθαρση επιτυχώς.

3.6 Κλινική Πλαστικής Χειρουργικής, Μικροχειρουργικής και Εγκαυμάτων

Η Κλινική Πλαστικής Χειρουργικής, Μικροχειρουργικής και Εγκαυμάτων έχει στη διάθεσή της οκτώ κλίνες και καλύπτει τακτικά και έκτακτα περιστατικά της ειδικότητάς της από όλη την Κύπρο λειτουργεί εξωτερικά ιατρεία τρεις φορές την εβδομάδα, χειρουργείο δύο φορές την εβδομάδα και μικρό χειρουργείο μια φορά την εβδομάδα.

Αντιμετωπίζονται περιστατικά όπως:

- Καρκίνος του δέρματος
- Μελάνωμα δέρματος
- Εγκαύματα
- Αποκατάσταση μαστού μετά από μαστεκτομή
- Συγγενείς ανωμαλίες
- Ελλείματα δέρματος και μαλακών μορίων από άλλες χειρουργικές επεμβάσεις
- Κατακλίσεις – Άτοκα έλκη
- Γιγαντομαστίες – Μεγαλομαστίες
- Κρεμμάμενες κοιλίες
- Ρινοπλαστικές

ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΕΣ	ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ	2001	2002
ΕΞΩΤΕΡΙΚΑ ΙΑΤΡΕΙΑ	ΠΛΑΣΤΙΚΗ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ	2650	3190
	ΜΙΚΡΟΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ	1814	1388
ΕΙΣΑΓΩΓΕΣ ΑΣΘΕΝΩΝ	ΠΛΑΣΤΙΚΗΣ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗΣ	226	300
	ΜΙΚΡΟΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗΣ	317	382
ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΕΣ ΕΠΕΜΒΑΣΕΙΣ	ΠΛΑΣΤΙΚΗΣ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗΣ	282	289
	ΜΙΚΡΟΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗΣ	347	420
ΕΠΕΜΒΑΣΕΙΣ ΜΙΚΡΟΥ ΧΕΙΡΟΥΡΓΕΙΟΥ		230	428
ΣΥΝΟΛΟ		5866	6397

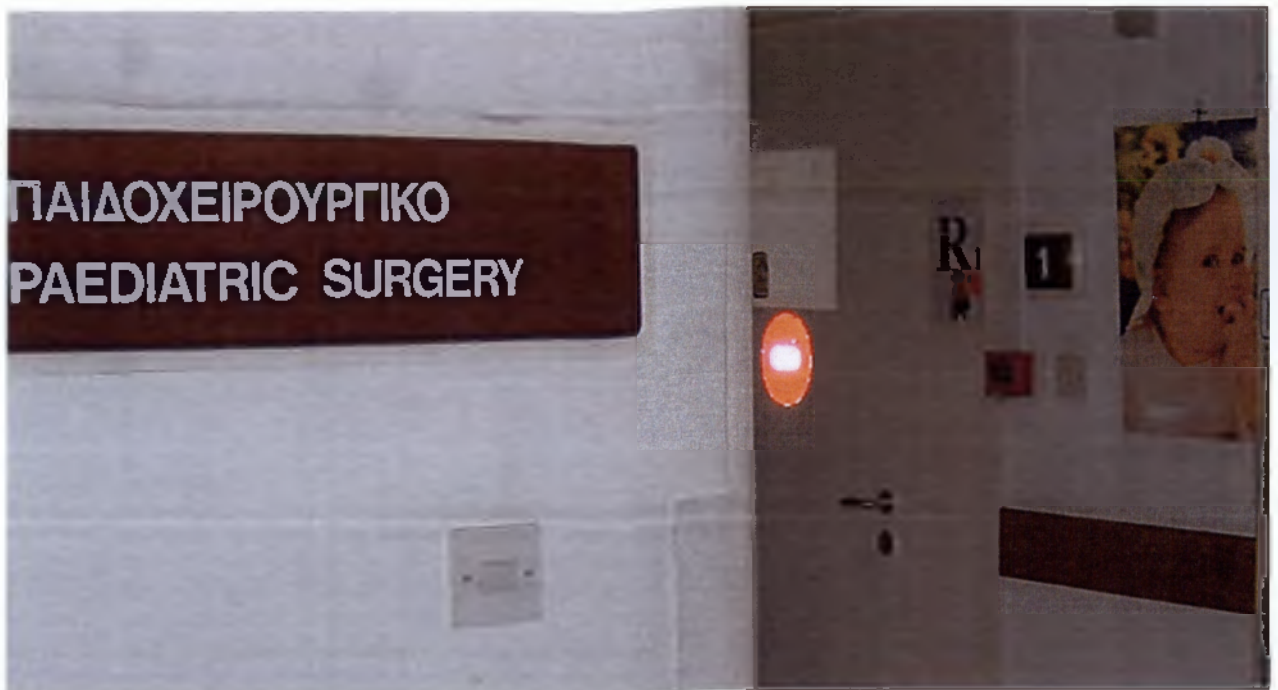
3.7 Παιδοχειρουργική

Η εξειδικευμένη αυτή νοσηλευτική μονάδα, βρίσκεται στο 2^ο όροφο της Νοτιο – ανατολικής πτέρυγας του NAM III. Έχει άπλετο φως, και μια πολύ ωραία θέα απέναντι από την είσοδο του Νοσοκομείου, με όμορφο κήπο και ένα χαρούμενο περίγυρο. Δύο κύριοι δρόμοι επιτρέπουν στα παιδιά να βλέπουν και να χαίρονται το τρελό πηγάινε – έλα, όλων των ειδών αυτοκινήτων.

Το τμήμα αυτό, έχει δημιουργηθεί και λειτουργεί από το 1987, όταν είχαν διαχωριστεί όλα τα χειρουργικά περιστατικά, από ηλικίας 15 ημερών μέχρι και 12 ετών, από το Παιδιατρικό τμήμα. Εκεί όλα τα περιστατικά παθολογικά και χειρουργικά, εστεγάζοντο κάτω από τον ίδιο χώρο, στο ίδιο νοσοκομείο και λειτουργούσε με το ίδιο σε αριθμό νοσηλευτικό προσωπικό.

σκοπός αυτού του διαχωρισμού ήταν και είναι, η καλύτερη και πιο γρήγορη εξυπηρέτηση του κοινού, αφού μ' αυτόν τον τρόπο θα αυξανόταν ο αριθμός των κλινών. Ακόμη θα μπορούσαν έτσι οι ασθενείς να αναρρώνουν γρηγορότερα και καλύτερα, απαλλαγμένοι από τους αυξημένους κινδύνους επιμολύνσεων και άλλων επιπλοκών, μέσα σ' ένα πιο καθαρό και πιο υγιεινό περιβάλλον.

Με τον τρόπο αυτό θα μπορούσε να μειωθεί κατά πολύ ο αριθμός των ημερών παραμονής τους στο Νοσοκομείο, και ο μεγάλος κατάλογος αναμονής για εγχείρηση, θα είχε σημαντική μείωση τόσο ποσοτικά όσο και χρονικά. Δηλαδή θα αυξανόταν ο αριθμός εγχειρήσεων και θα λιγόστευε ο αριθμός ασθενών για ειδοποίηση, καθώς και ο χρόνος της αναμονής τους γι' αυτό.



ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΕΣ		2002
ΕΠΙΣΚΕΨΕΙΣ ΣΤΑ ΕΞΩΤΕΡΙΚΑ ΙΑΤΡΕΙΑ		1764
ΕΙΣΑΓΩΓΕΣ	ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΕΝΕΣ	1545
	ΕΠΕΙΓΟΥΣΕΣ	604
ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΕΝΕΣ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΕΣ ΕΠΕΜΒΑΣΕΙΣ	ΓΕΝ. ΠΑΙΔΟΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗΣ	266
	ΠΕΙΔΟΥΡΟΛΟΓΙΑΣ	267
	ΠΑΙΔΟΓΚΟΛΟΓΙΑΣ	37
	ΝΕΟΓΝΙΚΗΣ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗΣ	10
ΕΠΕΙΓΟΥΣΕΣ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΕΣ ΕΠΕΜΒΑΣΕΙΣ	ΓΕΝ. ΠΑΙΔΟΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗΣ	385
	ΠΕΙΔΟΥΡΟΛΟΓΙΑΣ	268
	ΠΑΙΔΟΓΚΟΛΟΓΙΑΣ	59
	ΝΕΟΓΝΙΚΗΣ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗΣ	40
ΒΡΟΓΧΟΣΚΟΠΗΣΕΙΣ		10
ΣΥΝΟΛΟ		4284

3.8 Γυναικολογία / Μαιευτική

Στα τμήματα Γυναικολογίας και Μαιευτικής παρέχονται βασικές υπηρεσίες της γυναικολογίας και της μαιευτικής όπως:

- Εξωτερικά ιατρεία γυναικολογίας
- Εξωτερικά ιατρεία εγκύων
- Νοσηλεία εσωτερικών ασθενών
- Υπέρηχοι
- Κολποσκοπήσεις
- Τοκετοί
- Χειρουργικές επεμβάσεις

παρέχονται επίσης υπηρεσίες στον τομέα της σευτερογενούς πρόληψης, μέσω του συστηματικού ελέγχου με το τεστ Παπανικολάου στο σύνολο του γυναικείου πληθυσμού.

Οι περισσότερες εισαγωγές γυναικολογικών περιστατικών έγιναν για απόξεση και μικρότεροι αριθμοί για ολική κοιλιακή υστερεκτομή, κολπορραφή και ερευνητική λαμπαροσκόπηση.

Στο NAM III, εκτός από τις βασικές υπηρεσίες της Γυναικολογίας και Μαιευτικής προσφέρονται εξειδικευμένες υπηρεσίες Υπερήχων και Προγεννητικής Διάγνωσης, Γυναικολογικής Ογκολογίας και Κολποσκόπησης, Κλινικής υπογονιμότητας και Εξωσωματικής Γονιμοποίησης και Γυναικολογικής Ενδοσκοπικής Χειρουργικής.

(α) Μονάδα Υπερήχων και Προγεννητικής Διάγνωσης

Η Μονάδα είναι κέντρο αναφοράς για τριτοβάθμια υπερηχογραφήματα, Doppler, προγεννητική διάγνωση και θεραπεία. Στη μονάδα γίνονται χοριακές βιοψίες, αμνιοκεντήσεις και ομφαλοκεντήσεις, με στόχους:

- την προγεννητική διάγνωση κληρονομικών ασθενειών, χρωμοσωμιακών ανωμαλιών, λοιμωδών νοσημάτων, αιμολυτικής νόσου κλπ.

- Την προγεννητική θεραπεία αιμολυτικής νόσου μέσω εμβρυϊκής μετάγγισης, εκλεκτική διακοπή εγκυμοσύνης, ενδομήτρια παροχέτευση αποφρακτικής ουροθεραπείας κλπ.

(β) Μονάδα Γυναικολογικής Ογκολογίας και Κολποσκόπησης

Η Μονάδα είναι κέντρο αναφοράς για όλους τους γυναικολογικούς καρκίνους. Συνεργάζεται στενά με τους ακτινοθεραπευτές – ογκολόγους και παθολόγους του Γενικού Νοσοκομείου Λευκωσίας και του Ογκολογικού Κέντρου της Τράπεζας Κύπρου για περαιτέρω θεραπευτική και βοηθητική θεραπεία του καρκίνου. Εκτός από τις συνηθισμένες χειρουργικές επεμβάσεις γυναικολογικού καρκίνου, η Μονάδα ειδικεύεται στη ριζική υστεροεκτομή κατά Wertheim και ριζική αιδοιοεκτομή με βουβουνομηριαίο λεμφαδενικό καθαρισμό.

Άλλες εξειδικευμένες υπηρεσίες που προσφέρονται περιλαμβάνουν:

- Κολποσκόπηση με τη χρήση ειδικού μικροσκοπίου, για τη διάγνωση και θεραπεία προκαρκινικών αλλοιώσεων που εντοπίζονται στο τεστ Παπανικολάου. Κολπική θεραπεία με Αγωγή Διαθερμίας και Laser.
- Υστεροσκόπηση με τη χρήση μικροσκοπίου για τη διάγνωση διαφόρων παθήσεων της μήτρας.

(γ) Κλινική Υπογονιμότητας και Μονάδα Εξωσωματικής Γονιμοποίησης

Η Κλινική υπογονιμότητας δέχεται περιστατικά από τον Κυβερνητικό και από τον ιδιωτικό τομέα. Βασικές δραστηριότητες της είναι η διάγνωση των αιτιών της υπογονιμότητας και η θεραπεία. Πολλά από τα περιστατικά που εξετάζονται στην κλινική, έχουν ήδη υποστεί θεραπευτική αγωγή σε άλλα κέντρα.

Ο αριθμός συνεντεύξεων ζευγαριών ανέρχεται σε 15 – 20 την εβδομάδα.

Χρησιμοποιούνται όλες οι σύγχρονες μέθοδοι διάγνωσης και θεραπευτικής αγωγής. Οι μέθοδοι εξωσωματικής γονιμοποίησης IVF και GIFT έχουν χρησιμοποιηθεί με επιτυχία, αλλά όχι επί μονίμου βάσεως, λόγω βασικά της μη εγκατάστασης ακόμα

υλου του απαιτούμενου εξοπλισμού. Σε συνεργασία με το Ινστιτούτο Αναπαραγωγικής Γενετικής του Σικάγου συνεχίζεται η Προεμφυτική Διάγνωση Θαλασσαιμίας. Κατά το 2001 έγιναν 19 προσπάθειες προεμφυτευτικής με ποσοστό επιτυχίας περίπου 50%.

(δ) Γυναικολογική Ενδοσκοπική Χειρουργική

Κατά τα τελευταία έξι χρόνια γίνονται με επιτυχία λαπαροσκοπικές υστεροκτομές, ωθηκεκτομές και υστεροσκοπήσεις. Με την ενδοσκοπική χειρουργική μειώνονται οι μέρες νοσηλείας στο νοσοκομείο και οι ασθενείς αναρρώνουν ταχύτερα με ανάλογη μείωση των κόστων.

*ΠΙΝΑΚΑΣ 4: ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΕΣ ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΙΚΩΝ ΤΜΗΜΑΤΩΝ ΚΑΤΑ ΤΟ 2001 Κ' 2002

ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΕΣ	NAM III	
	2001	2002
ΕΠΙΣΚΕΨΕΙΣ ΕΞΩΤΕΡΙΚΩΝ ΙΑΤΡΙΩΝ	40,600	32,412
ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΙΚΑ:	28.65	24.984
ΕΞΩΤΕΡΙΚΑ ΙΑΤΡΕΙΑ ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΙΑΣ	15,330	13,958
ΠΑΠ-ΤΕΣΤ	6,617	5,204
ΥΠΕΡΗΧΟΓΡΑΦΗΜΑΤΑ	6,458	5,729
ΚΟΛΠΟΣΚΟΠΗΣΕΙΣ	246	93
ΜΑΙΕΥΤΙΚΑ	11,950	7,429
ΠΡΩΤΗ ΕΠΙΣΚΕΨΗ ΕΓΚΥΜΟΣΥΝΗΣ	1,773	1,083
ΕΠΑΝΕΞΕΤΑΣΗ ΕΓΚΥΩΝ	10,180	6,346
ΕΙΣΑΓΩΓΕΣ ΑΣΘΕΝΩΝ	3,168	2,637
ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΙΑ	1,577	1,395
ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΕΝΕΣ	1,106	846
ΕΠΕΙΓΟΥΣΕΣ	471	549
ΜΑΙΕΥΤΙΚΗ	1,591	1,242
ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΕΝΕΣ	0	178
ΕΠΕΙΓΟΥΣΕΣ	0	1,064
ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΕΝΕΣ ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΙΚΕΣ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΕΣ ΕΠΕΜΒΑΣΕΙΣ	1,074	904

* Ετήσια Έκθεση Στατιστικών Στοιχείων Υπουργείου Υγείας 2002, Λευκωσία – Κύπρος

ΠΙΝΑΚΑΣ 4(ΣΥΝΕΧΕΙΑ): ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΕΣ ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΙΚΩΝ ΤΜΗΜΑΤΩΝ ΚΑΤΑ ΤΟ 200

ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΕΣ	NAM III	
	2001	2002
ΕΠΕΙΓΟΥΣΕΣ ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΙΚΕΣ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΕΣ ΕΠΕΜΒΑΣΕΙΣ	285	191
ΕΠΕΙΓΟΥΣΕΣ ΜΑΙΕΥΤΙΚΕΣ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΕΣ ΕΠΕΜΒΑΣΕΙΣ	21	14
ΠΡΟΓΕΝΝΗΤΙΚΕΣ ΕΠΕΜΒΑΣΕΙΣ	519	457
ΧΟΡΙΑΚΕΣ ΒΙΟΨΙΕΣ	303	331
ΑΜΝΙΟΚΕΝΤΗΣΕΙΣ	146	79
ΟΜΦΑΛΟΚΕΝΤΗΣΕΙΣ	60	30
ΕΜΒΡΥΙΚΗ ΜΕΙΤΩΣΗ	4	11
ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ ΕΝΔΟΜΗΤΡΙΑΣ ΠΛΕΥΡΟΑΜΝΙΑΚΗΣ ΠΑΡΟΧΕΤΕΥΣΗΣ	0	0
ΠΑΡΟΧΕΤΕΥΣΗ ΕΜΒΡΥΙΚΟΥ ΑΣΚΙΤΙΚΟΥ ΥΓΡΟΥ ΕΚΧΥΣΗ ΥΓΡΟΥ ΣΤΗΝ ΑΜΝΙΑΚΗ ΚΟΙΛΟΤΗΤΑ	6	6
ΤΟΚΕΤΟΙ	1,221	1,107
ΜΕ ΚΑΙΣΑΡΙΚΗ ΤΟΜΗ	215	215
ΕΜΒΡΥΙΟΥΛΚΙΑ	31	24
ΒΕΝΤΟΥΖΑ	21	23
ΙΣΧΙΑΚΟΣ ΤΟΚΕΤΟΣ	18	6
ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΚΟΣ	936	839
ΕΞΕΙΔΙΚΕΥΜΕΝΕΣ ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ	76	81
ΚΟΛΚΟΣΚΟΠΙΚΑ LASER	26	38
ΚΟΛΚΟΣΚΟΠΙΚΕΣ ΑΓΚΥΛΕΣ ΔΙΑΘΕΡΜΙΑΣ	8	2

G.I.F.T	5	2
ΕΞΩΣΩΜΑΤΙΚΗ ΓΟΝΙΜΟΠΟΙΗΣΗ	1	1
ΥΔΡΟΥΣΤΕΡΕΟΎΠΕΡΗΧΟΓΡΑΦΗΜΑΤΑ	31	17
ΙΕΡΟΚΟΛΠΟΠΗΞΙΑ,ΛΑΠΑΡΟΣΚΟΠΙΚΗ ΣΤΗΡΙΞΗ ΘΟΛΟΥ ΚΟΛΠΟΥ	1	2
ΚΟΛΠΙΚΗ ΤΑΙΝΙΑ ΕΛΕΥΘΕΡΗΣ ΤΑΣΗΣ (Τ.Υ.Τ)	4	19

3.9 Γενετική

Η Κλινική Γενετικών Παθήσεων λειτουργεί τέσσερις ημέρες την εβδομάδα στο NAM III, μια φορά την εβδομάδα στο Ινστιτούτο Νευρολογίας και Γενετικής Κύπρου και δύο φορές τον μήνα στο Κέντρο Πρόληψης Πνευματικής Καθυστέρησης στη Λεμεσό. Στην Κλινική προσφέρονται ιατρικές και συμβουλευτικές υπηρεσίες σε παιδιά και ενήλικες που παρουσιάζουν γενετικά ή και κληρονομικά νοσήματα ή συγγενείς διαμαρτίες στη διάπλαση.

Τα περιστατικά παραπέμπονται από γιατρούς διαφόρων ειδικοτήτων του κυβερνητικού και ιδιωτικού τομέα (παιδίατρους, γυναικολόγους, ακτινολόγους, εργοθεραπευτές, λογοθεραπευτές, εκπαιδευτικούς ψυχολόγους.) Επίσης παραπέμπονται παιδιά που νοσηλεύονται στο Παιδιατρικό Τμήμα, στη Μονάδα Εντατικής Νοσηλείας Νεογνών, στα Μαιευτήρια ή σε άλλες κλινικές.

* Ετήσια Έκθεση Στατιστικών Στοιχείων Υπουργείου Υγείας 2002, Λευκωσία – Κύπρος

Στην Κλινική έχουν διαγνωστεί και παρακολουθούνται άτομα με χρωμοσωμικά ή μονογονιδιακά σύνδρομα όπως Down, Turner, Cohen, Williams Fragile X, άτομα με νευρογενετικά σύνδρομα όπως Νευρονομάτωση, Οζώδη Σκλήρυνση, σκελετικές Δυσπλασίες, Μεταβολικά Νοσήματα, Νοητική Υστέρηση κ.α.

Κατά το 2001 εξετάστηκαν στην Κλινική συνολικά 1150 ασθενείς από τους οποίους 198 ήταν νέες παραπομπές.

Στην Κλινική Γενετικών Παθήσεων διενεργούνται εξειδικευμένες εργαστηριακές αναλύσεις σε συνεργασία με τα εργαστήρια κυτταρογενετικής, μοριακής βιολογίας, βιοχημείας και κέντρα του εξωτερικού, όπως χρωματοσωμιακός έλεγχος, ανίχνευση με FISH, γονιδιακή ανάλυση, διατήρηση ινοβλαστών και κυτταρικών σειρών κ.α. Συχνά απαιτείται νευροφυσιολογικός, ακτινολογικός ή άλλος έλεγχος.

Εκτός από το διαγνωστικό έργο δόθηκαν διαλέξεις στους ειδικευόμενους γιατρούς του NAM III, φοιτητές της Νοσηλευτικής Σχολής, εκπαιδευτικούς ψυχολόγους, λογοθεραπευτές και άλλους ειδικούς καθώς και σε γονείς ατόμων με ειδικές ανάγκες. Διεξάγονται επίσης ερευνητικές μελέτες σε θέματα γενετικής επιδημιολογίας και άλλα.

3.10 Οφθαλμολογία

Οι δραστηριότητες του Οφθαλμολογικού Τμήματος που λειτουργεί στο NAM III περιλαμβάνουν:

- Εξέταση ασθενών στα εξωτερικά ιατρεία
- Νοσηλεία εσωτερικών ασθενών
- Διενέργεια χειρουργικών επεμβάσεων και χρήση Laser φωτοτυπικής και YAG Laser.
- Αντιμετώπιση ασθενών στα Τμήματα Ατυχημάτων και Επειγόντων Περιστατικών.

ΤΙ ΠΙΝΑΚΑΣ 5: ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΕΣ ΟΦΘΑΛΜΟΛΟΓΙΚΩΝ ΚΛΙΝΙΚΩΝ ΚΑΤΑ ΤΟ 2001 Κ' 2002

ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΕΣ	NAM III	
	2001	2002
ΕΠΙΣΚΕΨΕΙΣ ΣΤΑ ΕΞΩΤΕΡΙΚΑ ΙΑΤΡΕΙΑ-ΣΥΝΟΛΟ	20,608	17,385
ΓΕΝΙΚΑ ΕΞΩΤΕΡΙΚΑ ΙΑΤΡΕΙΑ	19,484	16,179
ΟΡΘΟΠΤΙΚΑ ΟΠΤΙΚΑ ΠΕΔΙΑ	1,124	890 316
ΕΙΣΑΓΩΓΕΣ ΑΣΘΕΝΩΝ	1,061	1,098
ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΕΝΕΣ	97	986
ΕΠΕΙΓΟΥΣΕΣ	964	112
ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΕΝΕΣ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΕΣ ΕΠΕΜΒΑΣΕΙΣ	877	917
ΚΑΤΑΡΡΑΚΤΗΣ	810	853
ΣΤΡΑΒΙΣΜΟΙ	14	15
ΓΛΑΥΚΩΜΑ	27	27
ΔΑΚΡΥ	17	19
ΕΞΟΡΥΞΗ	1	1
ΚΕΡΑΤΟΠΛΑΣΤΙΚΗ	8	2
ΥΑΛΟΕΙΔΕΚΤΟΜΗ	0	0
ΛΟΙΠΑ	0	0
ΕΠΕΙΓΟΥΣΕΣ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΕΣ ΕΠΕΜΒΑΣΕΙΣ	53	52
ΑΠΟΚΟΛΛΗΣΗ ΑΜΦΙΒΛΗΣΤΡΟΕΙΔΟΥΣ	23	18
ΤΡΑΥΜΑΤΑ	30	34
ΞΕΝΟ ΣΩΜΑ	0	0
ΛΟΙΠΑ	0	0

* Ετήσια Έκθεση Στατιστικών Στοιχείων Υπουργείου Υγείας 2002, Λευκωσία – Κύπρος

ΑΚΑΣ 5(ΣΥΝΕΧΕΙΑ): ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΕΣ ΟΦΘΑΛΜΟΛΟΓΙΚΩΝ ΚΛΙΝΙΚΩΝ ΚΑΤΑ ΤΟ 2001 Κ' 2002

ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΕΣ	NAM III	
	2001	2002
ΕΠΕΜΒΑΣΕΙΣ ΜΙΚΡΟΥ ΧΕΙΡΟΥΡΓΕΙΟΥ		
	59	81
ΧΑΛΑΖΙΑ	27	0
ΠΤΕΡΥΓΙΑ	32	0
ΔΑΚΡΥΙΚΟΣ ΠΟΡΟΣ	0	0
ΕΚΤΡΟΠΙΟΝ	0	0
ΕΝΤΡΟΠΙΟΝ	0	0
ΒΛΕΦΑΡΑ-ΞΑΝΘΕΛΑΣΜΑΤΑ	0	0
ΚΑΡΚΙΝΩΜΑΤΑ – ΚΥΣΤΕΣ	0	0
ΛΟΙΠΑ	0	0
ΦΩΤΟΠΛΗΞΙΑ – LASER	175	160
ΦΛΟΥΡΟΑΓΓΕΙΟΓΡΑΦΙΕΣ	13	88

3.11 Ωτορινολαρυγγολογία

Στον τομέα της βασικής ωτορινολαρυγγολογίας γίνονται διάφορες επεμβάσεις με τοπική ή γενική αναισθησία. Τα περιστατικά που αντιμετωπίζονται αφορούν κυρίως αμυγδαλεκτομές, αδενотоμές, διάφραγμα μύτης, παρακέντηση ιγμορείων, πολύποδες, επίσταξη, αφαίρεση ξένων σωμάτων, αποστήματα, κατάγματα ρινός. Εκτελούνται επίσης ακουογραφήματα με σκοπό τη διάγνωση της φύσης και του βαθμού κώφωσης σε άτομα διαφόρων ηλικιών.

* Ετήσια Έκθεση Στατιστικών Στοιχείων Υπουργείου Υγείας 2002, Λευκωσία – Κύπρος

Στο κέντρο λειτουργεί πλήρως εξοπλισμένο ακουολογικό κέντρο, όπου, με ειδικές εξετάσεις πραγματοποιείται ο εντοπισμός, η διάγνωση και η αντιμετώπιση περιπτώσεων βαρηκοΐας σε διάφορες κατηγορίες ατόμων. Ο βασικός στόχος του Ακουολογικού Κέντρου είναι η όσο το δυνατό πιο έγκαιρη διάγνωση της ακουστικής απώλειας, με σκοπό τη λήψη μέτρων εκπαίδευσης και αποκατάστασης. Οι υπηρεσίες που προσφέρονται στο κέντρο συνοψίζονται ως εξής:

- Διάγνωση και αξιολόγηση ακουστική απώλειας
- Παροχή, ρύθμιση, έλεγχος και συντήρηση ακουστικών σε παιδιά.
- Παροχή ακουστικών FM σε παιδιά με πρόβλημα ακοής που φοιτούν σε κανονικά σχολεία.
- Λήψη και κατασκευή εκμαγείων.
- Παροχή πληροφοριών, ηθική συμπαράσταση και καθοδήγηση σε γονείς για να είναι σε θέση να δεκτούν θετικά το πρόβλημα και να βοηθήσουν τα παιδιά τους να αποκτήσουν την ικανότητα της γλωσσικής ομιλίας.
- Ετοιμασία ενημερωτικού υλικού για διανομή σε μαιευτικές και παιδιατρικές κλινικές.

ΤΙΝΑΚΑΣ 6: ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΕΣ ΩΤΟΡΙΝΟΛΑΡΥΓΓΟΛΟΓΙΚΩΝ ΤΜΗΜΑΤΩΝ ΚΑΤΑ ΤΟ 2001 Κ' 2002

ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΕΣ	NAM III	
	2001	2002
ΕΠΙΣΚΕΨΕΙΣ ΣΤΑ ΕΞΩΤΕΡΙΚΑ ΙΑΤΕΙΑ	10,728	8,813
ΕΙΣΑΓΩΓΕΣ ΑΣΘΕΝΩΝ	1,016	944
ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΕΝΕΣ	859	813
ΕΠΕΙΓΟΥΣΕΣ	157	131
ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΕΝΕΣ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΕΣ ΕΠΕΜΒΑΣΕΙΣ	776	704
ΑΜΥΓΔΑΛΕΚΤΟΜΕΣ	352	318
ΑΔΕΝΟΤΟΜΕΣ	34	21
ΑΜΥΓΔΑΛΕΚΤΟΜΕΣ ΜΕ GROMMETS	22	16
ΑΔΕΝΟΤΟΜΕΣ ΜΕ GROMMETS	35	26
ΛΑΡΥΓΓΕΚΤΟΜΕΣ	0	2
ΠΟΛΥΠΟΔΕΣ ΜΥΤΗΣ	43	35
ΠΟΛΥΠΟΔΕΣ ΦΩΝΗΤΙΚΩΝ ΧΟΡΔΩΝ	41	57
ΠΙΝΟΠΛΑΣΤΙΚΕΣ	8	4
ΣΚΟΛΙΩΣΕΙΣ ΡΙΝΙΚΟΥ ΔΙΑΦΡΑΓΜΑΤΟΣ	217	193
ΤΥΜΠΑΝΟΠΛΑΣΤΙΚΕΣ	2	5
ΕΓΧΕΙΡΗΣΗ ΠΑΡΑΝΙΝΙΩΝ ΚΟΛΠΩΝ	0	2
ΚΟΧΛΙΑΚΑ ΕΜΦΥΤΕΥΜΑΤΑ	0	0
ΡΙΖΙΚΗ ΑΝΑΤΡΗΣΗ ΜΑΣΤΟΕΙΔΟΥΣ	0	1
ΛΟΙΠΑ	22	24
ΕΠΕΙΓΟΥΣΕΣ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΕΣ ΕΠΕΜΒΑΣΕΙΣ	426	402

* Ετήσια Έκθεση Στατιστικών Στοιχείων Υπουργείου Υγείας 2002, Λευκωσία - Κύπρος

ΠΙΝΑΚΑΣ 6(ΣΥΝΕΧΕΙΑ): ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΕΣ ΩΤΟΡΙΝΟΛΑΡΥΓΓΟΛΟΓΙΚΩΝ ΤΜΗΜΑΤΩΝ ΚΑΤΑ ΤΟ

ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΕΣ	NAM III	
	2001	2002
ΤΡΑΧΕΙΟΤΟΜΕΣ	4	1
ΟΙΣΟΦΑΓΟΣΚΟΠΗΣΕΙΣ ΜΕ ΑΦΑΙΡΕΣΗ ΞΕΝΟΥ ΣΩΜΑΤΟΣ	13	12
ΚΑΤΑΓΜΑΤΑ ΡΙΝΟΣ	96	113
ΑΦΑΙΡΕΣΗ ΞΕΝΟΥ ΣΩΜΑΤΟΣ ΡΙΝΟΣ	15	11
ΠΕΡΙΑΜΥΓΔΑΛΙΚΑ ΑΠΟΣΤΗΜΑΤΑ	24	22
ΑΦΑΙΡΕΣΗ ΞΕΝΟΥ ΣΩΜΑΤΟΣ ΦΑΡΥΓΓΟΣ	129	101
ΑΦΑΙΡΕΣΗ ΞΕΝΟΥ ΣΩΜΑΤΟΣ ΩΤΟΣ	46	40
ΡΙΝΟΡΡΑΓΙΕΣ	86	94
ΛΟΙΠΑ	13	8
ΜΙΚΡΟΕΠΕΜΒΑΣΕΙΣ:	36	34
ΚΑΥΣΤΗΡΙΑΣΕΙΣ ΚΑΤΩ ΠΙΝΙΚΟΥ ΚΟΓΧΟΥ	7	8
ΠΑΡΑΚΕΝΤΗΣΗ ΙΓΜΟΡΕΙΩΝ	3	2
ΛΟΙΠΑ	26	24
ΕΙΔΙΚΕΣ ΕΞΕΤΑΣΕΙΣ	2,440	3,596
ΑΚΟΥΓΡΑΦΗΜΑΤΑ	1,460	2,300
ΤΥΜΠΑΝΟΓΡΑΦΗΜΑΤΑ	930	1,250
ΗΛΕΚΤΡΟΝΥΣΤΑΓΜΟΓΡΑΦΗΜΑΤΑ	50	46

* Ετήσια Έκθεση Στατιστικών Στοιχείων Υπουργείου Υγείας 2002, Λευκωσία – Κύπρος

3.12 Ακτινολογία

Στο Ακτινογραφικό Τμήμα που λειτουργεί στο NAM III, εκτελούνται ακτινοδιαγνωστικές εξετάσεις σε εσωτερικούς και εξωτερικούς ασθενείς, καθώς και σε ασθενείς Τμημάτων Ατυχημάτων και Επειγόντων Περιστατικών (ΤΑΕΠ) και Αγροτικά Κέντρα Υγείας.

ΠΙΝΑΚΑΣ 7:ΕΞΕΤΑΣΕ ΑΚΤΙΝΟΛΟΓΙΚΩΝ ΤΜΗΜΑΤΩΝ ΚΑΤΑ ΤΟ 2001 Κ' 2002

ΕΙΔΟΣ ΕΞΕΤΑΣΕΩΝ	NAM III	
	2001	2002
ΑΚΤΙΝΟΛΟΓΙΚΕΣ ΕΞΕΤΑΣΕΙΣ	9,789	10,113
ΑΞΟΝΙΚΕΣ ΤΟΜΟΓΡΑΦΙΕΣ	3,927	11,051
ΥΠΕΡΗΧΟΓΡΑΦΙΕΣ	3,098	4,773
ΜΑΣΤΡΟΓΡΑΦΙΕΣ	2,253	4,019
ΣΥΝΟΛΟ	19,067	29,956

3.13 Κέντρο Θαλασσαιμίας

Το Κέντρο Θαλασσαιμίας περιλαμβάνει την Κλινική Θαλασσαιμίας και τα εργαστήρια.

Τα Εργαστήρια παρέχουν τις ακόλουθες υπηρεσίες:

- Πληθυσμιακή έρευνα για τους φορείς της μεσογειακής αναιμίας και άλλων αιμοσφαιρινοπαθειών.
- Προγεννητική διάγνωση της μεσογειακής αναιμίας.
- Εξειδικευμένες αναλύσεις για τους θαλασσαιμικούς.
- Εξυπηρέτηση λευχαιμικών.



3.13.1 Κλινική Θαλασσαιμίας

Η Κλινική Θαλασσαιμίας στεγάζεται στο Κέντρο Θαλασσαιμίας παρά το NAM III στη Λευκωσία.

Η Κλινική στεγάζεται σε πενθήμερη βάση με ημερήσιο πρόγραμμα διαμορφωμένο κατά τρόπο που οι θαλασσαιμικοί, αφ' ενός να έχουν σωστή παρακολούθηση και να δέχονται σωστή θεραπευτική αγωγή και αφ' ετέρου να μην ταλαιπωρούνται χρονικά και η θεραπεία τους να μην αποβαίνει σε βάρος των σχολικών ή εργασιακών τους υποχρεώσεων. Δεν υπάρχει διανυκτέρευση ασθενών.

Το Θεραπευτικό Πρωτόκολλο της Κλινικής περιλαμβάνει:

- Κλινική και εργαστηριακή παρακολούθηση της κατάστασης της υγείας των θαλασσαιμικών και επιβεβαίωση ή μη καλής θεραπευτικής αγωγής που ακολουθούν.
- Εξέταση, διάγνωση και θεραπεία οποιουδήποτε άλλου προβλήματος υγείας που μπορεί να παρουσιασθεί στους θαλασσαιμικούς και εκεί όπου χρειάζεται, την παραπομπή και συνεργασία με οποιαδήποτε άλλη ειδικότητα που έχει σχέση με το πρόβλημα.
- Προγραμματισμό και υλοποίηση όλων των απαραίτητων, για σωστή εφαρμογή του θεραπευτικού πρωτόκολλου, π.χ. μεταγγίσεις, αποσιδήρωση, θαλασσαιμική, καρδιολογική και ενδοκρινολογική παρακολούθηση αιματολογικών, ακτινολογικών και άλλων εργαστηριακών εξετάσεων.

- Μεταγγίσεις πλυμένων φιλτραρισμένων ερυθρών αιμοσφαιρίων.
- Ενδοφλέβιες και υποδόριες αποσιδηρώσεις.
- Λειτουργία και συντήρηση των μονίμων υποδορίων καθετήρων.
- Έλεγχος αιμοσφαιρινών πριν και μετά τη μετάγγιση.
- Ψυχολογική υποστήριξη

Πέραν από τα πιο πάνω, που αποτελούν τον κορμό των υπηρεσιών που προσφέρονται στους Θαλασσαιμικούς, εφαρμόζονται στην Κλινική ερευνητικά προγράμματα που στοχεύουν στην ανακάλυψη νέων μεθόδων θεραπείας, ως και στην καλύτερευση της υφιστάμενης.

Τα ερευνητικά προγράμματα περιλαμβάνουν:

- Νέα συστήματα χορήγησης φαρμάκων
- Νέα βοηθητικά για τη μείωση της ατελούς ερυθροποίησης
- Νέα σχήματα αποσιδήρωσης
- Αντιμετώπιση της χρόνιας ηπατίτιδας C
- Αντιμετώπιση της σοβαρής και εξελικτικής οστεοπόρωσης που παρουσιάζουν με νέες θεραπευτικές αγωγές.

— Η επίσημη παρακολούθηση ασθενών με β. ομόζυγο θαλασσαιμία σοβαρής μορφής, ομόζυγο θαλασσαιμία ενδιάμεσης μορφής, α. θαλασσαιμία (H. Disease) και μικροδρεπανοκυτταρική αναιμία.

Εκτός από τους πιο πάνω ασθενείς, παρακολουθούνται και θεραπεύονται στην Κλινική, καθόλη τη διάρκεια της σχολικής χρονιάς, θαλασσαιμικοί που φοιτούν στο Πανεπιστήμιο και σε άλλα κολέγια της Λευκωσίας και των οποίων η μόνιμη κατοικία βρίσκεται στις άλλες περιοχές. Κατά το 2001 εξυπηρετήθηκαν 13,426 ασθενείς.

Αναλυτικά οι υπηρεσίες που παρασχέθηκαν έχουν ως ακολούθως:

Αρ. ασθενών	13.429
Προγραμματισμός για μετάγγιση	5.685
Ανάλυση για αιμοσφαιρίνη	674
Αριθμός μεταγγίσεων	5.699
Ποσότητα αίματος που δόθηκε σε φιάλες	7.422
Ανάλυση αιμοσφαιρίνης μετά τη μετάγγιση	124

3.14 Βιοχημικά Εργαστήρια

Στα Βιοχημικά Εργαστήρια γίνονται αιματολογικές, βιοχημικές και βακτηριολογικές αναλύσεις.

3.15 Τράπεζες Αίματος

Οι ανάγκες σε αίμα, τόσο των Δημόσιων Νοσοκομείων, όσο και των ιδιωτικών κλινικών, καλύπτονται από τις Τράπεζες Αίματος των Νοσοκομείων.

Η Τράπεζα Αίματος που λειτουργεί στο NAM III δεν διαθέτει τμήμα αιμοδοσίας. Το αίμα χορηγείται από το Γενικό Νοσοκομείο Λευκωσίας.

Εκτός από τις αιμοδοσίες στις Τράπεζες Αίματος, πραγματοποιούνται και αιμοδοσίες επί τόπου. Η οργάνωση των αιμοδοσιών αυτών, γίνεται από κοινού από τις Τράπεζες Αίματος και τη ΣΕΑΔ. Οι πρωινές αιμοδοσίες διεκπεραιώνονται από τις Τράπεζες Αίματος, με κινητές μονάδες. Οι βραδινές αιμοδοσίες, όπως και οι αιμοδοσίες κατά τις αργίες και τα Σαββατοκύριακα διεκπεραιώνονται από τη ΣΕΑΔ, που ενισχύεται με υλικό και προσωπικό από τις Τράπεζες Αίματος.

Η ασφάλεια του αίματος που χορηγείται διασφαλίζεται με τη σωστή διαλογή του αιμοδότη και με το συστηματικό έλεγχο των μονάδων αίματος για ηπατίτιδα Β και Γ, για τον ιό HIV και για τη σύφιλη.

Όλες οι μονάδες αίματος υπόκεινται επίσης στις εξετάσεις ρουτίνας για συμβατότητα, που συμπεριλαμβάνουν διασταυρώσεις και ομάδες ABO και ρέζους. Γίνονται επίσης και εξετάσεις για φαινοτύπους ρέζους και έλεγχος για σπάνιες ομάδες, υποομάδες και αντισώματα, όπως ομάδες με πιθανή ύπαρξη αντισωμάτων σε εγκύους. Η Τράπεζα Αίματος Λευκωσίας, συμμετέχει επίσης στο διαχωρισμό και συντήρηση αρχέγονων μητρικών κυττάρων, για σκοπούς μεταμόσχευσης σε αιματολογικούς και άλλους ασθενείς.

Στις Τράπεζες Αίματος έγιναν κατά το 2001 οι εργασίες για την ετοιμασία παραγώγων του αίματος: νωπού κατεψυγμένου πλάσματος, συμπυκνωμένων, ερυθρών, αιμοπεταλίων, πλυμένων ερυθρών ελεύθερων λευκών. Στη Λευκωσία, λειτουργεί επίσης πλήρη μονάδα αυτόματης κυτταροαφαίρεσης.

Τα κριτήρια επιλογής των αιμοδοτών, οι τρόποι προστασίας των αιμοδοτών και μεταγγιζομένων, οι τεχνικές συλλογής αίματος και των παραγώγων τους καθώς και άλλα θέματα που σχετίζονται με τη διαδικασία της αιμοδοσίας ρυθμίζονται από τους

ΠΙΝΑΚΑΣ 8: ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΕΣ ΤΗΣ ΤΡΑΠΕΖΑΣ ΑΙΜΑΤΟΣ ΤΟΥ ΝΟΣ. ΑΡΧ. ΜΑΚΑΡΙΟΣ ΙΙΙ

ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΕΣ	
	2002
ΑΡΙΘΜΟΣ ΑΣΘΕΝΩΝ ΠΟΥ ΕΞΥΠΗΡΕΤΗΘΗΚΑΝ	2,522
ΕΛΕΓΧΟΣ ΣΥΜΒΑΤΟΤΗΤΑΣ	5,123
ΕΛΕΓΧΟΣ ΟΜΑΔΑΣ ΑΙΜΑΤΟΣ	13,702
ΕΛΕΓΧΟΣ ΑΛΛΟΑΝΤΙΣΩΜΑΤΩΝ	119
ΕΛΕΓΧΟΣ ΑΥΤΟΑΝΤΙΣΩΜΑΤΩΝ	345
ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΕΡΥΘΡΩΝ	48
ΣΥΝΟΛΟ	21,857

3.16 Εργαστήριο Κυτταρογενετικής Εμβρυολογίας

Το Εργαστήριο Κυτταρογενετικής / Εμβρυολογίας που λειτουργεί στο ΝΑΜ ΙΙΙ καλύπτει τις ανάγκες για τη μελέτη χρωματοσωμικών ανωμαλιών, με σκοπό την πρόληψη (προγεννητική) και διάγνωση πνευματικής και σωματικής καθυστέρησης, την κατάταξη των λευχαιμιών και την αντιμετώπιση περιπτώσεων στειρότητας και πολλαπλών αποβολών.

Το Εργαστήριο έχει αποκτήσει πολύτιμες εμπειρίες στη μελέτη των λευχαιμιών και είναι πια αναγνωρισμένο κέντρο αναφοράς για τον κυβερνητικό, αλλά και τον ιδιωτικό τομέα.

Το Εργαστήριο εμπλέκεται στις προετοιμασίες για την εφαρμογή της προεμφυτικής διάγνωσης στην Κύπρο. Κατά το 2001 έγιναν συνολικά 566 χρωμοσωμικές εξετάσεις.

ΙΝΑΚΑΣ 9: ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΕΣ ΤΟΥ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟΥ ΚΥΤΤΑΡΟΓΕΝΕΤΙΚΗΣ Κ' ΕΜΒΡΥΟΛΟΓΙΑΣ 2002

ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΕΣ	
	2002
ΕΞΕΤΑΣΕΙΣ ΠΡΟΓΕΝΝΗΤΙΚΗΣ	310
ΚΥΤ/ΚΕΣ ΑΙΜΑΤΟΣ ΠΑΙΔΙΩΝ ΜΕ ΠΝΕΥΜΑΤΙΚΗ 'Η/Κ' ΣΩΜΑΤΙΚΗ ΚΑΘΗΣΤΕΡΗΣΗ, ΔΙΑΓΝΩΣΤΙΚΕΣ ΕΞΕΤΑΣΕΙΣ Κ' ΣΤΕΙΡΟΤΗΤΑΣ Κ' ΠΟΛΛΑΠΛΕΣ ΑΠΟΒΟΛΕΣ	120
ΕΞΕΤΑΣΕΙΣ ΜΥΕΛΟΥ ΟΣΤΩΝ	103
ΕΞΕΤΑΣΕΙΣ ΙΣΤΩΝ	33
ΣΥΝΟΛΟ	566

3. 17 Εργαστήριο Ανοσολογίας και Ανοσογενετικής

Το Εργαστήριο Ανοσολογίας και Ανοσογενετικής διαθέτει υψηλής τεχνολογίας υπηρεσίες καλύπτοντας όλο το φάσμα των εργαστηριακών αναλύσεων της ανοσολογίας και ανοσογενετικής. Επιπρόσθετα, τα τελευταία εννιά χρόνια, το εργαστήριο δημιούργησε αρχείο δοτών για μεταμόσχευση οργάνων / μυελού των οστών, το οποίο σήμερα αριθμεί πέραν των 3,500 δοτών. Επίσης, πρωτοπόρησε σε ερευνητικά προγράμματα που αφορούσαν ρευματοπαθείς, ασθενείς με θαλασσαιμία, ανοσοανεπάρκειες, λευχαιμίες και λεμφώματα, υποτροπιάζουσες αποβολές, αυτόλογη μεταμόσχευση μυελού των οστών, αλλεργίες και αυτοάνοσα νοσήματα, σε συνεργασία με Πανεπιστήμια της Ελλάδας, Ελβετίας, Ηνωμένου Βασιλείου και ΗΠΑ. Το 2001 το

... συμμετείχε ενεργά στο ερευνητικό Πρόγραμμα για Αλλεργίες και Άσθμα του Ιδρύματος Προώθησης Έρευνας με τη συνεργασία του Παιδιατρικού Τμήματος του NAM III στη Λευκωσία. Οι σχετικές εργασίες παρουσιάστηκαν και βραβεύθηκαν στο Παγκύπριο Ιατρικό Συνέδριο.

Το Εργαστήριο είναι σύγχρονο διαγνωστικό Κέντρο Ανοσολογίας και Ανοσογενετικής και κέντρο αναφοράς για όλη την Κύπρο. Το προσωπικό του έχει μετεκπαιδευτεί πάνω σε όλες τις σημαντικές και τελευταίες εξελίξεις στους τομείς της ανοσολογίας και ανοσογενετικής.

Το Εργαστήριο εκπαίδευσε με έγκριση του Υπουργείου Υγείας με φοιτήτρια Βιολογίας από το Πανεπιστήμιο της Γαλλίας. Εκτός από τη θεωρητική και την πρακτική εκπαίδευση, διεκπεραίωσε μέρος της ερευνητικής μελέτης σε θέματα αλλεργιών και άσθματος.

Το Εργαστήριο έλαβε μέρος σε διεθνές ερευνητικό πρόγραμμα για την Ανοσογενετική των Ρευματοπαθειών σε συνεργασία με το ερευνητικό κέντρο Fred Hutchinson Cancer Research Center των Ηνωμένων Πολιτειών.

ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ
 ΑΝΟΣΟΛΟΓΙΑΣ Κ' ΑΝΟΣΟΓΕΝΕΤΙΚΗΣ, ΓΙΑ ΤΑ ΕΤΗ 1998-2002

ΕΙΔΟΣ ΑΝΑΛΥΣΕΩΝ	1998	1999	2000	2001	2002
1.ΑΥΤΟΑΝΟΣΑ ΝΟΣΗΜΑΤΑ					
ΑΝΟΣΟΣΦΑΙΡΙΝΕΣ:	8,038	10,608	8,805	6,640	1,306
IgG	2,096	2,880	2,247	1,608	302
IgA	2,096	2,880	2,247	1,608	302
IgM	2,096	2,880	2,247	1,608	302
IgG-Subclasses	1,750	1,968	2,064	1,616	400
ΣΥΜΠΛΗΡΩΜΑ ΟΡΟΥ:	4,060	4,248	1,764	672	400
C3	2,030	2,124	882	336	200
C4	2,030	2,124	882	336	200
ΑΝΤΙ-ΠΥΡΗΝΙΚΑ,ΑΝΤΙΣΩΜΑΤΑ(ΑΝΑ)	1,300	1,460	920	0	0
<i>Anti-DNA</i>	1,105	824	606	0	0
ΙΣΤΙΚΑ ΑΝΤΙΣΩΜΑΤΑ	750	1,683	738	0	0
IgE	1,750	0	1,266	520	1,020
2.ΑΝΟΣΟΓΕΝΕΤΙΚΗ	915	697	690	440	356
HLA-B27	366	243	250	114	102
HLA-ABC/DR	549	454	440	326	254
3.ΑΝΟΣΟΦΑΙΝΟΤΥΠΟΙ - ΚΥΤΤΑΡΟΜΕΤΡΙΑ ΡΟΗΣ					
CD4/CD8 } } } Τυποποίηση Λευχαιμιών } } } Ανοσοφαινότυποι } } }	6,470	5,760	5,100	2,200	2,160
4.ΑΛΛΕΣ ΑΝΑΛΥΣΕΙΣ	600	590	540	208	200
ΣΥΝΟΛΟ	37,086	40,726	30,998	17,792	7,148

* Ετήσια Έκθεση Στατιστικών Στοιχείων Υπουργείου Υγείας 2002, Λευκωσία - Κύπρος

3.18 Εργαστήριο Αιματολογίας και Μεταμοσχεύσεις Μυελού των Οστών*

Το Εξειδικευμένο Εργαστήριο Αιματολογίας και Μεταμόσχευσης Μυελού των Οστών είναι το εργαστήριο αναφοράς για τις αιματολογικές κακοήθειες νόσους και για τις κληρονομικές αναιμίες.

Το Εργαστήριο ανέλαβε την αξιολόγηση μοσχευμάτων μετά την αυτόλογη μεταμόσχευση μυελού των οστών:

- Διεξάγει διαγνωστική διερεύνηση του μυελού των οστών παιδιών που πάσχουν από καρκίνο και λευχαιμία απ' όλη την Κύπρο. Οι μελέτες αυτές περιλαμβάνουν μορφολογική, κυτταροχημική και ανοσοφαινοτυπική έρευνα του μυελού των οστών.
- Μελετά το μυελό των οστών όλων των παιδιών που παίρνουν θεραπεία για σκοπούς αξιολόγησης της ανταπόκρισης στη θεραπεία ή πιθανής υποτροπής. Επίσης καθημερινά προβαίνει σε μελέτη περιφερικών δειγμάτων αίματος που παραπέμπονται από τον Παιδοογκολογικό Θάλαμο.
- Στο Εργαστήριο παραπέμπονται δείγματα μυελού των οστών ενηλίκων που πάσχουν από λευχαιμία ή λεμφοϋπερπλαστικά σύνδρομα για σκοπούς διάγνωσης, ταξινόμησης και τυποποίησης αυτών των κακοηθών νοσημάτων.
- Επιπρόσθετα γίνονται μελέτες για αξιολόγηση μοσχευμάτων που λαμβάνονται από ασθενείς για σκοπούς αυτόλογης μεταμόσχευσης.

Από το Εργαστήριο παρουσιάστηκε μελέτη για την παιδική λευχαιμία σε Διεθνές Συνέδριο που οργανώθηκε στην Κύπρο το 2001 από την Ευρωπαϊκή Σχολή Ογκολογίας και τη Διεθνή Εταιρεία Παιδοογκολογίας. Το Εργαστήριο συμμετέχει σε προγράμματα εξωτερικού ελέγχου ποιότητας, του United Kingdom National External Quality Assessment Schemes.

3.19 Εργαστήριο Πληθυσμιακής Έρευνας*

Το Εργαστήριο Πληθυσμιακής Έρευνας της Μεσογειακής Αναιμίας λειτουργεί στο Κέντρο Μεσογειακής Αναιμίας στο NAM III, για κάλυψη των αναγκών των επαρχιών Λευκωσίας, Λάρνακας και Πάφου, καθώς και της ελεύθερης περιοχής Αρμοχώστου. Εργαστήριο Πληθυσμιακής Έρευνας λειτουργεί και στο Νοσοκομείο Λεμεσού, για τις ανάγκες της επαρχίας.

Το Εργαστήριο καλύπτει ανάγκες για την ανίχνευση του στίγματος της β – Μεσογειακής Αναιμίας, καθώς επίσης και τη μελέτη άλλων ανώμαλων αιμοσφαιρινών που υπάρχουν στον κυπριακό πληθυσμό. Είναι επίσης κέντρο αναφοράς για Αιμοσφαιρινοπαθείς παγκυπρίως.

Το εργαστήριο έχει και άλλες δραστηριότητες όπως π.χ. τη μέτρηση των αιμοσφαιρινών των παιδιών με Μεσογειακή Αναιμία, που παρακολουθούνται στην Κλινική Θαλασσαιμίας της Λευκωσίας, καθώς επίσης και τη διεκπεραίωση των αναλύσεων για τη δοκιμασία Δρεπανώσεως του καρδιολογικού και καρδιοχειρουργικού τμήματος του Γενικού Νοσοκομείου Λευκωσίας.

Γίνεται έλεγχος άγαμων ατόμων και ζευγαριών που πρόκειται να παντρευτούν καθώς επίσης και μαθητών της 3^{ης} Λυκείου. Ο απώτερος σκοπός είναι ο έλεγχος των μαθητών όλων των Λυκείων, τα ζεύγη που προσέρχονται για έκδοση πιστοποιητικών πριν από το γάμο τους, ενημερώνονται για τα αποτελέσματα τους και αν χρειάζεται παίρνουν γενετικές συμβουλές για προγεννητική εξέταση.

Η στενή συνεργασία με το Εργαστήριο Μοριακής Βιολογίας του Ινστιτούτου Γενετικής και Νευρολογίας για επίλυση διαγνωστικών προβλημάτων, σε περιπτώσεις όπου οι μοριακές εργαστηριακές αναλύσεις είναι αναγκαίες. Στενή συνεργασία με το Ινστιτούτο υπάρχει επίσης και στο θέμα της προγεννητικής διάγνωσης.

ΠΙΝΑΚΑΣ 11: ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΕΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟΥ ΠΛ. ΕΡΕΥΝΑΣ ΚΑΤΑ ΤΟ 2001 Κ' 2002

ΕΙΔΟΣ ΕΞΕΤΑΣΗΣ	NAM III	
	2001	2002
ΑΝΑΛΥΣΕΙΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΝΙΧΝΕΥΣΗ ΦΟΡΕΩΝ ΜΕΣΟΓΕΙΑΚΗΣ ΑΝΑΙΜΙΑΣ Κ' ΑΛΛΩΝ ΑΙΜΟΣΦΑΙΡΙΝΟΠΑΘΕΙΩΝ	7,000	6,300
ΔΟΚΙΜΑΣΙΑ ΔΡΕΠΑΝΩΣΕΩΣ	250	230
ΑΙΜΟΣΦΑΙΡΙΝΕΣ (ΑΤΟΜΩΝ ΜΕ ΜΕΣΟΓΕΙΑΚΗ ΑΝΑΙΜΙΑ)	8,000	8,000
ΣΥΝΟΛΟ	15,250	14,530

3.20 Τμήμα Παιδικής και Εφηβικής Ψυχιατρική*

Οι κύριοι τομείς δραστηριότητας του Τμήματος Παιδικής και Εφηβικής Ψυχιατρικής είναι:

Πρωτοβάθμια πρόληψη: Η πρωτοβάθμια πρόληψη γίνεται μέσα από διαλέξεις και παρουσιάσεις ειδικών που έχουν ως στόχο την ευαισθητοποίηση και ενημέρωση άλλων επαγγελματικών ομάδων, φορέων και του κοινού για την πρόληψη ανάπτυξης ψυχικών διαταραχών σε παιδιά και εφήβους.

Δευτεροβάθμια πρόληψη: Η δευτεροβάθμια πρόληψη γίνεται με την παρακολούθηση εφήβων και των οικογενειών τους πάνω σε εξωτερική βάση και σε

... με και οικογενειακές επισκεψεις ή και επισκεψεις σε σχολεία από λειτουργούς ψυχικής υγείας.

Στενή συνεργασία με τα άλλα παιδιατρικά τμήματα του «Μακάρειου» Νοσοκομείου και παροχή βοήθειας στα παιδιά που νοσηλεύονται στο Νοσοκομείο και στις οικογένειες τους. Νοσοκομειακή θεραπεία παρέχεται σε περιορισμένο αριθμό περιστατικών που φιλοξενούνται στον Παιδιατρικό Θάλαμο. Πρόκειται για επιλεγμένες περιπτώσεις παιδιών με κακοποίηση, διαταραχές διατροφής, κατάθλιψη κ.α.

Λειτουργοί του Τμήματος εκπροσωπούν τις Υπηρεσίες Ψυχικής Υγείας σε διάφορες επιτροπές όπως ψυχοπαιδαγωγικές, για τα δικαιώματα του παιδιού, για τη βία και άλλες.

Παρέχονται επίσης από το Τμήμα συμβουλευτικές Υπηρεσίες για παιδιά, εφήβους και οικογένειες στο Συμβουλευτικό Κέντρο του Δήμου Στροβόλου και στο κέντρο Υγείας Αγλαντζιάς. Το σύνολο των πελατών ανήλθε σε 2843.

* Ετήσια Έκθεση Υπουργείου Υγείας 2002, Λευκωσία – Κύπρος

ΚΕΦΑΛΑΙΟ 4

4.1 ΣΥΜΠΕΡΑΣΜΑΤΑ – ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΑ – ΕΙΣΗΓΗΣΕΙΣ

Μέσα από την προσπάθεια συλλογής στοιχείων, καταγραφής τους και ανάλυσής τους στα πλαίσια της πτυχιακής εργασίας του Τμήματος Μονάδων Υγείας και Πρόνοιας, καταλήγουμε σε κάποια συμπεράσματα για το Νοσοκομείο Αρχιεπίσκοπος Μακάριος III. Ακόμα, βλέπουμε κάποια προβλήματα που απασχολούν τόσο το ιατρικό όσο και το διοικητικό προσωπικό του NAM III καθώς και πιθανούς τρόπους αντιμετώπισής τους.

Κατά τη διάρκεια της απασχόλησής μου στο NAM III στα πλαίσια της πτυχιακής άσκησης, αλλά και από τα διάφορα στοιχεία μέσα από την πτυχιακή εργασία, φαίνεται πως το NAM III, είναι ένα Νοσοκομείο που είναι αρκετά καλά οργανωμένο. Η επιλογή των ατόμων για την πλήρωση των οποιονδήποτε θέσεων στο Νοσοκομείο αυτό έγινε και γίνεται πολύ προσεχτικά. Έτσι, το NAM III γενικά, μπορεί να αντεπεξέλθει και να καλύψει τις ανάγκες των ατόμων που χρειάζονται οποιαδήποτε ιατρική υπηρεσία που προσφέρει το NAM III. Το διοικητικό προσωπικό του NAM III φροντίζει πάντοτε και αποτελεσματικά για την ομαλή λειτουργία του, έτσι ώστε όλοι οι επισκέπτες και ασθενείς να εξυπηρετούνται όσο το δυνατό καλύτερα. Επίσης, με βάση τα στοιχεία της εργασίας, βλέπουμε πως με την πάροδο του χρόνου, εφαρμόζονται όλο και περισσότερα προγράμματα ειδίκευσης και η ιατρική έρευνα αποκτά όλο και μεγαλύτερες διαστάσεις. Επιπλέον, όλο το ιατρικό προσωπικό καθώς και οι λειτουργοί άλλων κλάδων υγείας, τυγχάνουν πλήρους και συνεχούς εκπαίδευσης.

Μέσα από τα στοιχεία που καταγράφονται στην εργασία αυτή, διακρίνεται ένα αρκετά σοβαρό πρόβλημα που θα έπρεπε να απασχολήσει όλους τους αρμόδιους οι οποίοι θα μπορούσαν να βοηθήσουν στην επίλυσή του. Το πρόβλημα αυτό είναι ότι ένα Νοσοκομείο που ιδρύθηκε ειδικά για να προσφέρει υπηρεσίες αποκλειστικά για την γυναίκα / μητέρα και το παιδί, στεγάζει και προσφέρει κι άλλες υπηρεσίες που δεν αφορούν άμεσα γυναικολογικά ή παιδιατρικά θέματα. Για παράδειγμα, στο NAM III λειτουργούν τα Τμήματα της Νεφρολογίας, Οφθαλμολογίας, Διαβητολογίας, Ωτορινολαρυγγολογίας καθώς και η Κλινική Πλαστικής Χειρουργικής, Μικροχειρουργικής και Εγκαυμάτων. Τα Τμήματα αυτά, φυσικά, μπορούν σε ορισμένες περιπτώσεις και σε κάποιο βαθμό να ασχολούνται με την μητέρα και το παιδί, όπως για παράδειγμα μια έγκυος γυναίκα που μπορεί να πάσχει από διαβήτη ή ένα παιδί να έχει ωτορινολαρυγγολογικά προβλήματα, όμως δεν τους αφορούν άμεσα. Εξάλλου, σε αυτά τα τμήματα εισάγονται άντρες και γυναίκες διαφόρου ηλικίας καθώς και παιδιά. Αυτό έχει ως αποτέλεσμα την μη αποκλειστικότητα και ίσως την μερική παραμέληση σε υπηρεσίες που αφορούν άμεσα γυναικολογικά και παιδιατρικά θέματα, γεγονός που δεν αρμόζει σ' ένα Νοσοκομείο που ιδρύθηκε για τη μητέρα και το παιδί.

Η πιο αποτελεσματική εισήγηση που θα μπορούσαμε να κάνουμε, είναι η μετακίνηση και στέγαση των υπηρεσιών αυτών σ' ένα άλλο Νοσοκομείο όπως για παράδειγμα το Γενικό Νοσοκομείο Λευκωσίας. Το πρόβλημα αυτό θα επιλυθεί σύντομα, αφού βρίσκεται υπό κατασκευή το νέο Γενικό Νοσοκομείο Λευκωσίας και σ' αυτό θα μεταφερθούν αυτές οι υπηρεσίες. Έτσι στο μέλλον το NAM III θα έχει την ευχέρεια να προσφέρει υπηρεσίες μόνο για τη μητέρα και το παιδί. Συνεπώς αυτό θα έχει ως αποτέλεσμα την καλύτερη αντιμετώπιση των προβλημάτων που αφορούν τη μητέρα και το παιδί.

ΒΙΒΛΙΟΓΡΑΦΙΑ:

- Εφημερίδα Κυβερνήσεως της Κυπριακής Δημοκρατίας, 18/03/1983, αρ. φ. 525
- Ετήσια Έκθεση Υπουργείου Υγείας 2002, Λευκωσία – Κύπρος
- Ετήσια Έκθεση Στατιστικών Στοιχείων Υπουργείου Υγείας 2002, Λευκωσία – Κύπρος
- Συνέντευξη Διευθυντή Νοσοκομείου Αρχιεπισκόπου Μακαρίου III, Δρ. Α. Χ'Χάννας
- Συνέντευξη Προϊστάμενου Γυναικολογικής Κλινικής Νοσοκομείου Αρχιεπισκόπου Μακαρίου III, Δρ. Γ. Καλακουτής
- Συνέντευξη Προϊστάμενου Παιδιατρικής Κλινικής, Δρ. Π. Ζαβρός
- Συνέντευξη Προϊστάμενου Παιδοχειρουργικής Κλινικής, Δρ. Κ. Χ'Κωστής
- Συνέντευξη Ιατρικού Λειτουργού Α' του Κέντρου Θαλασσαιμίας, Δρ. Σ. Χρίστου