

# Ιατρική Σχολή



Ευρωπαϊκό  
Πανεπιστήμιο  
Κύπρου







## Ιατρική Σχολή του Ευρωπαϊκού Πανεπιστημίου Κύπρου

- Εγκεκριμένη από τον Κυπριακό Φορέα Διασφάλισης και Πιστοποίησης της Ποιότητας της Ανώτερης Εκπαίδευσης (ΔΙ.Π.Α.Ε.)
- Τα πτυχία της Ιατρικής Σχολής είναι ισότιμα των Ιατρικών Σχολών των Ελληνικών Πανεπιστημίων, αφού το Ευρωπαϊκό Πανεπιστήμιο Κύπρου είναι ομοταγές σύμφωνα με απόφαση του ΔΟΑΤΑΠ
- Κλινική Άσκηση σε Δημόσια και Ιδιωτικά Νοσοκομεία
- Εκπαίδευση σε υπερσύγχρονα εργαστήρια ρομποτικής προσομοίωσης (Robot Simulation)
- Βραβευμένη με δύο πρώτα βραβεία από την Crestron International Awards, στις κατηγορίες Best Medical Solution και Best Education Installation
- Έμπειρο και διακεκριμένο προσωπικό, διεθνώς αναγνωρισμένο για το εκπαιδευτικό, ερευνητικό και κλινικό του έργο
- Καθηγητές της Ιατρικής Σχολής είναι ο κάτοχος βραβείου Νόμπελ Χημείας 2015, βιοχημικός Tomas Lindahl και ο κάτοχος βραβείου Νόμπελ Χημείας 1988, βιοχημικός Robert Huber.
- Η Ιατρική σχολή του Ευρωπαϊκού Πανεπιστημίου Κύπρου περιλαμβάνεται στον Διεθνή Ιατρικό Οδηγό της FAIMER (Foundation for the Advancement of International Medical Education and Research)

# Σπουδές στην Ιατρική



Η άσκηση της Ιατρικής Επιστήμης αποτελεί πάνω από όλα λειτούργημα, γι' αυτό και όσοι την υπηρετούν θα πρέπει να διαθέτουν όλα τα απαραίτητα προσόντα και να αποκτούν τα αναγκαία επιστημονικά εφόδια, τα οποία δεν έχουν να κάνουν μόνο με τη γνώση. Αυτά τα εφόδια προσφέρει η Ιατρική Σχολή του Ευρωπαϊκού Πανεπιστημίου Κύπρου η οποία είναι εφάμιλλη των Ιατρικών Σχολών Πανεπιστημίων της Ευρώπης και της Βορείου Αμερικής.

Η Ιατρική Σχολή στο Ευρωπαϊκό Πανεπιστήμιο Κύπρου δημιουργεί μία νέα πραγματικότητα, με προστιθέμενη επιστημονική και κοινωνική αξία τόσο για την Κύπρο όσο και για την ευρύτερη περιοχή.

Η οργάνωση και η λειτουργία της Ιατρικής Σχολής του Ευρωπαϊκού Πανεπιστημίου Κύπρου συνάδει απόλυτα με τις Οδηγίες της Ευρωπαϊκής Ένωσης αλλά και με διεθνή πρότυπα ιατροφαρμακευτικής περίθαλψης. Η ίδρυση και λειτουργία της Ιατρικής Σχολής είναι το αποτέλεσμα συνεργασιών με διακεκριμένους επιστήμονες και καθηγητές από την Κύπρο και το εξωτερικό.

Απόφοιτοι του Ευρωπαϊκού Πανεπιστημίου Κύπρου μπορούν να ασκήσουν το επάγγελμά τους σε οποιοδήποτε χώρα της Ευρωπαϊκής Ένωσης αλλά και σε άλλα διεθνή συστήματα ιατροφαρμακευτικής περίθαλψης.

## Συσσωρευμένη εμπειρία και άριστη γνώση της Ιατρικής Επιστήμης

Η Ιατρική Σχολή επικεντρώνει την επιτυχία του παρόντος προγράμματος σπουδών στο εγνωσμένο εύρος της επιστημονικής κατάρτισης, στο βάθος της γνώσης, στην πολυεπίπεδη εμπειρογνομosύνη, και στο ήθος του διδακτικού και ερευνητικού προσωπικού, καθώς επίσης και στις σύγχρονες εγκαταστάσεις, στα εξελεγμένες γενιάς οπτικοακουστικά και ηλεκτρονικά μέσα διδασκαλίας, πληροφορικής και επικοινωνίας και στις μοντέρνες μεθόδους διαπαιδαγώγησης και κλινικής εκπαίδευσης σε διακεκριμένα Δημόσια και Ιδιωτικά Νοσοκομεία.

Η Ιατρική Σχολή του Ευρωπαϊκού Πανεπιστημίου Κύπρου έχει θέσει ως στόχο να δημιουργήσει «γιατρούς νέας γενιάς» οι οποίοι θα βελτιώσουν το επίπεδο υγείας για καλύτερη ποιότητα ζωής. Αυτό γίνεται κατορθωτό με ένα νέο εκπαιδευτικό μοντέλο – το οποίο εφαρμόζεται – με την χρήση νέων τεχνολογιών σε τομείς όπως την ανατομία, τη βιολογία και τη φυσιολογία και την πρωτοποριακή προσέγγιση με υπερσύγχρονα εργαστήρια προσομοίωσης.



## Κέντρο Ιατρικής Εκπαίδευσης για Κύπριους, Ελλαδίτες και Διεθνείς Φοιτητές

Η Σχολή έχει ήδη επιτελέσει ένα σημαντικό εκπαιδευτικό κλινικό έργο και το ακαδημαϊκό προσωπικό έχει στο ενεργητικό του μια αξιόλογη ερευνητική δραστηριότητα με ποιοτικά χαρακτηριστικά. Αυτά τα στοιχεία προσελκύουν όλο και περισσότερους επίλεκτους φοιτητές.

Το πτυχίο Ιατρικής (Doctor of Medicine, MD) του Ευρωπαϊκού Πανεπιστημίου Κύπρου αναγνωρίζεται διεθνώς και αποτελεί τη βάση για συνέχιση μεταπτυχιακών σπουδών. Το πρόγραμμα έχει διάρκεια 6 χρόνων και η γλώσσα διδασκαλίας είναι η αγγλική.

Η Ιατρική Σχολή προσφέρει ένα ολοκληρωμένο πρόγραμμα Ιατρικής, χρησιμοποιώντας ένα ευρύ φάσμα μεθοδολογιών στη διδασκαλία και στη μάθηση. Αυτές περιλαμβάνουν διαλέξεις, πρακτική άσκηση problem-based learning, task-based learning, σεμινάρια κλινικών δεξιοτήτων, εικονική μάθηση και κλινική εκπαίδευση με ασθενείς στα δημόσια και ιδιωτικά νοσοκομεία της Κύπρου.

Ήδη φοιτητές προερχόμενοι από χώρες όπως τη Γερμανία, την Αυστρία, την Νορβηγία, το Ηνωμένο Βασίλειο, τις Ηνωμένες Πολιτείες, την Ιρλανδία, το Ισραήλ, τη Ρωσία, την Ινδία, και φυσικά την Ελλάδα και την Κύπρο αποτείνονται για σπουδές στην Ιατρική Σχολή του Ευρωπαϊκού Πανεπιστημίου Κύπρου. Η ταχεία εισαγωγή των φοιτητών στην κλινική πράξη υπογραμμίζει τη σημασία της κλινικής εφαρμογής των βασικών επιστημών στην Ιατρική και χρησιμεύει στην τόνωση του ενδιαφέροντος των φοιτητών για

τον τομέα αυτό. Επιτρέπει επίσης στους φοιτητές να αναπτύξουν περαιτέρω τα επαγγελματικά τους προσόντα και τις κλινικές και επικοινωνιακές τους δεξιότητες. Επιπρόσθετα, η Ιατρική Σχολή έχει συνεργασίες για καλοκαιρινά προγράμματα πρακτικής εμπειρίας (internship) σε διεθνή φήμης ιδρύματα όπως το University of Rome, University of Southampton, Imperial College London, Barts and the London School of Medicine, Queen Mary, University of Pennsylvania και άλλα.

## Κλινική Άσκηση

Οι φοιτητές έχουν πρόσβαση σε ιδιωτικά και κρατικά νοσοκομεία σε όλη την Κύπρο, ιδιαίτερα με τα Γενικά Νοσοκομεία Λάρνακας και Λευκωσίας. Τα τελευταία χρόνια, η Ιατρική Σχολή επέκτεινε το δίκτυο των συνδεδεμένων νοσοκομείων στην Κύπρο, συμπεριλαμβανομένου του Κυπριακού Ινστιτούτου Νευρολογίας και Γενετικής, του Ιδιωτικού Νοσοκομείου Αρεταίειο, του Ιδιωτικού Νοσοκομείου Ιπποκράτειο, του Ιδιωτικού Νοσοκομείου Απολλώνειο και του Ερρίκος Ντυνάν Hospital Center και του Γενικού Νοσοκομείου ΙΑΣΩ και ΙΑΣΩ Παιδών στην Ελλάδα. Συγκριτικό πλεονέκτημα για τους φοιτητές της Ιατρικής Σχολής είναι η αποκλειστική συνεργασία με το American Medical Center και το German Oncology Center για την κλινική άσκηση των φοιτητών.

Η ταχεία εισαγωγή των φοιτητών στην κλινική πράξη υπογραμμίζει τη σημασία της κλινικής εφαρμογής των βασικών επιστημών στην Ιατρική και χρησιμεύει στην τόνωση του ενδιαφέροντος των φοιτητών για τον τομέα αυτό. Επιτρέπει επίσης στους φοιτητές να αναπτύξουν περαιτέρω τα επαγγελματικά τους προσόντα και τις κλινικές και επικοινωνιακές τους δεξιότητες.

## Διαδικασία Εισαγωγής Φοιτητών

Η Ιατρική Σχολή προσβλέπει στην επιλογή ικανών, ηθικών και αλτρουιστών ιατρών αλλά και ερευνητών, που θα αποτελέσουν παράδειγμα προς μίμηση και έμπνευση. Πρέπει να τονισθεί ότι οι υποψήφιοι φοιτητές της Σχολής, πέρα από τα βασικά ακαδημαϊκά κριτήρια εισδοχής καλούνται σε συνέντευξη που στοχεύει στην ανάδειξη της ηθικής υπόστασης των υποψηφίων, της κριτικής διάνοησης, καθώς επίσης της εγρήγορσης και αντοχής σε καταστάσεις πίεσης και δοκιμασίας, όπως αυτές που πολλοί ιατροί βιώνουν καθημερινά κατά την άσκηση του ιατρικού επαγγέλματος.

**Συγκεκριμένα, οι υποψήφιοι θα πρέπει να συμπληρώσουν την αίτηση εισδοχής, που πρέπει να συνοδεύεται από τα ακόλουθα:**

- Απολυτήριο Μέσης Εκπαίδευσης με γενικό βαθμό 18, ή μεγαλύτερο ή άλλο ισοδύναμο προσόν (όπως GCE A' levels και IB). Απαραίτητο μάθημα κατεύθυνσης είναι η Βιολογία και ένα ακόμη μάθημα – Μαθηματικά, ή Χημεία, ή Φυσική
- Πτυχιούχοι από συναφείς κλάδους μπορούν να γίνουν δεκτοί στο 1ο έτος σπουδών. Σε τέτοια περίπτωση πρέπει να προσκομίζεται επίσημο Αντίγραφο Πτυχίου από αναγνωρισμένο πανεπιστήμιο με αναλυτική βαθμολογία
- Αποδεικτικό γνώσης της Αγγλικής Γλώσσας όπως IGCE με ελάχιστο βαθμό C ή IELTS με ελάχιστο βαθμό 6.5 ή Proficiency ή TOEFL με ελάχιστο βαθμό 213 (Computer-Based) ή 79 (Internet-Based)
- Συστατική επιστολή από το Λύκειο ή Καθηγητή Πανεπιστημίου
- Σύντομη έκθεση προσωπικών στοιχείων και ενδιαφερόντων (Personal Statement)
- Επιστολές ή πιστοποιητικά που αφορούν εθελοντική εργασία σε νοσοκομεία, κλινικές, ιδρύματα φροντίδας και αποκατάστασης, θα θεωρηθούν ως επιπρόσθετα προσόντα

## Όραμα της Ιατρικής Σχολής

Το όραμα της Σχολής είναι διαχρονικό και πολυδιάστατο, δεν σταματά και δεν περιορίζεται, αλλά επεκτείνεται σε χρόνο και σε βάθος. Έχει όραμα με ορίζοντα την έρευνα, τη μάθηση, τη δράση και την προσφορά στο κοινωνικό σύνολο. Οι φοιτητές αυτής της Σχολής είναι προδιαγεγραμμένο να επιτύχουν γιατί επιλέγονται με αξιοκρατικά κριτήρια και οι ίδιοι προσυπογράφουν τις πιο πάνω προδιαγραφές και προοπτικές.

Εκπαιδεύονται για να διαθέτουν αντοχές για σκληρή δουλειά, πείσμα και εμμονή για ανέλιξη στο χώρο των επιστημών υγείας, αλτρουισμό προς τον πάσχοντα συνάνθρωπο και ζήλο για δράση μέσα στα νοσοκομεία, στα πανεπιστήμια, στις φαρμακοβιομηχανίες, σε οργανώσεις ιατρών του κόσμου, σε μονάδες ανακούφισης κ.α.

Ένα άλλο ουσιαστικό χαρακτηριστικό της Σχολής είναι η οργάνωση ενός διατλαντικού δικτύου, συνεργαζόμενου με το Ευρωπαϊκό Πανεπιστήμιο Κύπρου, με Νοσοκομεία και Πανεπιστήμια, όπου οι απόφοιτοι της Σχολής θα μπορούν να αποτείνονται για μεταπτυχιακή εκπαίδευση ή εξειδίκευση, εάν το επιθυμούν.

## Εκπαιδευτικές Εγκαταστάσεις

- Εργαστήρια Προσομοίωσης και Άσκησης Κλινικών Δεξιοτήτων
- Χώροι Διαδραστικής Εκπαίδευσης
- Θάλαμος Νοσοκομείου
- Εργαστήρια Ανθρώπινης Δομής και Λειτουργίας
- Εργαστήριο Γενετικής
- Εργαστήριο Κυτταρικής Βιολογίας
- Εργαστήριο Ανατομίας
- Εργαστήριο Ιστολογίας
- Εργαστήριο Βιοχημείας

- Εργαστήριο Μικροβιολογίας
- Εργαστήρια Πολλαπλών Χρήσεων
- Εργαστήριο Ραδιοθεραπείας
- Εργαστήριο Φυσιοθεραπείας
- Αίθουσες Συζήτησης και Ανάλυσης Πραγματικών Ιατρικών Θεμάτων
- Αίθουσες Συνεδρίων με Δυνατότητα Πολλαπλών Χρήσεων
- Βιβλιοθήκη συνδεδεμένη με βάσεις δεδομένων και επιστημονικά περιοδικά
- Σύγχρονα Αμφιθέατρα Διδασκαλίας

# Πρόγραμμα Σπουδών

(6 ΧΡΟΝΙΑ, DOCTOR OF MEDICINE, MD)

## ΔΟΜΗ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ

Οι φοιτητές της Ιατρικής πρέπει να συμπληρώσουν τις πιο κάτω πιστωτικές μονάδες/ECTS για την απόκτηση του πτυχίου:

	ΠΙΣΤΩΤΙΚΕΣ ΜΟΝΑΔΕΣ	ECTS
Πρώτος Χρόνος	30	60
Δεύτερος Χρόνος	30	60
Τρίτος Χρόνος	30	60
Τέταρτος Χρόνος	24	60
Πέμπτος Χρόνος	27	60
Έκτος Χρόνος	30	60
<b>Σύνολο Πιστωτικών Μονάδων/ECTS</b>	<b>171</b>	<b>360</b>

## ΠΡΩΤΟΣ ΧΡΟΝΟΣ

### ΠΡΩΤΟ ΤΕΤΡΑΜΗΝΟ

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ΠΙΣΤΩΤΙΚΕΣ ΜΟΝΑΔΕΣ	ECTS
MED 101	Medical Biochemistry I	3	7
MED 102	Cellular & Molecular Biology	3	7
MED 103	Physics for Biomedical Sciences	3	6
MED 104	Introduction to Epidemiology	3	5
MED 105	Biostatistics	3	5
<b>Σύνολο Πιστ. Μονάδων/ECTS</b>	<b>15</b>	<b>30</b>	

### ΔΕΥΤΕΡΟ ΤΕΤΡΑΜΗΝΟ

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ΠΙΣΤΩΤΙΚΕΣ ΜΟΝΑΔΕΣ	ECTS
MED 106	Anatomy I	3	6
MED 107	Histology - Embryology I	3	6
MED 108	Physiology I	3	5
MED 109	Medical Biochemistry II	3	6
MED 110	Introduction to Genetics	3	5
MPR 101	Clinical Practicum I	0	2
<b>Σύνολο Πιστ. Μονάδων/ECTS</b>	<b>15</b>	<b>30</b>	

## ΔΕΥΤΕΡΟΣ ΧΡΟΝΟΣ

### ΤΡΙΤΟ ΤΕΤΡΑΜΗΝΟ

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ΠΙΣΤΩΤΙΚΕΣ ΜΟΝΑΔΕΣ	ECTS
MED 201	Anatomy II	3	7
MED 202	Histology - Embryology II	3	6
MED 203	Physiology II	3	7
MED 204	Human Nutrition & Metabolism	3	5
MED 205	Family Medicine & Public Health	3	5
<b>Σύνολο Πιστ. Μονάδων/ECTS</b>	<b>15</b>	<b>30</b>	

### ΤΕΤΑΡΤΟ ΤΕΤΡΑΜΗΝΟ

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ΠΙΣΤΩΤΙΚΕΣ ΜΟΝΑΔΕΣ	ECTS
MED 206	Neuroscience	3	7
MED 207	Medical Psychology	3	5
MED 208	Basic Immunology & Microbiology	3	7
MED 209	Introduction to Clinical Skills	3	6
Major Elective*		3	5
<b>Σύνολο Πιστ. Μονάδων/ECTS</b>	<b>15</b>	<b>30</b>	

## ΤΡΙΤΟΣ ΧΡΟΝΟΣ

### ΠΕΜΠΤΟ ΤΕΤΡΑΜΗΝΟ

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ΠΙΣΤΩΤΙΚΕΣ ΜΟΝΑΔΕΣ	ECTS
MED 301	Pathophysiology I	3	6
MED 302	Pathology I	3	6
MED 303	Pharmacology I	3	6
MED 304	Semiology I	3	6
MED 305	General Surgery	3	6
<b>Σύνολο Πιστ. Μονάδων/ECTS</b>	<b>15</b>	<b>30</b>	

### ΕΚΤΟ ΤΕΤΡΑΜΗΝΟ

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ΠΙΣΤΩΤΙΚΕΣ ΜΟΝΑΔΕΣ	ECTS
MED 306	Pathophysiology II	3	6
MED 307	Medical Microbiology	3	6
MED 308	Pathology II	3	6
MED 309	Pharmacology II	3	6
MED 310	Semiology II	3	6
<b>Σύνολο Πιστ. Μονάδων/ECTS</b>	<b>15</b>	<b>30</b>	

## ΤΕΤΑΡΤΟΣ ΧΡΟΝΟΣ

### ΕΒΔΟΜΟ ΤΕΤΡΑΜΗΝΟ

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ΠΙΣΤΩΤΙΚΕΣ ΜΟΝΑΔΕΣ	ECTS
MED 407	Clinical Training I (Respiratory and Cardiovascular System)	6	15
MED 417	Clinical Training II (Digestive System and Hematology)	6	15
<b>Σύνολο Πιστ. Μονάδων/ECTS</b>	<b>12</b>	<b>30</b>	

### ΟΓΔΟΟ ΤΕΤΡΑΜΗΝΟ

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ΠΙΣΤΩΤΙΚΕΣ ΜΟΝΑΔΕΣ	ECTS
MED 322	Diagnosis By Imaging	3	7
MED 408	Clinical Training III (Infectious Diseases and Clinical Microbiology)	3	9
MED 418	Clinical Training IV (Endocrine System, Uro-Nephrological System and Male Genital Tract)	6	14
<b>Σύνολο Πιστ. Μονάδων/ECTS</b>	<b>12</b>	<b>30</b>	

## ΠΕΜΠΤΟΣ ΧΡΟΝΟΣ

### ΕΝΑΤΟ ΤΕΤΡΑΜΗΝΟ

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ΠΙΣΤΩΤΙΚΕΣ ΜΟΝΑΔΕΣ	ECTS
MED 509	Clinical Training V (Musculoskeletal System)	6	15
MED 519	Clinical Training VI (Nervous System and Psychiatry)	6	15
<b>Σύνολο Πιστ. Μονάδων/ECTS</b>	<b>12</b>	<b>30</b>	

### ΔΕΚΑΤΟ ΤΕΤΡΑΜΗΝΟ

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ΠΙΣΤΩΤΙΚΕΣ ΜΟΝΑΔΕΣ	ECTS
MED 428	Clinical Bioethics and Legal Medicine	3	6
MED 510	Clinical Training VII (Pediatrics)	6	12
MED 520	Clinical Training VIII (Dermatology)	3	6
MED 530	Medical Therapeutics	3	6
<b>Σύνολο Πιστ. Μονάδων/ECTS</b>	<b>15</b>	<b>30</b>	

## ΕΚΤΟΣ ΧΡΟΝΟΣ

### ΕΝΤΕΚΑΤΟ ΤΕΤΡΑΜΗΝΟ

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ΠΙΣΤΩΤΙΚΕΣ ΜΟΝΑΔΕΣ	ECTS
MED 611	Clinical Training IX (Obstetrics and Gynecology)	3	8
MED 621	Clinical Training X (Ophthalmology)	3	6
MED 631	Primary Care	3	6
MED 661	Symptoms and Interpretation of Complementary Examination Procedures	3	5
Free Elective		3	5
<b>Σύνολο Πιστ. Μονάδων/ECTS</b>	<b>15</b>	<b>30</b>	

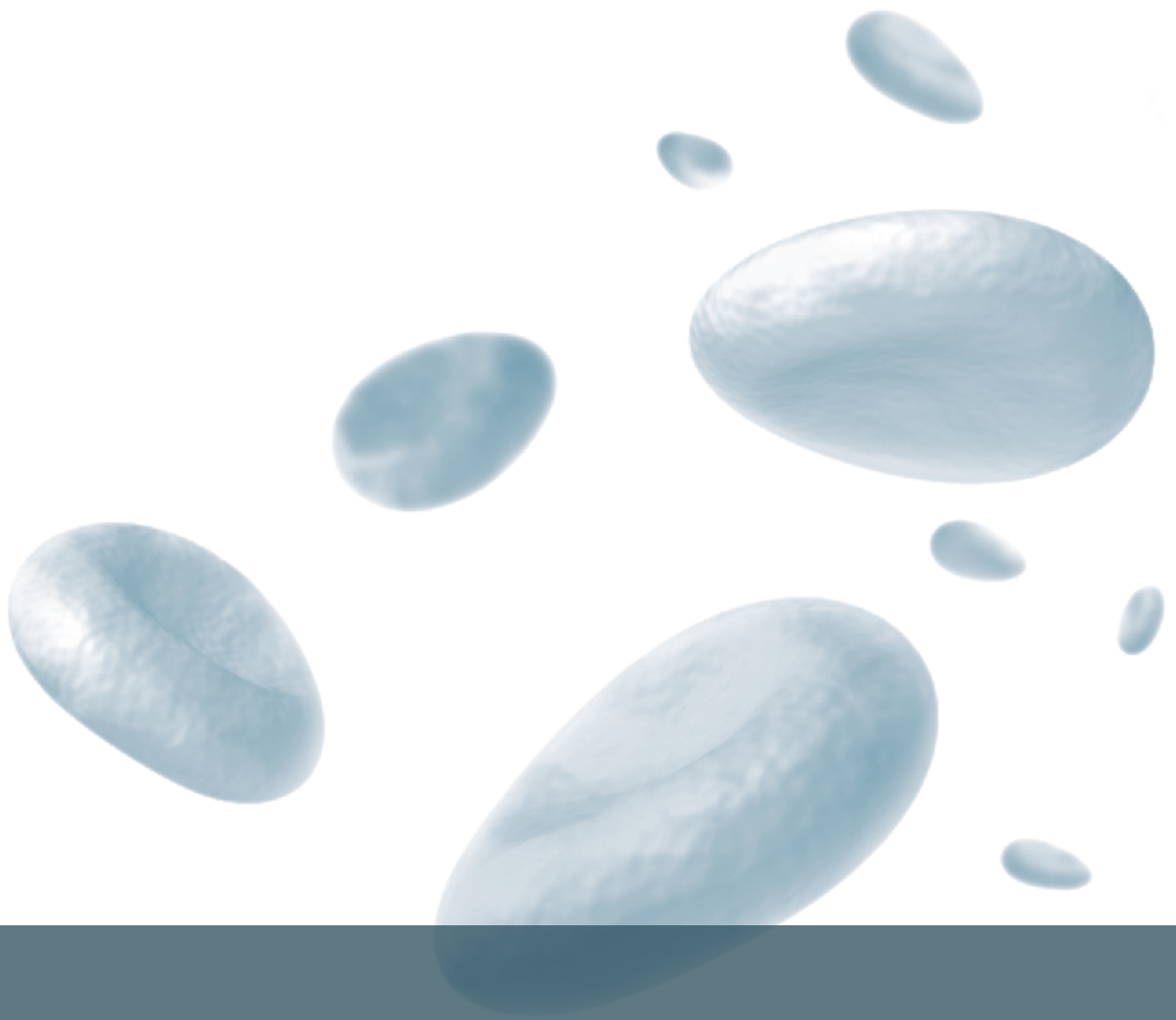
### ΔΩΔΕΚΑΤΟ ΤΕΤΡΑΜΗΝΟ

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ΠΙΣΤΩΤΙΚΕΣ ΜΟΝΑΔΕΣ	ECTS
MED 612	Clinical Training XI (Otorhinolaryngology)	3	5
MED 622	Clinical Training XII (ER, Toxicology, Oncology and Palliative Care)	6	14
Major Elective*		3	6
Free Elective		3	5
<b>Σύνολο Πιστ. Μονάδων/ECTS</b>	<b>15</b>	<b>30</b>	

\* Major Electives can be selected from the following courses:

- MED 216 - Medical Humanities and History
- MED 217 - Genomics
- MED 218 - Systems Biology
- MED 601 - Healthcare Management
- MED 602 - Clinical Embryology
- MED 603 - Rehabilitation Medicine
- MED 604 - Research Methodology and Scientific Writing
- MED 605 - Maxillofacial Surgery
- MED 606 - Interventional Radiology

► Γλώσσα διδασκαλίας είναι η Αγγλική.



## Ευρωπαϊκό Πανεπιστήμιο Κύπρου

Ευρωπαϊκό Πανεπιστήμιο Κύπρου  
Διογένους 6, 2404 Έγκωμη, Λευκωσία, Κύπρος  
Τ.Θ. 22006, 1516 Λευκωσία, Κύπρος  
Τηλ: +357 22713000, Φαξ: +357 22713172  
medicine@euc.ac.cy, www.euc.ac.cy



Το Ευρωπαϊκό Πανεπιστήμιο Κύπρου έχει αξιολογηθεί από τον **QS TOP UNIVERSITIES (QS Stars™)** με τον υψηλότερο δείκτη «**5 Αστέρια**» στους τομείς της Διδασκαλίας, των Εγκαταστάσεων, της Κοινωνικής Ευθύνης, της Διεθνοποίησης και της Προσβασιμότητας/Στήριξης των φοιτητών

EUC-MED-01/2018

