

**ΤΜΗΜΑ
ΜΑΙΕΥΤΙΚΗΣ**

ΔΙΕΘΝΕΣ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΤΗΣ ΕΛΛΑΔΟΣ

ΣΧΟΛΗ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΥΓΕΙΑΣ

ΤΜΗΜΑ ΜΑΙΕΥΤΙΚΗΣ



ΒΙΑΒΛΙΑΡΙΟ ΠΡΑΚΤΙΚΗΣ ΑΣΚΗΣΗΣ ΕΣΠΑ, ΔΙΠΑΕ

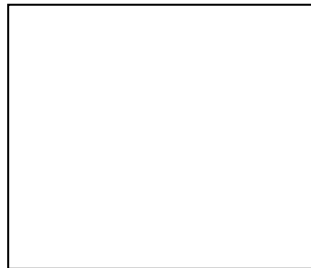
ΗΜΕΡΟΛΟΓΙΟ & ΕΚΘΕΣΕΙΣ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ

Οδηγίες Ασκούμενου -ης φοιτητή -τριας Πρακτικής Άσκησης

1. Το βιβλιάριο της πρακτικής άσκησης τηρείται από τον ασκούμενο/η φοιτητή/τρια καθόλη τη διάρκεια της πρακτικής άσκησης και δε μπορεί να αντικατασταθεί από οποιοδήποτε άλλο στοιχείο για τη διεξαγωγή και αξιολόγηση της.
2. Στις σελίδες “περίληψη δραστηριοτήτων που εκτελέστηκαν” συμπληρώνονται από τον φοιτητή/τρια και υπογράφονται από τον/την ίδιο/α και την/τον Προϊσταμένη/ο του Τμήματος.
3. Στις σελίδες “συνοπτική έκθεση ακουσμένου από το φορέα απασχόλησης”, συμπληρώνεται από την/τον Προϊσταμένη/ο του Τμήματος ή από την/τον Υπεύθυνη/ο Εκπαίδευσης του φορέα.
4. Αν προκύψει οποιοδήποτε πρόβλημα ο φοιτητής καταφεύγει στην/στον υπεύθυνη/ο της πρακτικής άσκησης ή στην/στον υπεύθυνη/ο εκπαίδευσης του φορέα. Οφείλει να τηρεί τους κανόνες του Ιδρύματος όπου εκπαιδεύεται και να ακολουθεί το θεσμικό πλαίσιο της πρακτικής άσκησης.
5. Μετά την ολοκλήρωση των παραπάνω διαδικασιών ο/η φοιτητής/τρια παραδίδει το βιβλιάριο στη Γραμματεία του Τμήματος.

Τομείς πρακτικής άσκησης, οι οποίοι μπορούν να διαφοροποιούνται ανάλογα με το οργανόγραμμα του Νοσοκομείου.

- 1. Μαιευτικό / Γυναικολογικό τμήμα (3 εβδομάδες)**
- 2. Αίθουσα τοκετών – Μαιευτήριο (12 εβδομάδες)**
- 3. Χειρουργείο (3 εβδομάδες)**
- 4. Εντατική Νοσηλεία Νεογνών (3 εβδομάδες)**
- 5. Ε.Ι. Μ/Γ – Παραλαβή (2 εβδομάδες)**
- 6. Κοινότητα (Κέντρο Υγείας, Κέντρο Υγείας Αστικού τύπου, Οικογενειακός Προγραμματισμός), (1 εβδομάδα)**

**Στοιχεία Ασκουμένου**

ΟΝΟΜΑ.....

ΕΠΩΝΥΜΟ.....

ΟΝΟΜΑ ΠΑΤΕΡΑ.....

ΕΤΟΣ ΓΕΝΝΗΣΗΣ.....

ΤΟΠΟΣ ΚΑΤΟΙΚΙΑΣ.....

Α.Μ. ΦΟΙΤΗΤΗ.....

ΦΟΡΕΑΣ ΑΠΑΣΧΟΛΗΣΗΣ.....

ΕΝΑΡΞΗ ΠΡΑΚΤΙΚΗΣ ΑΣΚΗΣΗΣ.....

ΛΗΞΗ ΠΡΑΚΤΙΚΗΣ ΑΣΚΗΣΗΣ.....

ΧΡΗΣΙΜΑ ΤΗΛΕΦΩΝΑ :

1. Γραμματεία Τμήματος Μαιευτικής: 2310013520,
2. email Γραμματείας Μαιευτικής: info@midw.iuh.gr
3. Επιτροπή πρακτικής άσκησης:

A. Θεοδωρίδου Ανατολή (Υπεύθυνη ΕΣΠΑ)

B. Κούκου Ζωή

Γ. Καλλία Θωμαή

Ονοματεπώνυμο Επόπτη και τηλέφωνο:.....

ΕΒΔΟΜΑΙΔΑΙΟ ΦΥΛΛΟ ΠΡΑΚΤΙΚΗΣ ΑΣΚΗΣΗΣ

ΕΒΔΟΜΑΔΑ ΑΠΟ.....ΜΕΧΡΙ.....

ΔΕΥΤΕΡΑ	
ΤΡΙΤΗ	
ΤΕΤΑΡΤΗ	
ΠΕΜΠΤΗ	
ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ	
ΣΑΒΒΑΤΟ	
ΚΥΡΙΑΚΗ	

ΥΠΟΓΡΑΦΗ ΑΣΚΟΥΜΕΝΟΥ.....

ΥΠΟΓΡΑΦΗ ΠΡΟΙΣΤΑΜΕΝΟΥ ΤΜΗΜΑΤΟΣ.....

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ.....

ΕΒΔΟΜΑΙΔΑΙΟ ΦΥΛΛΟ ΠΡΑΚΤΙΚΗΣ ΑΣΚΗΣΗΣ

ΕΒΔΟΜΑΔΑ ΑΠΟ.....ΜΕΧΡΙ.....

ΔΕΥΤΕΡΑ	
ΤΡΙΤΗ	
ΤΕΤΑΡΤΗ	
ΠΕΜΠΤΗ	
ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ	
ΣΑΒΒΑΤΟ	
ΚΥΡΙΑΚΗ	

ΥΠΟΓΡΑΦΗ ΑΣΚΟΥΜΕΝΟΥ.....

ΥΠΟΓΡΑΦΗ ΠΡΟΙΣΤΑΜΕΝΟΥ ΤΜΗΜΑΤΟΣ.....

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ.....

ΕΒΔΟΜΑΙΔΑΙΟ ΦΥΛΛΟ ΠΡΑΚΤΙΚΗΣ ΑΣΚΗΣΗΣ

ΕΒΔΟΜΑΔΑ ΑΠΟ.....ΜΕΧΡΙ.....

ΔΕΥΤΕΡΑ	
ΤΡΙΤΗ	
ΤΕΤΑΡΤΗ	
ΠΕΜΠΤΗ	
ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ	
ΣΑΒΒΑΤΟ	
ΚΥΡΙΑΚΗ	

ΥΠΟΓΡΑΦΗ ΑΣΚΟΥΜΕΝΟΥ.....

ΥΠΟΓΡΑΦΗ ΠΡΟΙΣΤΑΜΕΝΟΥ ΤΜΗΜΑΤΟΣ.....

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ.....

ΕΒΔΟΜΑΙΔΑΙΟ ΦΥΛΛΟ ΠΡΑΚΤΙΚΗΣ ΑΣΚΗΣΗΣ

ΕΒΔΟΜΑΔΑ ΑΠΟ.....ΜΕΧΡΙ.....

ΔΕΥΤΕΡΑ	
ΤΡΙΤΗ	
ΤΕΤΑΡΤΗ	
ΠΕΜΠΤΗ	
ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ	
ΣΑΒΒΑΤΟ	
ΚΥΡΙΑΚΗ	

ΥΠΟΓΡΑΦΗ ΑΣΚΟΥΜΕΝΟΥ.....

ΥΠΟΓΡΑΦΗ ΠΡΟΙΣΤΑΜΕΝΟΥ ΤΜΗΜΑΤΟΣ.....

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ.....

ΕΒΔΟΜΑΙΔΑΙΟ ΦΥΛΛΟ ΠΡΑΚΤΙΚΗΣ ΑΣΚΗΣΗΣ

ΕΒΔΟΜΑΔΑ ΑΠΟ.....ΜΕΧΡΙ.....

ΔΕΥΤΕΡΑ	
ΤΡΙΤΗ	
ΤΕΤΑΡΤΗ	
ΠΕΜΠΤΗ	
ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ	
ΣΑΒΒΑΤΟ	
ΚΥΡΙΑΚΗ	

ΥΠΟΓΡΑΦΗ ΑΣΚΟΥΜΕΝΟΥ.....

ΥΠΟΓΡΑΦΗ ΠΡΟΙΣΤΑΜΕΝΟΥ ΤΜΗΜΑΤΟΣ.....

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ.....

ΕΒΔΟΜΑΙΔΑΙΟ ΦΥΛΛΟ ΠΡΑΚΤΙΚΗΣ ΑΣΚΗΣΗΣ

ΕΒΔΟΜΑΔΑ ΑΠΟ.....ΜΕΧΡΙ.....

ΔΕΥΤΕΡΑ	
ΤΡΙΤΗ	
ΤΕΤΑΡΤΗ	
ΠΕΜΠΤΗ	
ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ	
ΣΑΒΒΑΤΟ	
ΚΥΡΙΑΚΗ	

ΥΠΟΓΡΑΦΗ ΑΣΚΟΥΜΕΝΟΥ.....

ΥΠΟΓΡΑΦΗ ΠΡΟΙΣΤΑΜΕΝΟΥ ΤΜΗΜΑΤΟΣ.....

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ.....

ΕΒΔΟΜΑΙΔΑΙΟ ΦΥΛΛΟ ΠΡΑΚΤΙΚΗΣ ΑΣΚΗΣΗΣ

ΕΒΔΟΜΑΔΑ ΑΠΟ.....ΜΕΧΡΙ.....

ΔΕΥΤΕΡΑ	
ΤΡΙΤΗ	
ΤΕΤΑΡΤΗ	
ΠΕΜΠΤΗ	
ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ	
ΣΑΒΒΑΤΟ	
ΚΥΡΙΑΚΗ	

ΥΠΟΓΡΑΦΗ ΑΣΚΟΥΜΕΝΟΥ.....

ΥΠΟΓΡΑΦΗ ΠΡΟΙΣΤΑΜΕΝΟΥ ΤΜΗΜΑΤΟΣ.....

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ.....

ΕΒΔΟΜΑΙΔΑΙΟ ΦΥΛΛΟ ΠΡΑΚΤΙΚΗΣ ΑΣΚΗΣΗΣ

ΕΒΔΟΜΑΔΑ ΑΠΟ.....ΜΕΧΡΙ.....

ΔΕΥΤΕΡΑ	
ΤΡΙΤΗ	
ΤΕΤΑΡΤΗ	
ΠΕΜΠΤΗ	
ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ	
ΣΑΒΒΑΤΟ	
ΚΥΡΙΑΚΗ	

ΥΠΟΓΡΑΦΗ ΑΣΚΟΥΜΕΝΟΥ.....

ΥΠΟΓΡΑΦΗ ΠΡΟΙΣΤΑΜΕΝΟΥ ΤΜΗΜΑΤΟΣ.....

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ.....

ΕΒΔΟΜΑΙΔΑΙΟ ΦΥΛΛΟ ΠΡΑΚΤΙΚΗΣ ΑΣΚΗΣΗΣ

ΕΒΔΟΜΑΔΑ ΑΠΟ.....ΜΕΧΡΙ.....

ΔΕΥΤΕΡΑ	
ΤΡΙΤΗ	
ΤΕΤΑΡΤΗ	
ΠΕΜΠΤΗ	
ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ	
ΣΑΒΒΑΤΟ	
ΚΥΡΙΑΚΗ	

ΥΠΟΓΡΑΦΗ ΑΣΚΟΥΜΕΝΟΥ.....

ΥΠΟΓΡΑΦΗ ΠΡΟΙΣΤΑΜΕΝΟΥ ΤΜΗΜΑΤΟΣ.....

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ.....

ΕΒΔΟΜΑΙΔΑΙΟ ΦΥΛΛΟ ΠΡΑΚΤΙΚΗΣ ΑΣΚΗΣΗΣ

ΕΒΔΟΜΑΔΑ ΑΠΟ.....ΜΕΧΡΙ.....

ΔΕΥΤΕΡΑ	
ΤΡΙΤΗ	
ΤΕΤΑΡΤΗ	
ΠΕΜΠΤΗ	
ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ	
ΣΑΒΒΑΤΟ	
ΚΥΡΙΑΚΗ	

ΥΠΟΓΡΑΦΗ ΑΣΚΟΥΜΕΝΟΥ.....

ΥΠΟΓΡΑΦΗ ΠΡΟΙΣΤΑΜΕΝΟΥ ΤΜΗΜΑΤΟΣ.....

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ.....

ΕΒΔΟΜΑΙΔΑΙΟ ΦΥΛΛΟ ΠΡΑΚΤΙΚΗΣ ΑΣΚΗΣΗΣ

ΕΒΔΟΜΑΔΑ ΑΠΟ.....ΜΕΧΡΙ.....

ΔΕΥΤΕΡΑ	
ΤΡΙΤΗ	
ΤΕΤΑΡΤΗ	
ΠΕΜΠΤΗ	
ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ	
ΣΑΒΒΑΤΟ	
ΚΥΡΙΑΚΗ	

ΥΠΟΓΡΑΦΗ ΑΣΚΟΥΜΕΝΟΥ.....

ΥΠΟΓΡΑΦΗ ΠΡΟΙΣΤΑΜΕΝΟΥ ΤΜΗΜΑΤΟΣ.....

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ.....

ΕΒΔΟΜΑΙΔΑΙΟ ΦΥΛΛΟ ΠΡΑΚΤΙΚΗΣ ΑΣΚΗΣΗΣ

ΕΒΔΟΜΑΔΑ ΑΠΟ.....ΜΕΧΡΙ.....

ΔΕΥΤΕΡΑ	
ΤΡΙΤΗ	
ΤΕΤΑΡΤΗ	
ΠΕΜΠΤΗ	
ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ	
ΣΑΒΒΑΤΟ	
ΚΥΡΙΑΚΗ	

ΥΠΟΓΡΑΦΗ ΑΣΚΟΥΜΕΝΟΥ.....

ΥΠΟΓΡΑΦΗ ΠΡΟΙΣΤΑΜΕΝΟΥ ΤΜΗΜΑΤΟΣ.....

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ.....

ΕΒΔΟΜΑΙΔΑΙΟ ΦΥΛΛΟ ΠΡΑΚΤΙΚΗΣ ΑΣΚΗΣΗΣ

ΕΒΔΟΜΑΔΑ ΑΠΟ.....ΜΕΧΡΙ.....

ΔΕΥΤΕΡΑ	
ΤΡΙΤΗ	
ΤΕΤΑΡΤΗ	
ΠΕΜΠΤΗ	
ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ	
ΣΑΒΒΑΤΟ	
ΚΥΡΙΑΚΗ	

ΥΠΟΓΡΑΦΗ ΑΣΚΟΥΜΕΝΟΥ.....

ΥΠΟΓΡΑΦΗ ΠΡΟΙΣΤΑΜΕΝΟΥ ΤΜΗΜΑΤΟΣ.....

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ.....

ΕΒΔΟΜΑΙΔΑΙΟ ΦΥΛΛΟ ΠΡΑΚΤΙΚΗΣ ΑΣΚΗΣΗΣ

ΕΒΔΟΜΑΔΑ ΑΠΟ.....ΜΕΧΡΙ.....

ΔΕΥΤΕΡΑ	
ΤΡΙΤΗ	
ΤΕΤΑΡΤΗ	
ΠΕΜΠΤΗ	
ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ	
ΣΑΒΒΑΤΟ	
ΚΥΡΙΑΚΗ	

ΥΠΟΓΡΑΦΗ ΑΣΚΟΥΜΕΝΟΥ.....

ΥΠΟΓΡΑΦΗ ΠΡΟΙΣΤΑΜΕΝΟΥ ΤΜΗΜΑΤΟΣ.....

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ.....

ΕΒΔΟΜΑΙΔΑΙΟ ΦΥΛΛΟ ΠΡΑΚΤΙΚΗΣ ΑΣΚΗΣΗΣ

ΕΒΔΟΜΑΔΑ ΑΠΟ.....ΜΕΧΡΙ.....

ΔΕΥΤΕΡΑ	
ΤΡΙΤΗ	
ΤΕΤΑΡΤΗ	
ΠΕΜΠΤΗ	
ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ	
ΣΑΒΒΑΤΟ	
ΚΥΡΙΑΚΗ	

ΥΠΟΓΡΑΦΗ ΑΣΚΟΥΜΕΝΟΥ.....

ΥΠΟΓΡΑΦΗ ΠΡΟΙΣΤΑΜΕΝΟΥ ΤΜΗΜΑΤΟΣ.....

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ.....

ΕΒΔΟΜΑΙΔΑΙΟ ΦΥΛΛΟ ΠΡΑΚΤΙΚΗΣ ΑΣΚΗΣΗΣ

ΕΒΔΟΜΑΔΑ ΑΠΟ.....ΜΕΧΡΙ.....

ΔΕΥΤΕΡΑ	
ΤΡΙΤΗ	
ΤΕΤΑΡΤΗ	
ΠΕΜΠΤΗ	
ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ	
ΣΑΒΒΑΤΟ	
ΚΥΡΙΑΚΗ	

ΥΠΟΓΡΑΦΗ ΑΣΚΟΥΜΕΝΟΥ.....

ΥΠΟΓΡΑΦΗ ΠΡΟΙΣΤΑΜΕΝΟΥ ΤΜΗΜΑΤΟΣ.....

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ.....

ΕΒΔΟΜΑΙΔΑΙΟ ΦΥΛΛΟ ΠΡΑΚΤΙΚΗΣ ΑΣΚΗΣΗΣ

ΕΒΔΟΜΑΔΑ ΑΠΟ.....ΜΕΧΡΙ.....

ΔΕΥΤΕΡΑ	
ΤΡΙΤΗ	
ΤΕΤΑΡΤΗ	
ΠΕΜΠΤΗ	
ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ	
ΣΑΒΒΑΤΟ	
ΚΥΡΙΑΚΗ	

ΥΠΟΓΡΑΦΗ ΑΣΚΟΥΜΕΝΟΥ.....

ΥΠΟΓΡΑΦΗ ΠΡΟΙΣΤΑΜΕΝΟΥ ΤΜΗΜΑΤΟΣ.....

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ.....

ΕΒΔΟΜΑΙΔΑΙΟ ΦΥΛΛΟ ΠΡΑΚΤΙΚΗΣ ΑΣΚΗΣΗΣ

ΕΒΔΟΜΑΔΑ ΑΠΟ.....ΜΕΧΡΙ.....

ΔΕΥΤΕΡΑ	
ΤΡΙΤΗ	
ΤΕΤΑΡΤΗ	
ΠΕΜΠΤΗ	
ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ	
ΣΑΒΒΑΤΟ	
ΚΥΡΙΑΚΗ	

ΥΠΟΓΡΑΦΗ ΑΣΚΟΥΜΕΝΟΥ.....

ΥΠΟΓΡΑΦΗ ΠΡΟΙΣΤΑΜΕΝΟΥ ΤΜΗΜΑΤΟΣ.....

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ.....

ΕΒΔΟΜΑΙΔΑΙΟ ΦΥΛΛΟ ΠΡΑΚΤΙΚΗΣ ΑΣΚΗΣΗΣ

ΕΒΔΟΜΑΔΑ ΑΠΟ.....ΜΕΧΡΙ.....

ΔΕΥΤΕΡΑ	
ΤΡΙΤΗ	
ΤΕΤΑΡΤΗ	
ΠΕΜΠΤΗ	
ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ	
ΣΑΒΒΑΤΟ	
ΚΥΡΙΑΚΗ	

ΥΠΟΓΡΑΦΗ ΑΣΚΟΥΜΕΝΟΥ.....

ΥΠΟΓΡΑΦΗ ΠΡΟΙΣΤΑΜΕΝΟΥ ΤΜΗΜΑΤΟΣ.....

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ.....

ΕΒΔΟΜΑΙΔΑΙΟ ΦΥΛΛΟ ΠΡΑΚΤΙΚΗΣ ΑΣΚΗΣΗΣ

ΕΒΔΟΜΑΔΑ ΑΠΟ.....ΜΕΧΡΙ.....

ΔΕΥΤΕΡΑ	
ΤΡΙΤΗ	
ΤΕΤΑΡΤΗ	
ΠΕΜΠΤΗ	
ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ	
ΣΑΒΒΑΤΟ	
ΚΥΡΙΑΚΗ	

ΥΠΟΓΡΑΦΗ ΑΣΚΟΥΜΕΝΟΥ.....

ΥΠΟΓΡΑΦΗ ΠΡΟΙΣΤΑΜΕΝΟΥ ΤΜΗΜΑΤΟΣ.....

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ.....

ΕΒΔΟΜΑΙΔΑΙΟ ΦΥΛΛΟ ΠΡΑΚΤΙΚΗΣ ΑΣΚΗΣΗΣ

ΕΒΔΟΜΑΔΑ ΑΠΟ.....ΜΕΧΡΙ.....

ΔΕΥΤΕΡΑ	
ΤΡΙΤΗ	
ΤΕΤΑΡΤΗ	
ΠΕΜΠΤΗ	
ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ	
ΣΑΒΒΑΤΟ	
ΚΥΡΙΑΚΗ	

ΥΠΟΓΡΑΦΗ ΑΣΚΟΥΜΕΝΟΥ.....

ΥΠΟΓΡΑΦΗ ΠΡΟΙΣΤΑΜΕΝΟΥ ΤΜΗΜΑΤΟΣ.....

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ.....

ΕΒΔΟΜΑΙΔΑΙΟ ΦΥΛΛΟ ΠΡΑΚΤΙΚΗΣ ΑΣΚΗΣΗΣ

ΕΒΔΟΜΑΔΑ ΑΠΟ.....ΜΕΧΡΙ.....

ΔΕΥΤΕΡΑ	
ΤΡΙΤΗ	
ΤΕΤΑΡΤΗ	
ΠΕΜΠΤΗ	
ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ	
ΣΑΒΒΑΤΟ	
ΚΥΡΙΑΚΗ	

ΥΠΟΓΡΑΦΗ ΑΣΚΟΥΜΕΝΟΥ.....

ΥΠΟΓΡΑΦΗ ΠΡΟΙΣΤΑΜΕΝΟΥ ΤΜΗΜΑΤΟΣ.....

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ.....

ΕΒΔΟΜΑΙΔΑΙΟ ΦΥΛΛΟ ΠΡΑΚΤΙΚΗΣ ΑΣΚΗΣΗΣ

ΕΒΔΟΜΑΔΑ ΑΠΟ.....ΜΕΧΡΙ.....

ΔΕΥΤΕΡΑ	
ΤΡΙΤΗ	
ΤΕΤΑΡΤΗ	
ΠΕΜΠΤΗ	
ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ	
ΣΑΒΒΑΤΟ	
ΚΥΡΙΑΚΗ	

ΥΠΟΓΡΑΦΗ ΑΣΚΟΥΜΕΝΟΥ.....

ΥΠΟΓΡΑΦΗ ΠΡΟΙΣΤΑΜΕΝΟΥ ΤΜΗΜΑΤΟΣ.....

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ.....

ΕΒΔΟΜΑΙΔΑΙΟ ΦΥΛΛΟ ΠΡΑΚΤΙΚΗΣ ΑΣΚΗΣΗΣ

ΕΒΔΟΜΑΔΑ ΑΠΟ.....ΜΕΧΡΙ.....

ΔΕΥΤΕΡΑ	
ΤΡΙΤΗ	
ΤΕΤΑΡΤΗ	
ΠΕΜΠΤΗ	
ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ	
ΣΑΒΒΑΤΟ	
ΚΥΡΙΑΚΗ	

ΥΠΟΓΡΑΦΗ ΑΣΚΟΥΜΕΝΟΥ.....

ΥΠΟΓΡΑΦΗ ΠΡΟΙΣΤΑΜΕΝΟΥ ΤΜΗΜΑΤΟΣ.....

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ.....

ΕΒΔΟΜΑΙΔΑΙΟ ΦΥΛΛΟ ΠΡΑΚΤΙΚΗΣ ΑΣΚΗΣΗΣ

ΕΒΔΟΜΑΔΑ ΑΠΟ.....ΜΕΧΡΙ.....

ΔΕΥΤΕΡΑ	
ΤΡΙΤΗ	
ΤΕΤΑΡΤΗ	
ΠΕΜΠΤΗ	
ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ	
ΣΑΒΒΑΤΟ	
ΚΥΡΙΑΚΗ	

ΥΠΟΓΡΑΦΗ ΑΣΚΟΥΜΕΝΟΥ.....

ΥΠΟΓΡΑΦΗ ΠΡΟΙΣΤΑΜΕΝΟΥ ΤΜΗΜΑΤΟΣ.....

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ.....

ΕΒΔΟΜΑΙΔΑΙΟ ΦΥΛΛΟ ΠΡΑΚΤΙΚΗΣ ΑΣΚΗΣΗΣ

ΕΒΔΟΜΑΔΑ ΑΠΟ.....ΜΕΧΡΙ.....

ΔΕΥΤΕΡΑ	
ΤΡΙΤΗ	
ΤΕΤΑΡΤΗ	
ΠΕΜΠΤΗ	
ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ	
ΣΑΒΒΑΤΟ	
ΚΥΡΙΑΚΗ	

ΥΠΟΓΡΑΦΗ ΑΣΚΟΥΜΕΝΟΥ.....

ΥΠΟΓΡΑΦΗ ΠΡΟΙΣΤΑΜΕΝΟΥ ΤΜΗΜΑΤΟΣ.....

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ.....

Τοκετός

Παραλαβή επιτόκου: Διάγνωση εισόδου - Ευρήματα	Εβδομάδα Κύησης	Τόκος	Ηλικία	Παλμοί	Ζωτικά Σημεία
Ημερομηνία	ΩΡΑ	ΩΡΑ	ΩΡΑ	ΩΡΑ	ΩΡΑ
Καρδιοτοκογραφική παρακολούθηση Επιβραδύνσεις Επιταχύνσεις Μεταβλητότητα					
Bishop score Διαστολή Τραχήλου					
Βαθμός καθόδου					
Σύσταση τραχήλου					
Θέση τραχήλου					
Θέση προβάλλουσας μοίρας					
Ρήξη εμβρυικών υμένων					
Παλμοί εμβρύου					
Σχήμα εμβρύου					
Ωδίνες Μυομητρική δραστηρότητα					
Φαρμακευτική αγωγή Αναλγησία					
Ομάδα αίματος, Rhesus					
Τοκετός Παρατηρήσεις (π.χ. περιελίξεις, κόμβοι κ.α) Υστεροτοκία Συρραφή περινεοτομίας					
Ανάνηψη νεογνού Apgar score 1' 5' <input type="text"/> <input type="text"/>					

Τοκετός

Παραλαβή επιτόκου: Διάγνωση εισόδου - Ευρήματα	Εβδομάδα Κύησης	Τόκος	Ηλικία	Παλμοί	Ζωτικά Σημεία
Ημερομηνία	ΩΡΑ	ΩΡΑ	ΩΡΑ	ΩΡΑ	ΩΡΑ
Καρδιοτοκογραφική παρακολούθηση Επιβραδύνσεις Επιταχύνσεις Μεταβλητότητα					
Bishop score Διαστολή Τραχήλου					
Βαθμός καθόδου					
Σύσταση τραχήλου					
Θέση τραχήλου					
Θέση προβάλουσας μοίρας					
Ρήξη εμβρυικών υμένων					
Παλμοί εμβρύου					
Σχήμα εμβρύου					
Ωδίνες Μυομητρική δραστηριότητα					
Φαρμακευτική αγωγή Αναλγησία					
Ομάδα αίματος, Rhesus					
Τοκετός Παρατηρήσεις (π.χ. περιελίξεις, κόμβοι κ.α)					
 Υστεροτοκία Συρραφή περινεοτομίας					
Ανάνηψη νεογνού Apgar score					
1' <input type="text"/>	5' <input type="text"/>				

Τοκετός

Παραλαβή επιτόκου: Διάγνωση εισόδου - Ευρήματα	Εβδομάδα Κύησης	Τόκος	Ηλικία	Παλμοί	Ζωτικά Σημεία
Ημερομηνία	ΩΡΑ	ΩΡΑ	ΩΡΑ	ΩΡΑ	ΩΡΑ
Καρδιοτοκογραφική παρακολούθηση Επιβραδύνσεις Επιταχύνσεις Μεταβλητότητα					
Bishop score Διαστολή Τραχήλου					
Βαθμός καθόδου					
Σύσταση τραχήλου					
Θέση τραχήλου					
Θέση προβάλουσας μοίρας					
Ρήξη εμβρυικών υμένων					
Παλμοί εμβρύου					
Σχήμα εμβρύου					
Ωδίνες Μυομητρική δραστηριότητα					
Φαρμακευτική αγωγή Αναλγησία					
Ομάδα αίματος, Rhesus					
Τοκετός Παρατηρήσεις (π.χ. περιελίξεις, κόμβοι κ.α)					
Υστεροτοκία Συρραφή περινεοτομίας					
Ανάνηψη νεογνού Apgar score					
1' <input type="text"/>	5' <input type="text"/>				

Τοκετός

Παραλαβή επιτόκου: Διάγνωση εισόδου - Ευρήματα	Εβδομάδα Κύησης	Τόκος	Ηλικία	Παλμοί	Ζωτικά Σημεία
Ημερομηνία	ΩΡΑ	ΩΡΑ	ΩΡΑ	ΩΡΑ	ΩΡΑ
Καρδιοτοκογραφική παρακολούθηση Επιβραδύνσεις Επιταχύνσεις Μεταβλητότητα					
Bishop score Διαστολή Τραχήλου					
Βαθμός καθόδου					
Σύσταση τραχήλου					
Θέση τραχήλου					
Θέση προβάλουσας μοίρας					
Ρήξη εμβρυικών υμένων					
Παλμοί εμβρύου					
Σχήμα εμβρύου					
Ωδίνες Μυομητρική δραστηριότητα					
Φαρμακευτική αγωγή Αναλγησία					
Ομάδα αίματος, Rhesus					
Τοκετός Παρατηρήσεις (π.χ. περιελίξεις, κόμβοι κ.α)					
Υστεροτοκία Συρραφή περινεοτομίας					
Ανάνηψη νεογνού Apgar score					
1' <input type="text"/>	5' <input type="text"/>				

Τοκετός

Παραλαβή επιτόκου: Διάγνωση εισόδου - Ευρήματα	Εβδομάδα Κύησης	Τόκος	Ηλικία	Παλμοί	Ζωτικά Σημεία
Ημερομηνία	ΩΡΑ	ΩΡΑ	ΩΡΑ	ΩΡΑ	ΩΡΑ
Καρδιοτοκογραφική παρακολούθηση Επιβραδύνσεις Επιταχύνσεις Μεταβλητότητα					
Bishop score Διαστολή Τραχήλου					
Βαθμός καθόδου					
Σύσταση τραχήλου					
Θέση τραχήλου					
Θέση προβάλουσας μοίρας					
Ρήξη εμβρυικών υμένων					
Παλμοί εμβρύου					
Σχήμα εμβρύου					
Ωδίνες Μυομητρική δραστηριότητα					
Φαρμακευτική αγωγή Αναλγησία					
Ομάδα αίματος, Rhesus					
Τοκετός Παρατηρήσεις (π.χ. περιελίξεις, κόμβοι κ.α)					
Υστεροτοκία Συρραφή περινεοτομίας					
Ανάνηψη νεογνού Apgar score					
1' <input type="text"/>	5' <input type="text"/>				

Τοκετός

Παραλαβή επιτόκου: Διάγνωση εισόδου - Ευρήματα	Εβδομάδα Κύησης	Τόκος	Ηλικία	Παλμοί	Ζωτικά Σημεία
Ημερομηνία	ΩΡΑ	ΩΡΑ	ΩΡΑ	ΩΡΑ	ΩΡΑ
Καρδιοτοκογραφική παρακολούθηση Επιβραδύνσεις Επιταχύνσεις Μεταβλητότητα					
Bishop score Διαστολή Τραχήλου					
Βαθμός καθόδου					
Σύσταση τραχήλου					
Θέση τραχήλου					
Θέση προβάλουσας μοίρας					
Ρήξη εμβρυικών υμένων					
Παλμοί εμβρύου					
Σχήμα εμβρύου					
Ωδίνες Μυομητρική δραστηριότητα					
Φαρμακευτική αγωγή Αναλγησία					
Ομάδα αίματος, Rhesus					
Τοκετός Παρατηρήσεις (π.χ. περιελίξεις, κόμβοι κ.α)					
Υστεροτοκία Συρραφή περινεοτομίας					
Ανάνηψη νεογνού Apgar score					
1' <input type="text"/>	5' <input type="text"/>				

Τοκετός

Παραλαβή επιτόκου: Διάγνωση εισόδου - Ευρήματα	Εβδομάδα Κύησης	Τόκος	Ηλικία	Παλμοί	Ζωτικά Σημεία
Ημερομηνία	ΩΡΑ	ΩΡΑ	ΩΡΑ	ΩΡΑ	ΩΡΑ
Καρδιοτοκογραφική παρακολούθηση Επιβραδύνσεις Επιταχύνσεις Μεταβλητότητα					
Bishop score Διαστολή Τραχήλου					
Βαθμός καθόδου					
Σύσταση τραχήλου					
Θέση τραχήλου					
Θέση προβάλουσας μοίρας					
Ρήξη εμβρυικών υμένων					
Παλμοί εμβρύου					
Σχήμα εμβρύου					
Ωδίνες Μυομητρική δραστηριότητα					
Φαρμακευτική αγωγή Αναλγησία					
Ομάδα αίματος, Rhesus					
Τοκετός Παρατηρήσεις (π.χ. περιελίξεις, κόμβοι κ.α)					
Υστεροτοκία Συρραφή περινεοτομίας					
Ανάνηψη νεογνού Apgar score					
1' <input type="text"/>	5' <input type="text"/>				

Τοκετός

Παραλαβή επιτόκου: Διάγνωση εισόδου - Ευρήματα	Εβδομάδα Κύησης	Τόκος	Ηλικία	Παλμοί	Ζωτικά Σημεία
Ημερομηνία	ΩΡΑ	ΩΡΑ	ΩΡΑ	ΩΡΑ	ΩΡΑ
Καρδιοτοκογραφική παρακολούθηση Επιβραδύνσεις Επιταχύνσεις Μεταβλητότητα					
Bishop score Διαστολή Τραχήλου					
Βαθμός καθόδου					
Σύσταση τραχήλου					
Θέση τραχήλου					
Θέση προβάλουσας μοίρας					
Ρήξη εμβρυικών υμένων					
Παλμοί εμβρύου					
Σχήμα εμβρύου					
Ωδίνες Μυομητρική δραστηριότητα					
Φαρμακευτική αγωγή Αναλγησία					
Ομάδα αίματος, Rhesus					
Τοκετός Παρατηρήσεις (π.χ. περιελίξεις, κόμβοι κ.α)					
Υστεροτοκία Συρραφή περινεοτομίας					
Ανάνηψη νεογνού Apgar score					
1' <input type="text"/>	5' <input type="text"/>				

Τοκετός

Παραλαβή επιτόκου: Διάγνωση εισόδου - Ευρήματα	Εβδομάδα Κύησης	Τόκος	Ηλικία	Παλμοί	Ζωτικά Σημεία
Ημερομηνία	ΩΡΑ	ΩΡΑ	ΩΡΑ	ΩΡΑ	ΩΡΑ
Καρδιοτοκογραφική παρακολούθηση Επιβραδύνσεις Επιταχύνσεις Μεταβλητότητα					
Bishop score Διαστολή Τραχήλου					
Βαθμός καθόδου					
Σύσταση τραχήλου					
Θέση τραχήλου					
Θέση προβάλουσας μοίρας					
Ρήξη εμβρυικών υμένων					
Παλμοί εμβρύου					
Σχήμα εμβρύου					
Ωδίνες Μυομητρική δραστηριότητα					
Φαρμακευτική αγωγή Αναλγησία					
Ομάδα αίματος, Rhesus					
Τοκετός Παρατηρήσεις (π.χ. περιελίξεις, κόμβοι κ.α)					
Υστεροτοκία Συρραφή περινεοτομίας					
Ανάνηψη νεογνού Apgar score					
1' <input type="text"/>	5' <input type="text"/>				

Τοκετός

Παραλαβή επιτόκου: Διάγνωση εισόδου - Ευρήματα	Εβδομάδα Κύησης	Τόκος	Ηλικία	Παλμοί	Ζωτικά Σημεία
Ημερομηνία	ΩΡΑ	ΩΡΑ	ΩΡΑ	ΩΡΑ	ΩΡΑ
Καρδιοτοκογραφική παρακολούθηση Επιβραδύνσεις Επιταχύνσεις Μεταβλητότητα					
Bishop score Διαστολή Τραχήλου					
Βαθμός καθόδου					
Σύσταση τραχήλου					
Θέση τραχήλου					
Θέση προβάλουσας μοίρας					
Ρήξη εμβρυικών υμένων					
Παλμοί εμβρύου					
Σχήμα εμβρύου					
Ωδίνες Μυομητρική δραστηριότητα					
Φαρμακευτική αγωγή Αναλγησία					
Ομάδα αίματος, Rhesus					
Τοκετός Παρατηρήσεις (π.χ. περιελίξεις, κόμβοι κ.α)					
Υστεροτοκία Συρραφή περινεοτομίας					
Ανάνηψη νεογνού Apgar score					
1' <input type="text"/>	5' <input type="text"/>				

Τοκετός

Παραλαβή επιτόκου: Διάγνωση εισόδου - Ευρήματα	Εβδομάδα Κύησης	Τόκος	Ηλικία	Παλμοί	Ζωτικά Σημεία
Ημερομηνία	ΩΡΑ	ΩΡΑ	ΩΡΑ	ΩΡΑ	ΩΡΑ
Καρδιοτοκογραφική παρακολούθηση Επιβραδύνσεις Επιταχύνσεις Μεταβλητότητα					
Bishop score Διαστολή Τραχήλου					
Βαθμός καθόδου					
Σύσταση τραχήλου					
Θέση τραχήλου					
Θέση προβάλουσας μοίρας					
Ρήξη εμβρυικών υμένων					
Παλμοί εμβρύου					
Σχήμα εμβρύου					
Ωδίνες Μυομητρική δραστηριότητα					
Φαρμακευτική αγωγή Αναλγησία					
Ομάδα αίματος, Rhesus					
Τοκετός Παρατηρήσεις (π.χ. περιελίξεις, κόμβοι κ.α)					
Υστεροτοκία Συρραφή περινεοτομίας					
Ανάνηψη νεογνού Apgar score					
1' <input type="text"/>	5' <input type="text"/>				

Τοκετός

Παραλαβή επιτόκου: Διάγνωση εισόδου - Ευρήματα	Εβδομάδα Κύησης	Τόκος	Ηλικία	Παλμοί	Ζωτικά Σημεία
Ημερομηνία	ΩΡΑ	ΩΡΑ	ΩΡΑ	ΩΡΑ	ΩΡΑ
Καρδιοτοκογραφική παρακολούθηση Επιβραδύνσεις Επιταχύνσεις Μεταβλητότητα					
Bishop score Διαστολή Τραχήλου					
Βαθμός καθόδου					
Σύσταση τραχήλου					
Θέση τραχήλου					
Θέση προβάλουσας μοίρας					
Ρήξη εμβρυικών υμένων					
Παλμοί εμβρύου					
Σχήμα εμβρύου					
Ωδίνες Μυομητρική δραστηριότητα					
Φαρμακευτική αγωγή Αναλγησία					
Ομάδα αίματος, Rhesus					
Τοκετός Παρατηρήσεις (π.χ. περιελίξεις, κόμβοι κ.α)					
Υστεροτοκία Συρραφή περινεοτομίας					
Ανάνηψη νεογνού Apgar score 1' <input type="text"/> 5' <input type="text"/>					

Τοκετός

Παραλαβή επιτόκου: Διάγνωση εισόδου - Ευρήματα	Εβδομάδα Κύησης	Τόκος	Ηλικία	Παλμοί	Ζωτικά Σημεία
Ημερομηνία	ΩΡΑ	ΩΡΑ	ΩΡΑ	ΩΡΑ	ΩΡΑ
Καρδιοτοκογραφική παρακολούθηση Επιβραδύνσεις Επιταχύνσεις Μεταβλητότητα					
Bishop score Διαστολή Τραχήλου					
Βαθμός καθόδου					
Σύσταση τραχήλου					
Θέση τραχήλου					
Θέση προβάλουσας μοίρας					
Ρήξη εμβρυικών υμένων					
Παλμοί εμβρύου					
Σχήμα εμβρύου					
Ωδίνες Μυομητρική δραστηριότητα					
Φαρμακευτική αγωγή Αναλγησία					
Ομάδα αίματος, Rhesus					
Τοκετός Παρατηρήσεις (π.χ. περιελίξεις, κόμβοι κ.α)					
Υστεροτοκία Συρραφή περινεοτομίας					
Ανάνηψη νεογνού Apgar score					
1' <input type="text"/>	5' <input type="text"/>				

Τοκετός

Παραλαβή επιτόκου: Διάγνωση εισόδου - Ευρήματα	Εβδομάδα Κύησης	Τόκος	Ηλικία	Παλμοί	Ζωτικά Σημεία
Ημερομηνία		ΩΡΑ	ΩΡΑ	ΩΡΑ	ΩΡΑ
Καρδιοτοκογραφική παρακολούθηση Επιβραδύνσεις Επιταχύνσεις Μεταβλητότητα					
Bishop score Διαστολή Τραχήλου					
Βαθμός καθόδου					
Σύσταση τραχήλου					
Θέση τραχήλου					
Θέση προβάλουσας μοίρας					
Ρήξη εμβρυικών υμένων					
Παλμοί εμβρύου					
Σχήμα εμβρύου					
Ωδίνες Μυομητρική δραστηριότητα					
Φαρμακευτική αγωγή Αναλγησία					
Ομάδα αίματος, Rhesus					
Τοκετός Παρατηρήσεις (π.χ. περιελίξεις, κόμβοι κ.α)					
Υστεροτοκία Συρραφή περινεοτομίας					
Ανάνηψη νεογνού Apgar score					
1' <input type="text"/>	5' <input type="text"/>				

Τοκετός

Παραλαβή επιτόκου: Διάγνωση εισόδου - Ευρήματα	Εβδομάδα Κύησης	Τόκος	Ηλικία	Παλμοί	Ζωτικά Σημεία
Ημερομηνία		ΩΡΑ	ΩΡΑ	ΩΡΑ	ΩΡΑ
Καρδιοτοκογραφική παρακολούθηση Επιβραδύνσεις Επιταχύνσεις Μεταβλητότητα					
Bishop score Διαστολή Τραχήλου					
Βαθμός καθόδου					
Σύσταση τραχήλου					
Θέση τραχήλου					
Θέση προβάλουσας μοίρας					
Ρήξη εμβρυικών υμένων					
Παλμοί εμβρύου					
Σχήμα εμβρύου					
Ωδίνες Μυομητρική δραστηριότητα					
Φαρμακευτική αγωγή Αναλγησία					
Ομάδα αίματος, Rhesus					
Τοκετός Παρατηρήσεις (π.χ. περιελίξεις, κόμβοι κ.α)					
Υστεροτοκία Συρραφή περινεοτομίας					
Ανάνηψη νεογνού Apgar score					
1' <input type="text"/>	5' <input type="text"/>				

Τοκετός

Παραλαβή επιτόκου: Διάγνωση εισόδου - Ευρήματα	Εβδομάδα Κύησης	Τόκος	Ηλικία	Παλμοί	Ζωτικά Σημεία
Ημερομηνία	ΩΡΑ	ΩΡΑ	ΩΡΑ	ΩΡΑ	ΩΡΑ
Καρδιοτοκογραφική παρακολούθηση Επιβραδύνσεις Επιταχύνσεις Μεταβλητότητα					
Bishop score Διαστολή Τραχήλου					
Βαθμός καθόδου					
Σύσταση τραχήλου					
Θέση τραχήλου					
Θέση προβάλουσας μοίρας					
Ρήξη εμβρυικών υμένων					
Παλμοί εμβρύου					
Σχήμα εμβρύου					
Ωδίνες Μυομητρική δραστηριότητα					
Φαρμακευτική αγωγή Αναλγησία					
Ομάδα αίματος, Rhesus					
Τοκετός Παρατηρήσεις (π.χ. περιελίξεις, κόμβοι κ.α)					
Υστεροτοκία Συρραφή περινεοτομίας					
Ανάνηψη νεογνού Apgar score					
1' <input type="text"/>	5' <input type="text"/>				

Τοκετός

Παραλαβή επιτόκου: Διάγνωση εισόδου - Ευρήματα	Εβδομάδα Κύησης	Τόκος	Ηλικία	Παλμοί	Ζωτικά Σημεία
Ημερομηνία		ΩΡΑ	ΩΡΑ	ΩΡΑ	ΩΡΑ
Καρδιοτοκογραφική παρακολούθηση Επιβραδύνσεις Επιταχύνσεις Μεταβλητότητα					
Bishop score Διαστολή Τραχήλου					
Βαθμός καθόδου					
Σύσταση τραχήλου					
Θέση τραχήλου					
Θέση προβάλουσας μοίρας					
Ρήξη εμβρυικών υμένων					
Παλμοί εμβρύου					
Σχήμα εμβρύου					
Ωδίνες Μυομητρική δραστηριότητα					
Φαρμακευτική αγωγή Αναλγησία					
Ομάδα αίματος, Rhesus					
Τοκετός Παρατηρήσεις (π.χ. περιελίξεις, κόμβοι κ.α)					
Υστεροτοκία Συρραφή περινεοτομίας					
Ανάνηψη νεογνού Apgar score					
1' <input type="text"/>	5' <input type="text"/>				

Τοκετός

Παραλαβή επιτόκου: Διάγνωση εισόδου - Ευρήματα	Εβδομάδα Κύησης	Τόκος	Ηλικία	Παλμοί	Ζωτικά Σημεία
Ημερομηνία		ΩΡΑ	ΩΡΑ	ΩΡΑ	ΩΡΑ
Καρδιοτοκογραφική παρακολούθηση Επιβραδύνσεις Επιταχύνσεις Μεταβλητότητα					
Bishop score Διαστολή Τραχήλου					
Βαθμός καθόδου					
Σύσταση τραχήλου					
Θέση τραχήλου					
Θέση προβάλουσας μοίρας					
Ρήξη εμβρυικών υμένων					
Παλμοί εμβρύου					
Σχήμα εμβρύου					
Ωδίνες Μυομητρική δραστηριότητα					
Φαρμακευτική αγωγή Αναλγησία					
Ομάδα αίματος, Rhesus					
Τοκετός Παρατηρήσεις (π.χ. περιελίξεις, κόμβοι κ.α)					
Υστεροτοκία Συρραφή περινεοτομίας					
Ανάνηψη νεογνού Apgar score					
1' <input type="text"/>	5' <input type="text"/>				

Τοκετός

Παραλαβή επιτόκου: Διάγνωση εισόδου - Ευρήματα	Εβδομάδα Κύησης	Τόκος	Ηλικία	Παλμοί	Ζωτικά Σημεία
Ημερομηνία	ΩΡΑ	ΩΡΑ	ΩΡΑ	ΩΡΑ	ΩΡΑ
Καρδιοτοκογραφική παρακολούθηση Επιβραδύνσεις Επιταχύνσεις Μεταβλητότητα					
Bishop score Διαστολή Τραχήλου					
Βαθμός καθόδου					
Σύσταση τραχήλου					
Θέση τραχήλου					
Θέση προβάλουσας μοίρας					
Ρήξη εμβρυικών υμένων					
Παλμοί εμβρύου					
Σχήμα εμβρύου					
Ωδίνες Μυομητρική δραστηριότητα					
Φαρμακευτική αγωγή Αναλγησία					
Ομάδα αίματος, Rhesus					
Τοκετός Παρατηρήσεις (π.χ. περιελίξεις, κόμβοι κ.α)					
Υστεροτοκία Συρραφή περινεοτομίας					
Ανάνηψη νεογνού Apgar score					
1' <input type="text"/>	5' <input type="text"/>				

Τοκετός

Παραλαβή επιτόκου: Διάγνωση εισόδου - Ευρήματα	Εβδομάδα Κύησης	Τόκος	Ηλικία	Παλμοί	Ζωτικά Σημεία
Ημερομηνία	ΩΡΑ	ΩΡΑ	ΩΡΑ	ΩΡΑ	ΩΡΑ
Καρδιοτοκογραφική παρακολούθηση Επιβραδύνσεις Επιταχύνσεις Μεταβλητότητα					
Bishop score Διαστολή Τραχήλου					
Βαθμός καθόδου					
Σύσταση τραχήλου					
Θέση τραχήλου					
Θέση προβάλουσας μοίρας					
Ρήξη εμβρυικών υμένων					
Παλμοί εμβρύου					
Σχήμα εμβρύου					
Ωδίνες Μυομητρική δραστηριότητα					
Φαρμακευτική αγωγή Αναλγησία					
Ομάδα αίματος, Rhesus					
Τοκετός Παρατηρήσεις (π.χ. περιελίξεις, κόμβοι κ.α)					
Υστεροτοκία Συρραφή περινεοτομίας					
Ανάνηψη νεογνού Apgar score					
1' <input type="text"/>	5' <input type="text"/>				

Τοκετός

Παραλαβή επιτόκου: Διάγνωση εισόδου - Ευρήματα	Εβδομάδα Κύησης	Τόκος	Ηλικία	Παλμοί	Ζωτικά Σημεία
Ημερομηνία	ΩΡΑ	ΩΡΑ	ΩΡΑ	ΩΡΑ	ΩΡΑ
Καρδιοτοκογραφική παρακολούθηση Επιβραδύνσεις Επιταχύνσεις Μεταβλητότητα					
Bishop score Διαστολή Τραχήλου					
Βαθμός καθόδου					
Σύσταση τραχήλου					
Θέση τραχήλου					
Θέση προβάλουσας μοίρας					
Ρήξη εμβρυικών υμένων					
Παλμοί εμβρύου					
Σχήμα εμβρύου					
Ωδίνες Μυομητρική δραστηριότητα					
Φαρμακευτική αγωγή Αναλγησία					
Ομάδα αίματος, Rhesus					
Τοκετός Παρατηρήσεις (π.χ. περιελίξεις, κόμβοι κ.α) Υστεροτοκία Συρραφή περινεοτομίας					
Ανάνηψη νεογνού Apgar score					
1' <input type="text"/>	5' <input type="text"/>				

**ΣΥΝΟΠΤΙΚΗ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ ΑΣΚΟΥΜΕΝΟΥ ΦΟΙΤΗΤΗ ΑΠΟ ΤΟΝ ΠΡΟΙΣΤΑΜΕΝΟ/
ΑΝ. ΠΡΟΙΣΤΑΜΕΝΟ**

ΤΜΗΜΑ ΠΡΑΚΤΙΚΗΣ ΑΣΚΗΣΗΣ (π.χ Αίθουσα τοκετού) :

Οδηγίες : Τσεκάρετε σε κάθε κριτήριο το βαθμό που αξιολογείτε τον ασκούμενο φοιτητή

ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΜΑΚΑ 1-10 (Άριστα 10, προβιβάσιμος βαθμός 5)	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1
A. ΓΝΩΣΗ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ										
B. ΠΡΩΤΟΒΟΥΛΙΑ										
Γ. ΥΠΕΥΘΥΝΟΤΗΤΑ										
Δ. ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑ										
Ε. ΣΥΝΕΡΓΑΣΙΑ										
Z. ΕΠΙΜΕΛΕΙΑ										
H. ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΙΚΟΤΗΤΑ										
ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ Αριθμητικά και ολογράφως (Μέσος όρος, π.χ. A 10 + B 10 + Γ 9 + Δ 8 + Ε 8 + Z 9 + H 9 = 63 ÷ 7= 9) Ον/μο, Ιδιότητα, Υπογραφή και Σφραγίδα Αξιολογητή										
ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ (εφόσον κριθεί αναγκαίο)										

**ΣΥΝΟΠΤΙΚΗ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ ΑΣΚΟΥΜΕΝΟΥ ΦΟΙΤΗΤΗ ΑΠΟ ΤΟΝ ΠΡΟΙΣΤΑΜΕΝΟ/
ΑΝ. ΠΡΟΙΣΤΑΜΕΝΟ**

ΤΜΗΜΑ ΠΡΑΚΤΙΚΗΣ ΑΣΚΗΣΗΣ (π.χ Αίθουσα τοκετού) :

Οδηγίες : Τσεκάρετε σε κάθε κριτήριο το βαθμό που αξιολογείτε τον ασκούμενο φοιτητή

ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΜΑΚΑ 1-10 (Άριστα 10, προβιβάσιμος βαθμός 5)	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1
A. ΓΝΩΣΗ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ										
B. ΠΡΩΤΟΒΟΥΛΙΑ										
Γ. ΥΠΕΥΘΥΝΟΤΗΤΑ										
Δ. ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑ										
Ε. ΣΥΝΕΡΓΑΣΙΑ										
Z. ΕΠΙΜΕΛΕΙΑ										
H. ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΙΚΟΤΗΤΑ										
ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ Αριθμητικά και ολογράφως (Μέσος όρος, π.χ. A 10 + B 10 + Γ 9 + Δ 8 + Ε 8 + Z 9 + H 9 = 63 ÷ 7= 9) Ον/μο, Ιδιότητα, Υπογραφή και Σφραγίδα Αξιολογητή										
ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ (εφόσον κριθεί αναγκαίο)										

**ΣΥΝΟΠΤΙΚΗ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ ΑΣΚΟΥΜΕΝΟΥ ΦΟΙΤΗΤΗ ΑΠΟ ΤΟΝ ΠΡΟΙΣΤΑΜΕΝΟ/
ΑΝ. ΠΡΟΙΣΤΑΜΕΝΟ**

ΤΜΗΜΑ ΠΡΑΚΤΙΚΗΣ ΑΣΚΗΣΗΣ (π.χ Αίθουσα τοκετού) :

Οδηγίες : Τσεκάρετε σε κάθε κριτήριο το βαθμό που αξιολογείτε τον ασκούμενο φοιτητή

ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΜΑΚΑ 1-10 (Άριστα 10, προβιβάσιμος βαθμός 5)	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1
A. ΓΝΩΣΗ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ										
B. ΠΡΩΤΟΒΟΥΛΙΑ										
Γ. ΥΠΕΥΘΥΝΟΤΗΤΑ										
Δ. ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑ										
E. ΣΥΝΕΡΓΑΣΙΑ										
Z. ΕΠΙΜΕΛΕΙΑ										
H. ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΙΚΟΤΗΤΑ										
ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ Αριθμητικά και ολογράφως (Μέσος όρος, π.χ. A 10 + B 10 + Γ 9 + Δ 8 + E 8 + Z 9 + H 9 = 63 ÷ 7= 9) Ον/μο, Ιδιότητα, Υπογραφή και Σφραγίδα Αξιολογητή										
ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ (εφόσον κριθεί αναγκαίο)										

**ΣΥΝΟΠΤΙΚΗ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ ΑΣΚΟΥΜΕΝΟΥ ΦΟΙΤΗΤΗ ΑΠΟ ΤΟΝ ΠΡΟΙΣΤΑΜΕΝΟ/
ΑΝ. ΠΡΟΙΣΤΑΜΕΝΟ**

ΤΜΗΜΑ ΠΡΑΚΤΙΚΗΣ ΑΣΚΗΣΗΣ (π.χ Αίθουσα τοκετού) :

Οδηγίες : Τσεκάρετε σε κάθε κριτήριο το βαθμό που αξιολογείτε τον ασκούμενο φοιτητή

ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΜΑΚΑ 1-10 (Άριστα 10, προβιβάσιμος βαθμός 5)	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1
A. ΓΝΩΣΗ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ										
B. ΠΡΩΤΟΒΟΥΛΙΑ										
Γ. ΥΠΕΥΘΥΝΟΤΗΤΑ										
Δ. ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑ										
E. ΣΥΝΕΡΓΑΣΙΑ										
Z. ΕΠΙΜΕΛΕΙΑ										
H. ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΙΚΟΤΗΤΑ										
ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ Αριθμητικά και ολογράφως (Μέσος όρος, π.χ. A 10 + B 10 + Γ 9 + Δ 8 + E 8 + Z 9 + H 9 = 63 ÷ 7= 9) Ον/μο, Ιδιότητα, Υπογραφή και Σφραγίδα Αξιολογητή										
ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ (εφόσον κριθεί αναγκαίο)										

**ΣΥΝΟΠΤΙΚΗ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ ΑΣΚΟΥΜΕΝΟΥ ΦΟΙΤΗΤΗ ΑΠΟ ΤΟΝ ΠΡΟΙΣΤΑΜΕΝΟ/
ΑΝ. ΠΡΟΙΣΤΑΜΕΝΟ**

ΤΜΗΜΑ ΠΡΑΚΤΙΚΗΣ ΑΣΚΗΣΗΣ (π.χ Αίθουσα τοκετού) :.....

Οδηγίες : Τσεκάρετε σε κάθε κριτήριο το βαθμό που αξιολογείτε τον ασκούμενο φοιτητή

ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΜΑΚΑ 1-10 (Άριστα 10, προβιβάσιμος βαθμός 5)	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1
A. ΓΝΩΣΗ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ										
B. ΥΠΕΥΘΥΝΟΤΗΤΑ										
Γ. ΠΡΩΤΟΒΟΥΛΙΑ										
Δ. ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑ										
Ε. ΣΥΝΕΡΓΑΤΙΚΟ ΠΝΕΥΜΑ										
Z. ΕΠΙΜΕΛΕΙΑ										
H. ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΙΚΟΤΗΤΑ										
ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ Αριθμητικά και ολογράφως (Μέσος όρος, π.χ. A 10 + B 10 + Γ 9 + Δ 8 + Ε 8 + Z 9 + H 9 = 63 ÷ 7= 9) Ον/μο, Ιδιότητα, Υπογραφή και Σφραγίδα Αξιολογητή										
ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ (εφόσον κριθεί αναγκαίο)										

**ΣΥΝΟΠΤΙΚΗ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ ΑΣΚΟΥΜΕΝΟΥ ΦΟΙΤΗΤΗ ΑΠΟ ΤΟΝ ΠΡΟΙΣΤΑΜΕΝΟ/
ΑΝ. ΠΡΟΙΣΤΑΜΕΝΟ**

ΤΜΗΜΑ ΠΡΑΚΤΙΚΗΣ ΑΣΚΗΣΗΣ (π.χ Αίθουσα τοκετού) :

Οδηγίες : Τσεκάρετε σε κάθε κριτήριο το βαθμό που αξιολογείτε τον ασκούμενο φοιτητή

ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΜΑΚΑ 1-10 (Άριστα 10, προβιβάσιμος βαθμός 5)	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1
A. ΓΝΩΣΗ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ										
B. ΠΡΩΤΟΒΟΥΛΙΑ										
C. ΥΠΕΥΘΥΝΟΤΗΤΑ										
D. ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑ										
E. ΣΥΝΕΡΓΑΣΙΑ										
Z. ΕΠΙΜΕΛΕΙΑ										
H. ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΙΚΟΤΗΤΑ										
ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ Αριθμητικά και ολογράφως (Μέσος όρος, π.χ. A 10 + B 10 + C 9 + D 8 + E 8 + Z 9 + H 9 = 63 ÷ 7= 9) Ον/μο, Ιδιότητα, Υπογραφή και Σφραγίδα Αξιολογητή										
ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ (εφόσον κριθεί αναγκαίο)										

ΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΣΥΝΟΛΙΚΗΣ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ ΑΣΚΟΥΜΕΝΟΥ ΦΟΙΤΗΤΗ

(ΣΥΜΠΛΗΡΩΝΕΤΑΙ ΑΠΟ ΤΗΝ ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΠΡΑΚΤΙΚΗΣ ΑΣΚΗΣΗΣ ΤΟΥ ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΜΑΙΕΥΤΙΚΗΣ)

ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΜΑΚΑ 1-10 (Άριστα 10, προβιβάσιμος βαθμός 5)	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1
A. ΑΙΘΟΥΣΑ ΤΟΚΕΤΟΥ										
B. Μ/Γ ΤΜΗΜΑ										
Γ. Μ/Γ ΙΑΤΡΕΙΑ										
Δ. Μ/Γ ΧΕΙΡΟΥΡΓΕΙΟ										
E. ΜΕΝΝ / ΝΕΟΓΝΑ ΑΥΞΗΜΕΝΗΣ ΦΡΟΝΤΙΔΑΣ										
Z.										
ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ Αριθμητικά και ολογράφως (Μέσος όρος)										
ΜΕΛΟΣ ΔΕΠ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ Π.Α. ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΜΑΙΕΥΤΙΚΗΣ, ΣΕΥ, ΔΙΠΑΕ (Ον/μο, Υπογραφή)										
ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ (εφόσον κριθεί αναγκαίο)										

ΑΣΚΗΣΗ - ΜΕΛΕΤΗ ΔΥΟ ΠΕΡΙΣΤΑΤΙΚΩΝ ΠΟΥ ΕΠΙΛΕΓΕΙ Ο ΦΟΙΤΗΤΗΣ ΑΠΟ ΤΗΝ ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΤΟΥ ΑΣΚΗΣΗ

A. Το πρώτο αφορά περιστατικό ΚΟΛΠΙΚΟΥ ΤΟΚΕΤΟΥ

B. Το δεύτερο αφορά μια σε μία από τις ακόλουθες θεματικές ενότητες ΛΟΧΕΙΑ / ΘΗΛΑΣΜΟ/ ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΙΚΟ ΠΕΡΙΣΤΑΤΙΚΟ/ ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΙΚΟ ΧΕΙΡΟΥΡΓΕΙΟ/ ΦΡΟΝΤΙΔΑ ΝΕΟΓΝΟΥ/ ΕΠΕΙΓΟΥΣΑ ΦΡΟΝΤΙΔΑ

Οδηγίες: Ο φοιτητής καλείται να επιλέξει να εμβαθύνει σε δύο περιστατικά από την περίοδο της πρακτικής του άσκησης τα οποία του έκαναν εντύπωση, τα θεώρησε ο ίδιος σημαντικά ή σπάνια ή είχαν κάποιο βαθμό δυσκολίας στην αντιμετώπισή τους. Αφού τα επιλέξει καλείται να τα παρουσιάσει και να απαντήσει για κάθε ένα από αυτά τα ερωτήματα που ακολουθούν.

Κατά την παράθεση των απαντήσεων δίνεται προσοχή στην προστασία των προσωπικών δεδομένων, χωρίς παράθεση ημερομηνιών και στοιχείων των αποδεκτών φροντίδας και συμμετεχόντων στη φροντίδα.

A. ΠΕΡΙΣΤΑΤΙΚΟ ΚΟΛΠΙΚΟΥ ΤΟΚΕΤΟΥ

A.1. Παρουσίαση του περιστατικού (όριο λέξεων 500 -1000) - βαθμοί : 5



A.2. Για ποιο λόγο επιλέχθηκε για την ανάλυση - βαθμός: 1

A.3. Ποια σημεία από τη διαχείριση του περιστατικού θεωρείτε ότι επιδέχονται βελτίωση (εάν υπάρχουν); Διαφορετικά αναφέρετε ποια θεωρείτε δυνατά σημεία στη διαχείρισή του - βαθμός: 1

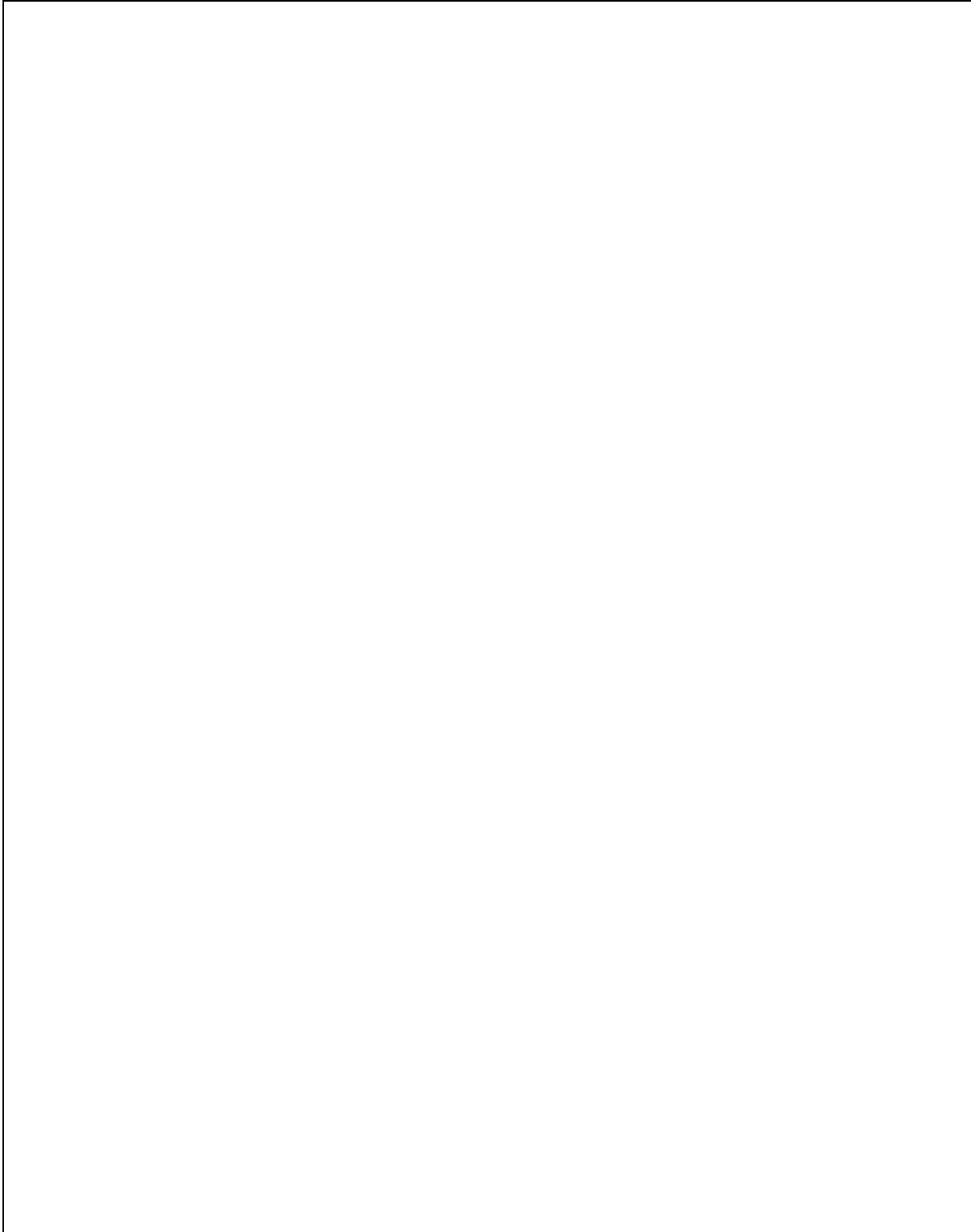
A.4. Τι ορίζουν οι σύγχρονες κατευθυντήριες οδηγίες - πρωτόκολλα φροντίδας σχετικά;
Βαθμός :1

A.5. Ποιες οι δεξιότητες που θα θέλατε περαιτέρω να εξασκήσετε σε σχέση με το
περιστατικό; Βαθμός 1

Α.6. Παράθεση ενδεικτικής βιβλιογραφίας για μελέτη σχετική με το περιστατικό που παρουσιάσατε (Κατώτερο όριο πηγών 5) - Βαθμός 1

Β. ΠΕΡΙΣΤΑΤΙΚΟ ΛΟΧΕΙΑΣ / ΘΗΛΑΣΜΟΥ/ ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΙΚΟ/ ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΙΚΟΥ ΧΕΙΡΟΥΡΓΕΙΟ/ ΦΡΟΝΤΙΔΑΣ ΝΕΟΓΝΟΥ/ ΕΠΕΙΓΟΥΣΑΣ ΦΡΟΝΤΙΔΑΣ

Β.1. Παρουσίαση του περιστατικού (όριο λέξεων 500 -1000) - Βαθμός: 5



Β.2. Για ποιο λόγο επιλέχθηκε για την ανάλυση - Βαθμός :1

Β.3. Ποια σημεία από τη διαχείριση του περιστατικού θεωρείτε ότι επιδέχονται βελτίωση (εάν υπάρχουν); Διαφορετικά αναφέρετε ποια θεωρείτε δυνατά σημεία στη διαχείρισή του
- Βαθμός: 1

B.4. Τι ορίζουν οι κατευθυντήριες οδηγίες – σύγχρονα πρωτόκολλα φροντίδας σχετικά;
Βαθμός: 1

B.5. Ποιες οι δεξιότητες που θα θέλατε περαιτέρω να εξασκήσετε σε σχέση με το περιστατικό; - Βαθμός: 1

Β.6. Παράθεση βιβλιογραφίας για μελέτη σε συνάφεια με το περιστατικό (κατώτερο όριο πηγών 5) - Βαθμός : 1

--

Βαθμολογία από την ανάλυση – μελέτη Περιστατικών	
Βαθμολογία Περιστατικού Α (Βαθμολογική κλίμακα 1-10):	
Βαθμολογία Περιστατικού Β (Βαθμολογική κλίμακα 1-10):	
Συνολική Βαθμολογία (Μέσος όρος) :	
Υπεύθυνο Μέλος ΔΕΠ Μέλος επιτροπής Π.Α. :	

ΤΕΛΙΚΗ ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ ΠΡΑΚΤΙΚΗΣ ΑΣΚΗΣΗΣ ΤΟΥ ΦΟΙΤΗΤΗ			
ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ ΑΠΟ ΤΟΝ ΦΟΡΕΑ ΥΠΟΔΟΧΗΣ Π.Α.	ΒΑΘΜΟΣ	ΠΟΣΟΣΤΟ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗΣ ΣΤΗΝ ΤΕΛΙΚΗ ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ %	Τελικός βαθμός
		60 %	
ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ ΑΠΟ ΤΗΝ ΕΝΟΤΗΤΑ ΑΝΑΛΥΣΗΣ ΠΕΡΙΣΤΑΤΙΚΩΝ ΑΠΟ ΤΗΝ ΕΠΙΤΡΟΠΗ Π.Α. ΤΟΥ ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΜΑΙΕΥΤΙΚΗΣ	ΒΑΘΜΟΣ	ΠΟΣΟΣΤΟ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗΣ ΣΤΗΝ ΤΕΛΙΚΗ ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ %	Τελικός βαθμός
		40%	
ΤΕΛΙΚΟΣ ΒΑΘΜΟΣ ΠΡΑΚΤΙΚΗΣ ΑΣΚΗΣΗΣ			
ΟΝΟΜ/ ΝΥΜΟ ΚΑΙ ΥΠΟΓΡΑΦΗ ΜΕΛΟΥΣ ΔΕΠ Π.Α.			

Για τον Φορέα

Βεβαιώνεται ότι ο/ η φοιτητής/τρια πραγματοποίησε την πρακτική άσκηση στο

Νοσοκομείο

επιτυχώς από..... μέχρι.....

Ο Φορέας Απασχόλησης

(Υπογραφή – Σφραγίδα)

Πόλη

Ημερομηνία.....

Για την Επιτροπή Πρακτικής Άσκησης

Βεβαιώνεται ότι ολοκληρώθηκε ο έλεγχος της πρακτικής άσκησης του /της φοιτητή-τριας

.....

Θεσσαλονίκη.....

Υπογραφή.....

Βεβαιώνεται ότι ο/η φοιτητής / τρια του Τμήματος
Μαιευτικής πραγματοποίησε επιτυχώς την απαιτούμενη πρακτική άσκηση (Ν.1404/83)

Πρόεδρος του Τμήματος

Θεσσαλονίκη.....

ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΤΟΥ ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΜΑΙΕΥΤΙΚΗΣ

ΑΡ. ΠΡΩΤΟΚΟΛΛΟΥ.....

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ.....