

ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟ ΣΕΜΙΝΑΡΙΟ

για φοιτητές Ιατρικής έκτου έτους

Από τον Ιατρικό Φάκελο στη Σύγχρονη Κωδικοποίηση

Κατανόηση και εφαρμογή του
Ελληνικού Συστήματος DRG
(Diagnoses Related Groups)
και της σύγχρονης κλινικής κωδικοποίησης



»»»»» Στόχοι:

- Κατανόηση της λειτουργίας του Ελληνικού Συστήματος DRG
- Εξοικείωση με ICD-10 Greek Modification (ICD-10-GrM)
- Εξοικείωση με την Ελληνική Ταξινόμηση Ιατρικών Πράξεων (ΕΤΙΠ)
- Εφαρμογή Ελληνικών Κατευθυντήριων Οδηγιών Κωδικοποίησης (ΕΚΟΚ)
- Πρακτικά παραδείγματα κωδικοποίησης πραγματικών περιστατικών

»»»» ΔΙΟΡΓΑΝΩΣΗ



Πανεπιστήμιο Κρήτης
ΙΑΤΡΙΚΗ ΣΧΟΛΗ

Κέντρο Τεκμηρίωσης & Κοστολόγησης
Νοσοκομειακών Υπηρεσιών
Ελληνικό Ινστιτούτο DRG



Παρασκευή, 22 Μαΐου 2026
09:00-18:00

Αμφιθέατρο Μεταπτυχιακών
Ιατρικής Σχολής Πανεπιστημίου Κρήτης

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ

ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟΥ ΣΕΜΙΝΑΡΙΟΥ

Ελληνικό Σύστημα αποτύπωσης και κωδικοποίησης της πληροφορίας: Θεωρητικό μέρος

09:00 – 09:30	Καλωσόρισμα, παρουσίαση στόχων, προγράμματος και μεθοδολογίας σεμιναρίου	Εκπρόσωποι διοργανωτών
09:30 – 10:30	Εισαγωγή στο Ελληνικό Σύστημα DRG <ul style="list-style-type: none">Εισαγωγή – Ορισμοί - Επεξήγηση βασικών όρωνΑρχές Συστημάτων Χρηματοδότησης Νοσοκομείων Βάσει ΔραστηριότηταςΙστορική αναδρομήΔομή και Λειτουργία του Ελληνικού συστήματος DRGΣυλλογή δεδομένων για το Σύστημα DRG	Στελέχη ΚΕΤΕΚΝΥ Χαλκιάς Κωνσταντίνος Εκτελεστικό Μέλος ΔΣ Μπούτας Ιωάννης Δ/της Κωδικοποιήσεων, Κλινικής Τεκμηρίωσης & Ιατρικής Πληροφορίας Ειρήνη Τζουρτζουκλή Προϊσταμένη Κλινικής Κωδικοποίησης
10:30 – 11:30	Η χρήση του ηλεκτρονικού φακέλου υγείας <ul style="list-style-type: none">Παρουσίαση βασικών δομικών συστατικών ενός ηλεκτρονικού φακέλου υγείας και η διασύνδεση με άλλα συστήματα (ΕΟΠΥΥ, ΚΕΤΕΚΝΥ)	Στέλεχος 7ης ΥΠΕ Κρήτης Μοσχοβάκης Γεώργιος Πρ. Δ/σης Πληροφορικής 7ης Υγειονομικής Περιφέρειας Κρήτης

11:30 – 12:00 Διάλειμμα

12:00
–
12:30

Ελληνικό Σύστημα DRG: Δομή και λειτουργία Ιατρικών Ταξινομήσεων

- Ο ρόλος της αποτύπωσης κωδικοποιημένης ιατρικής πληροφορίας στο σύστημα DRG
- Οι νέες ελληνικές ταξινομήσεις Διαγνώσεων νόσων και ιατρικών πράξεων στο σύστημα DRG

12:30
–
13:00

Διαγνώσεις Νόσων: Δομή και λειτουργία της ICD-10-GrM

- Δομή και βασικοί λειτουργικοί κανόνες της νέας Ελληνικής Τροποποιημένης Ταξινόμησης Διαγνώσεων Νόσων ICD-10-GrM

13:00
–
13:30

Ιατρικές Πράξεις: Δομή και λειτουργία της ETIP

- Δομή και βασικοί λειτουργικοί κανόνες της νέας Ελληνικής Ταξινόμησης Ιατρικών Πράξεων ETIP

13:30
–
14:30

Ελληνικές κατευθυντήριες Οδηγίες Κωδικοποίησης

- -Σκοπός, βασικές αρχές και δομή των Ελληνικών Κατευθυντήριων Οδηγιών Κλινικής Κωδικοποίησης στο σύστημα DRG
- Βασικοί γενικοί κανόνες των ΕΚΟΚ για την Κωδικοποίηση Διαγνώσεων Νόσων και των Ιατρικών Πράξεων

11:30

**Στελέχη
ΚΕΤΕΚΝΥ**

**Χαλκιάς
Κωνσταντίνος**
Εκτελεστικό Μέλος ΔΣ

**Μπούτας
Ιωάννης**
Δ/της
Κωδικοποιήσεων,
Κλινικής Τεκμηρίωσης
& Ιατρικής
Πληροφορίας

**Ειρήνη
Τζουρτζουκλή**
Προϊσταμένη Κλινικής
Κωδικοποίησης

14:30 – 15:30 **Διάλειμμα**

Ελληνικό Σύστημα αποτύπωσης και κωδικοποίησης της πληροφορίας: Πρακτικό μέρος

15:30 – 17:30	Πρακτικά παραδείγματα κωδικοποίησης με τη χρήση της ICD-10-GrM	Στελέχη ΚΕΤΕΚΝΥ Χαλκιάς Κωνσταντίνος Εκτελεστικό Μέλος ΔΣ
	Πρακτικά παραδείγματα κωδικοποίησης με τη χρήση της ΕΤΙΠ	Μπούτας Ιωάννης Δ/ντης Κωδικοποιήσεων, Κλινικής Τεκμηρίωσης & Ιατρικής Πληροφορίας
	Πρακτικά παραδείγματα κωδικοποίησης με τη χρήση των ΕΚΟΚ	Ειρήνη Τζουρτζουκλή Προϊσταμένη Κλινικής Κωδικοποίησης
17:30 – 18:00	Ανασκόπηση: πώς τα DRG μπορούν να γίνουν εργαλείο για τον νέο ιατρό. Ανατροφοδότηση, προτάσεις βελτίωσης, επίσημη λήξη	Εκπρόσωποι διοργανωτών

Εκπρόσωποι διοργανωτών:

Παπαδάκη Ελένη

Κοσμήτορας Ιατρικής Σχολής Πανεπιστημίου Κρήτης

<https://med.uoc.gr/>

Χαράλαμπος Πλατής

Διευθύνων Σύμβουλος Κέντρου Τεκμηρίωσης και Κοστολόγησης Νοσοκομειακών Υπηρεσιών (ΚΕ.ΤΕ.Κ.Ν.Υ.Α.Ε)

<https://ketekny.gr/>

Παπαβασιλείου Νεκτάριος

Διοικητής 7ης Υγειονομικής Περιφέρειας Κρήτης

<https://www.7ype.gov.gr/>

ΔΙΟΡΓΑΝΩΣΗ



Πανεπιστήμιο Κρήτης
ΙΑΤΡΙΚΗ ΣΧΟΛΗ

Κέντρο Τεκμηρίωσης & Κοστολόγησης
Νοσοκομειακών Υπηρεσιών
Ελληνικό Ινστιτούτο DRG

