

Robustness Diagrams

robustness-diagrams-v0.1



Μέλη Ομάδας

Ονοματεπώνυμο	Αριθμός Μητρώου	Έτος Σπουδών
Μαμασούλας Παναγιώτης	1054309	5 ^ο
Παπαδόπουλος Λάμπρος	1054433	5 ^ο
Σκόνδρας Ηλίας	1052513	4 ^ο
Τσιμπούκης Σπύρος	1058123	5 ^ο

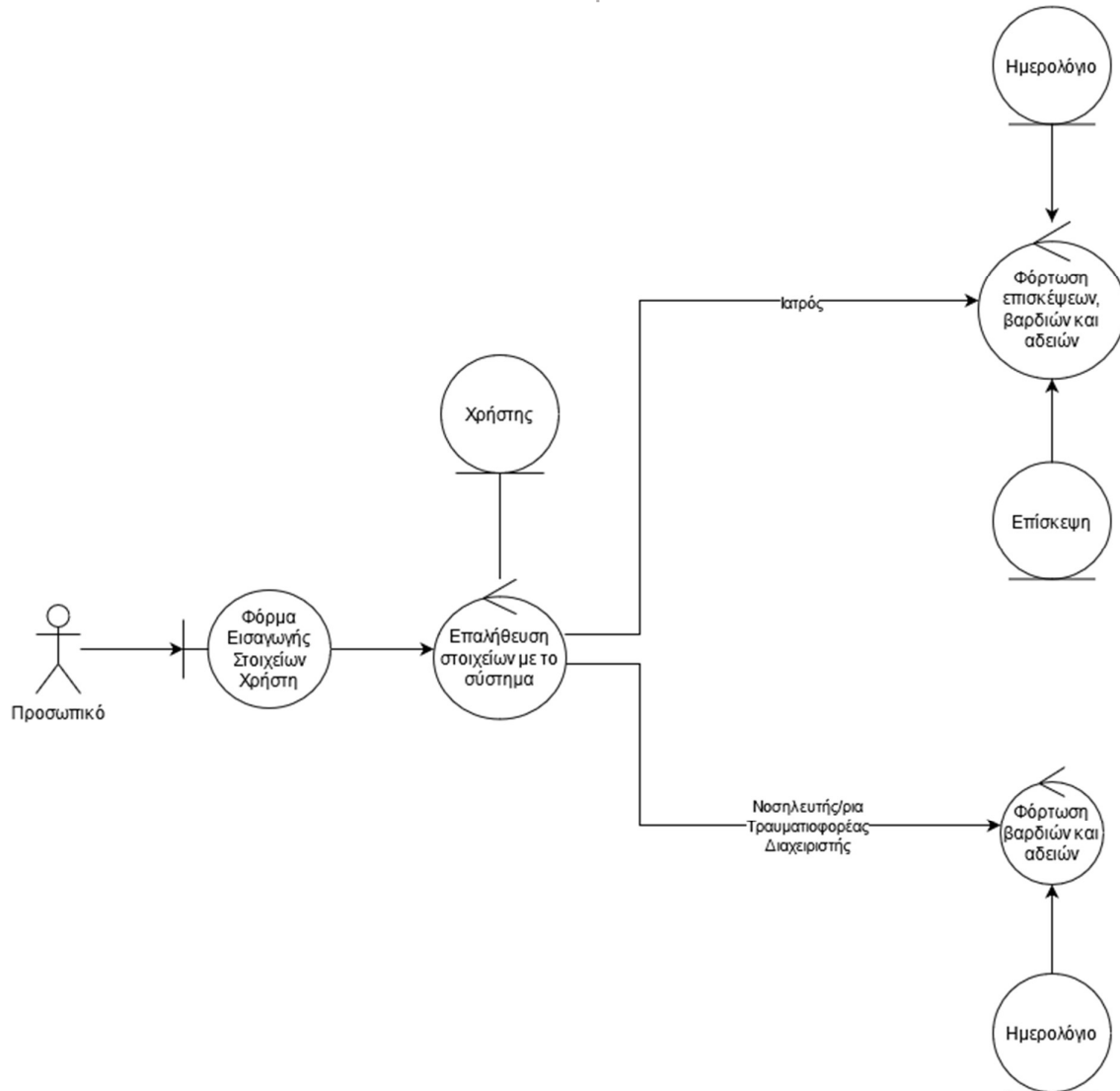
Ρόλοι Μελών Ομάδας στο κείμενο

Τμήμα	Robustness Diagrams
Editor	Μαμασούλας Παναγιώτης, Παπαδόπουλος Λάμπρος, Σκόνδρας Ηλίας, Τσιμπούκης Σπύρος
Contributor	
Peer Review	

Robustness Diagrams

Ιατρικό Προσωπικό

Είσοδος Χρήστη



```
graph LR; A[Φόρμα εισαγωγής λόγου δημιουργίας ειδοποίησης] --> B[Αποστολή λόγου στον διαχειριστή υπεύθυνο για την έγκριση]; B --> C[Αποστολή της ειδοποίησης στον κατάλληλο παραλήπτη]; D[Ειδοποίηση] --> C;
```

The flowchart illustrates the process for the creation and approval of a form for the implementation of a project. It consists of four main steps represented by circles:

- Φόρμα εισαγωγής λόγου δημιουργίας ειδοποίησης** (Form for the introduction of the reason for the creation of the notification).
- Αποστολή λόγου στον διαχειριστή υπεύθυνο για την έγκριση** (Sending the reason to the manager responsible for approval).
- Αποστολή της ειδοποίησης στον κατάλληλο παραλήπτη** (Sending the notification to the appropriate recipient).
- Ειδοποίηση** (Notification).

The process flow is as follows:

- The process starts with the **Φόρμα εισαγωγής λόγου δημιουργίας ειδοποίησης**.
- An arrow points from this form to the **Αποστολή λόγου στον διαχειριστή υπεύθυνο για την έγκριση** step.
- An arrow points from this step to the **Αποστολή της ειδοποίησης στον κατάλληλο παραλήπτη** step.
- An arrow points from the **Ειδοποίηση** circle to the **Αποστολή της ειδοποίησης στον κατάλληλο παραλήπτη** step.

The diagram illustrates the process flow for a patient's medical profile, organized into three horizontal swimlanes: **Ιατρός** (Doctor), **Ασθενής** (Patient), and a central system swimlane.

Top Swimlane (Ιατρός):

- Εισαγωγή Χρήστη** (User Login)
- Επιλογή ασθενούς** (Patient Selection)
- Ανάγνωση** (Reading)
- Υπάρχουν Ασθενείς** (Patients exist) - Event
- Επιλογή Ασθενή** (Patient Selection)
- Προσθήκη Επισκέψεων** (Add visits)
- Προβλεπτική Αναλυτική Ιατρικού Ιστορικού** (Predictive medical history analysis)

Bottom Swimlane (Ασθενής):

- Οδήγηση Εισόδου Στοιχείων** (Input navigation)
- Επαλήθευση Στοιχείων με το σύστημα** (Verify data with system)
- Οδήγηση επιβεβαίωσης σωστού προφίλ** (Confirmation navigation)
- Εκτύπωση χαρτί μητρώου** (Printing of record card)

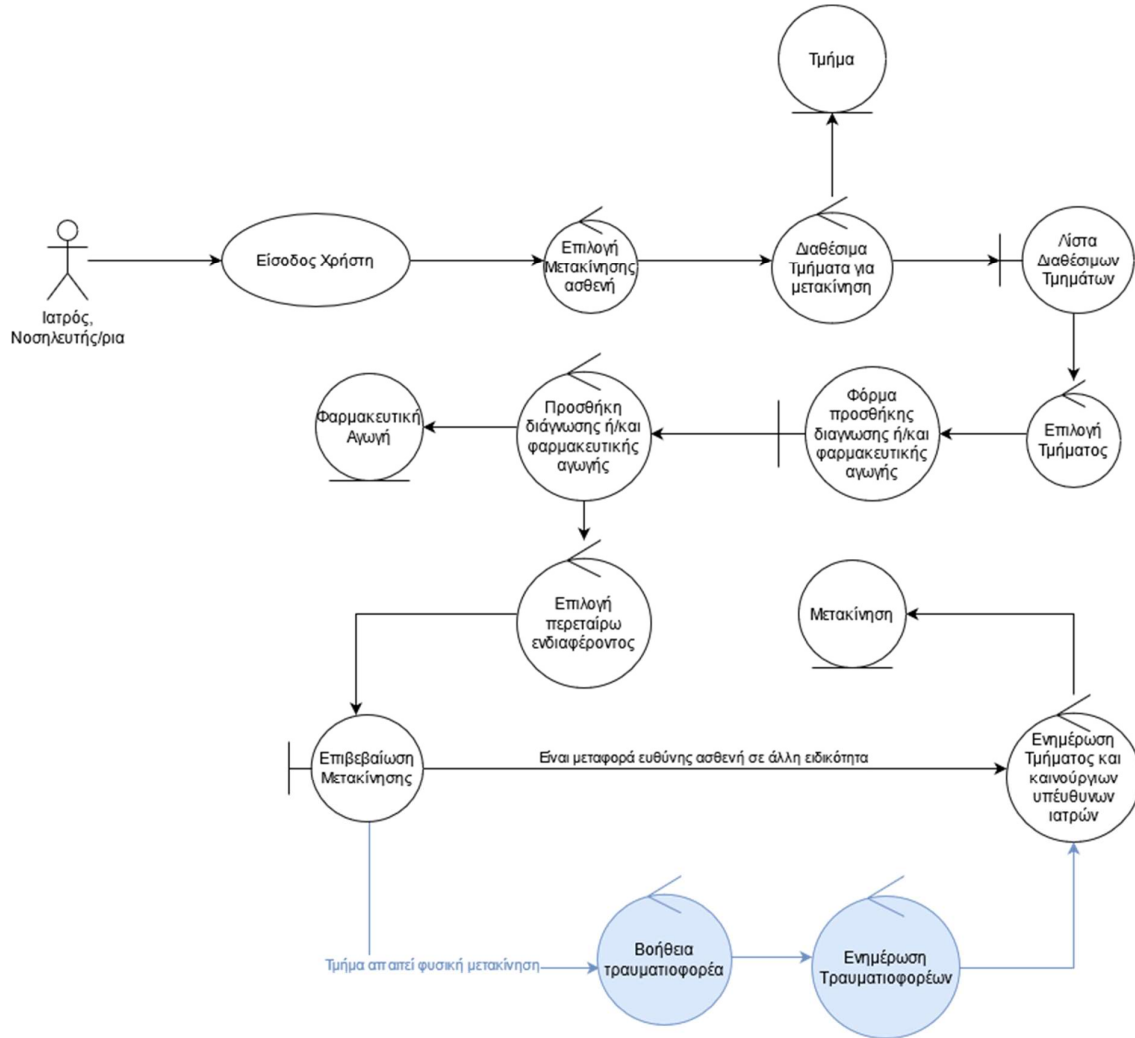
Central Swimlane (System Events):

- Κανόνες Ασθενείς** (Patient rules) - Event
- Εμφάνιση οδοδείξης κανονισμού ασθενή** (Display patient rule guidance)
- Προσθήκη Ασθενή** (Add patient)
- Οδήγηση Εισαγωγής Βασικών Στοιχείων Ασθενή** (Basic patient data entry navigation)
- Σκάνογραμμα Χαρτιού** (Paper scan image)

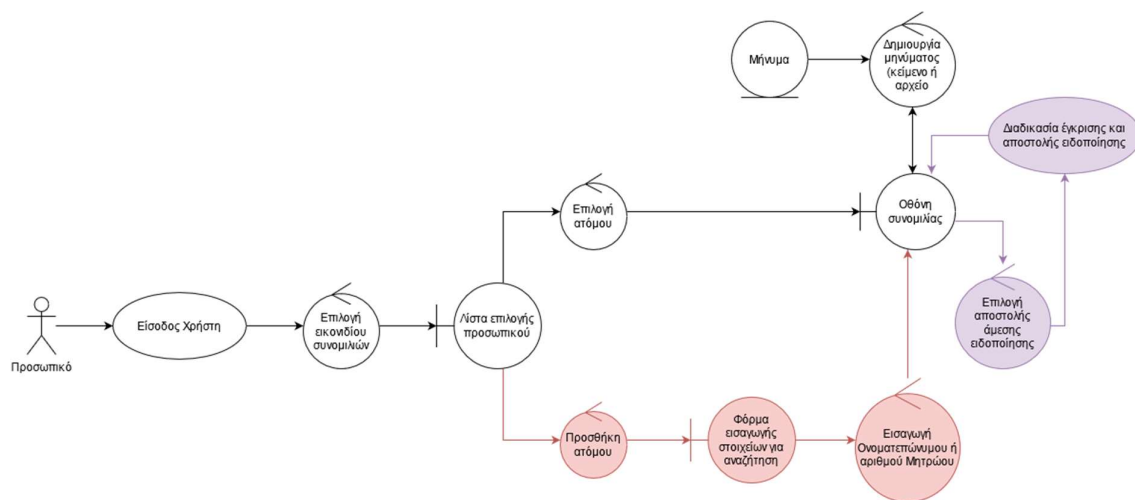
Flow and Transitions:

- The process starts with the Doctor's **Εισαγωγή Χρήστη** and **Επιλογή ασθενούς**.
- The Patient's path involves **Ανάγνωση** and **Εκτύπωση χαρτί μητρώου**.
- The central swimlane handles **Κανόνες Ασθενείς** and **Εμφάνιση οδοδείξης κανονισμού ασθενή**.
- The process continues with **Προσθήκη Ασθενή** and **Οδήγηση Εισαγωγής Βασικών Στοιχείων Ασθενή**.
- The final steps involve **Προσθήκη Επισκέψεων** and **Προβλεπτική Αναλυτική Ιατρικού Ιστορικού**.

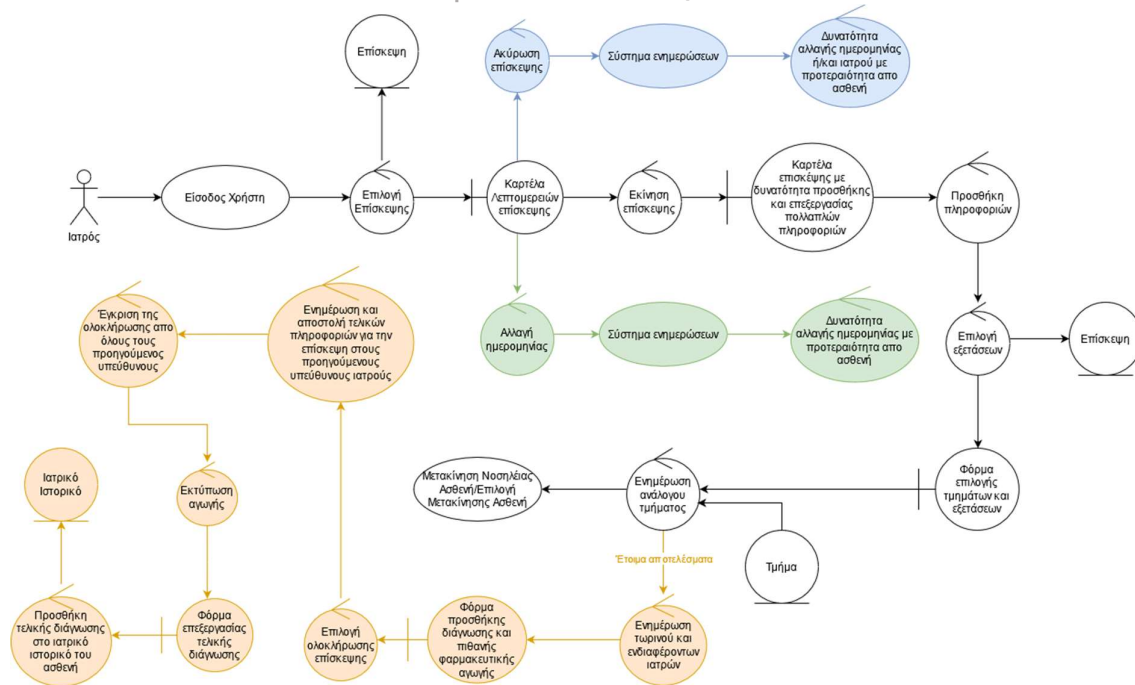
Μετακίνηση Νοσηλείας Ασθενή



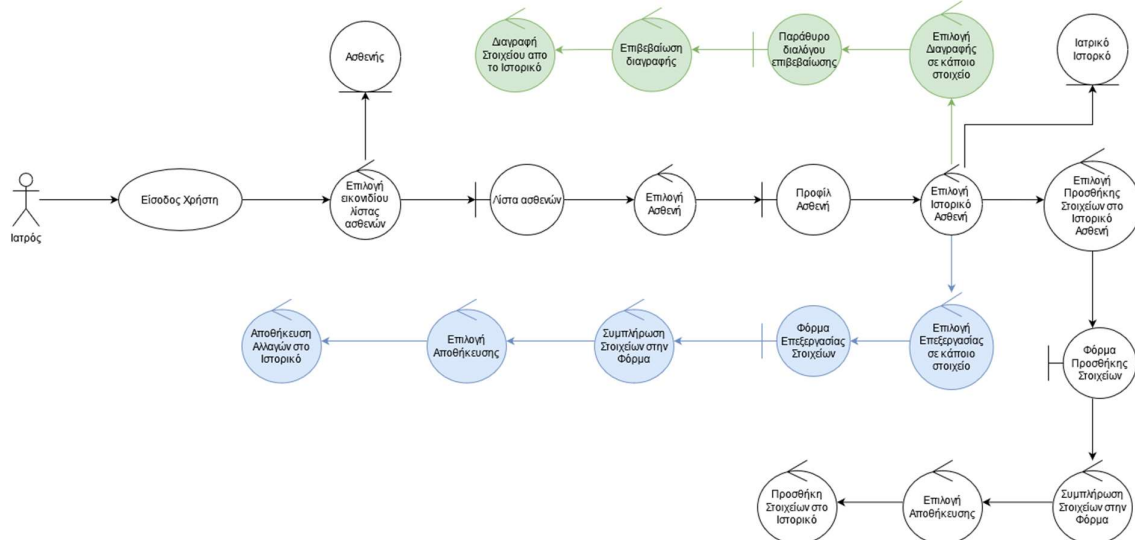
Επικοινωνία μεταξύ των χρηστών



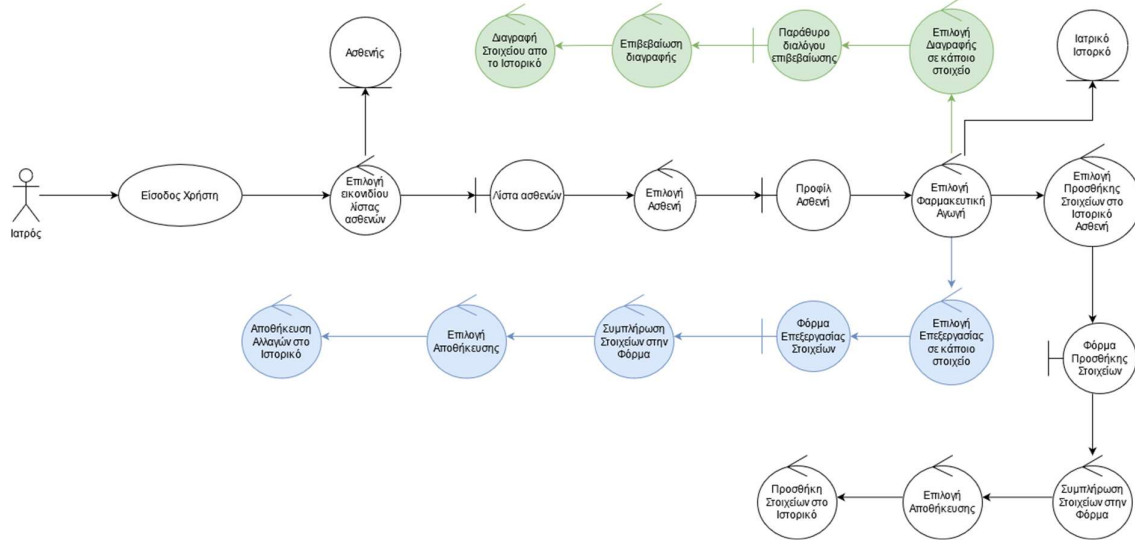
Βάρδιες και Επισκέψεις



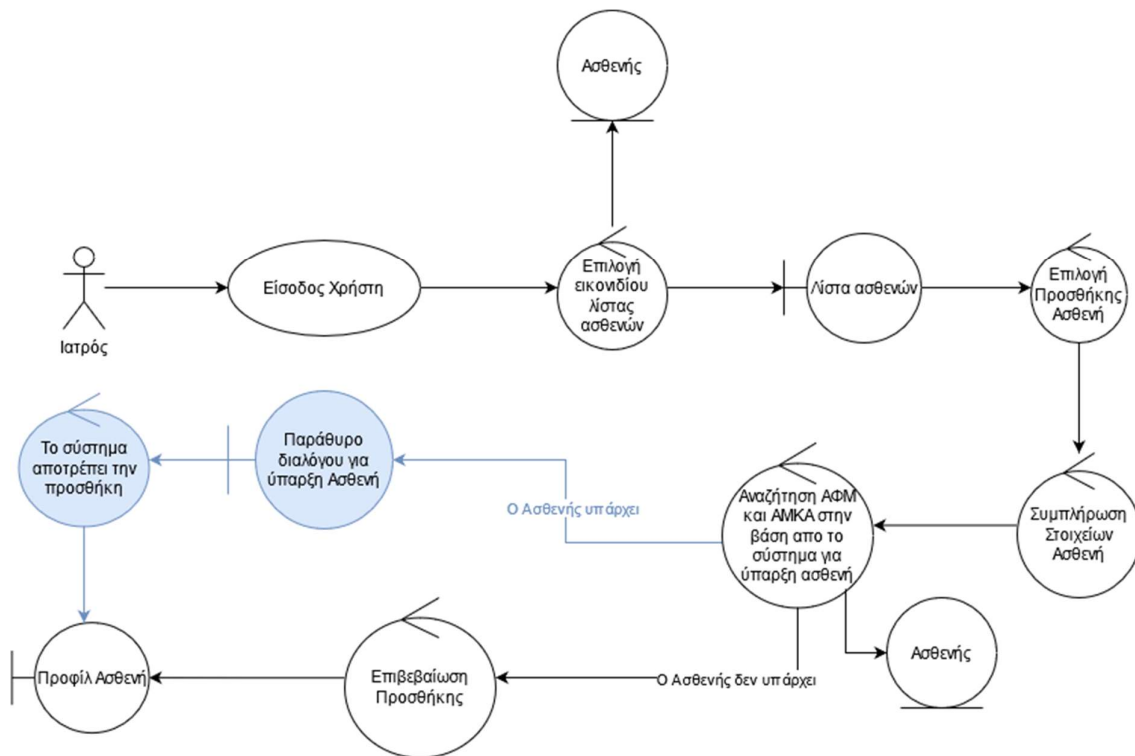
Ανάγνωση, Προσθήκη, Επεξεργασία και Διαγραφή Ιστορικού Ασθενή



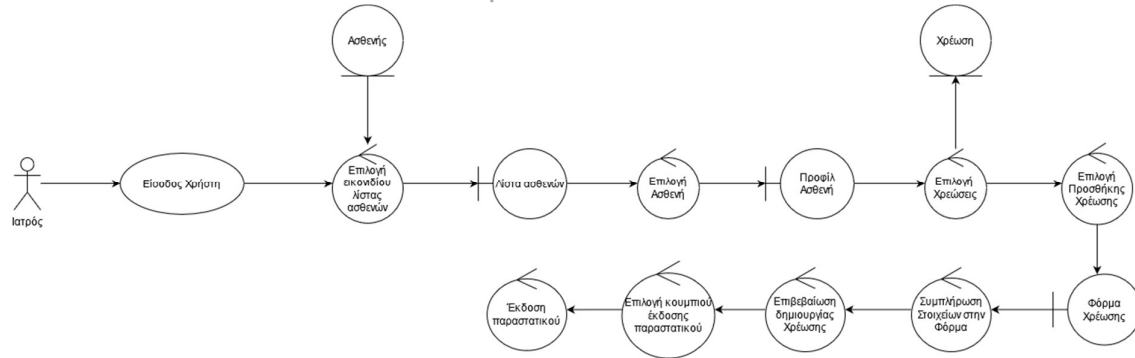
Ανάγνωση, Προσθήκη, Επεξεργασία και Διαγραφή Φαρμακευτικής Αγωγής



Εισαγωγή Ασθενή

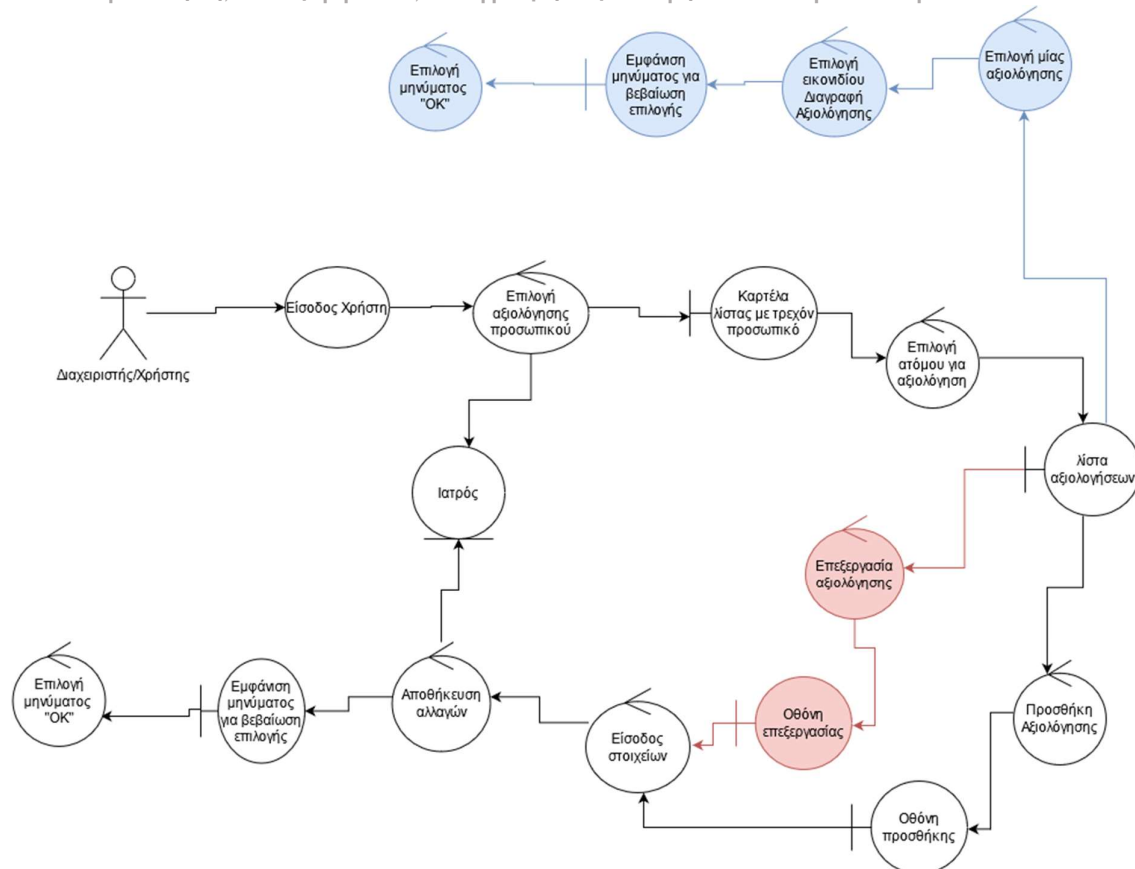


Χρέωση ασθενή

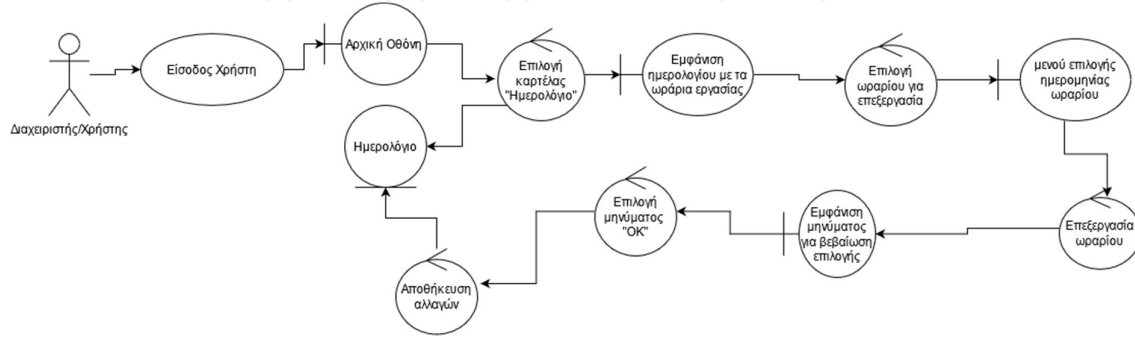


Διαχειριστικό Προσωπικό

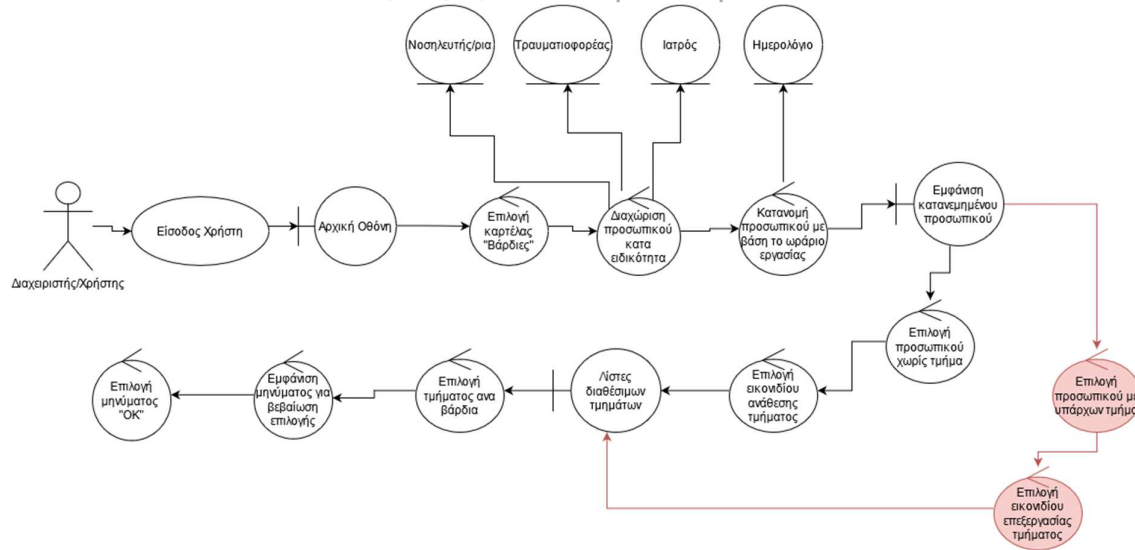
Προσθήκη, Επεξεργασία, Διαγραφή Αξιολογήσεων Ιατρικού Προσωπικού



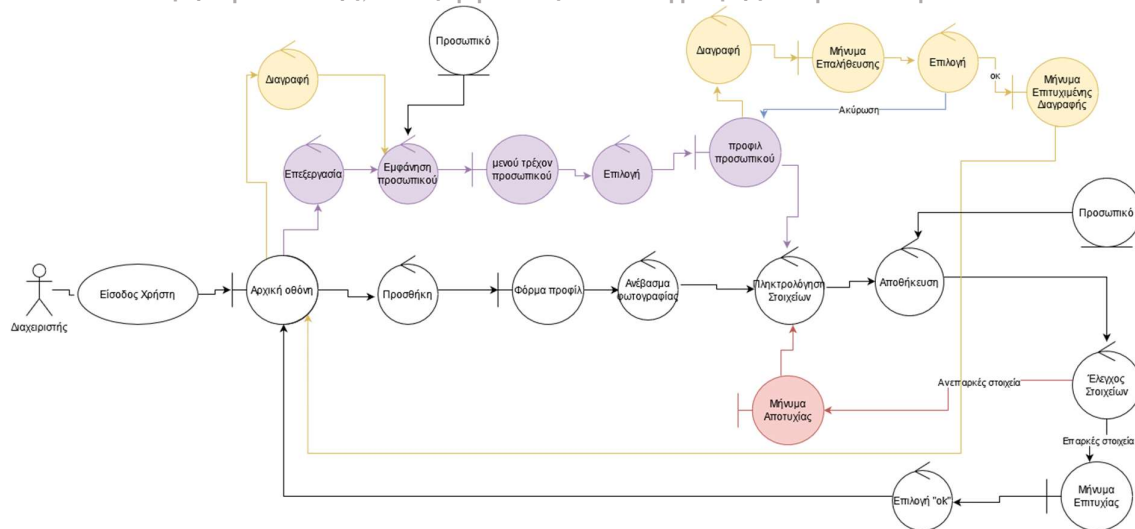
Επεξεργασία Ωραρίου Εργασίας του Ιατρικού Προσωπικού



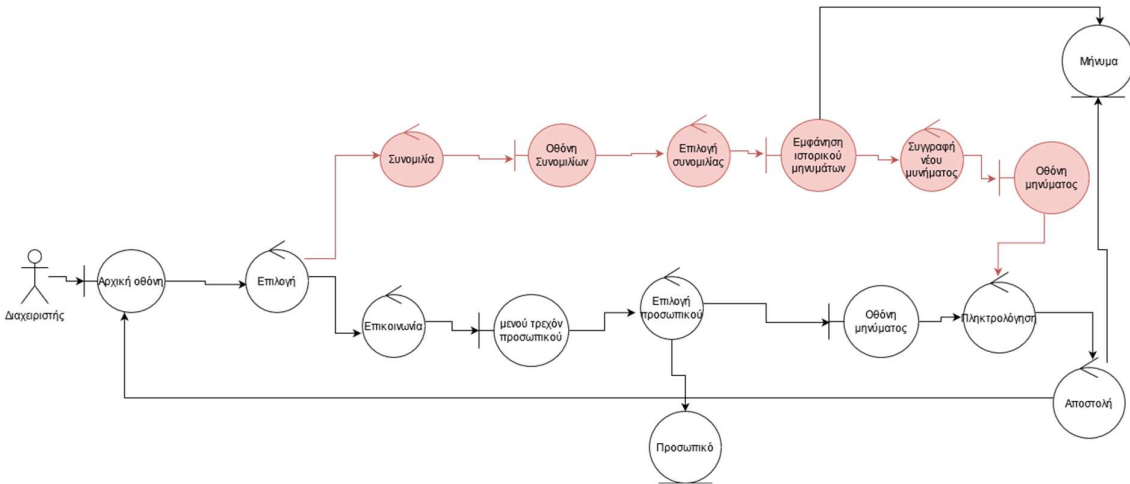
Κατανομή Τμημάτων Ιατρικού Προσωπικού



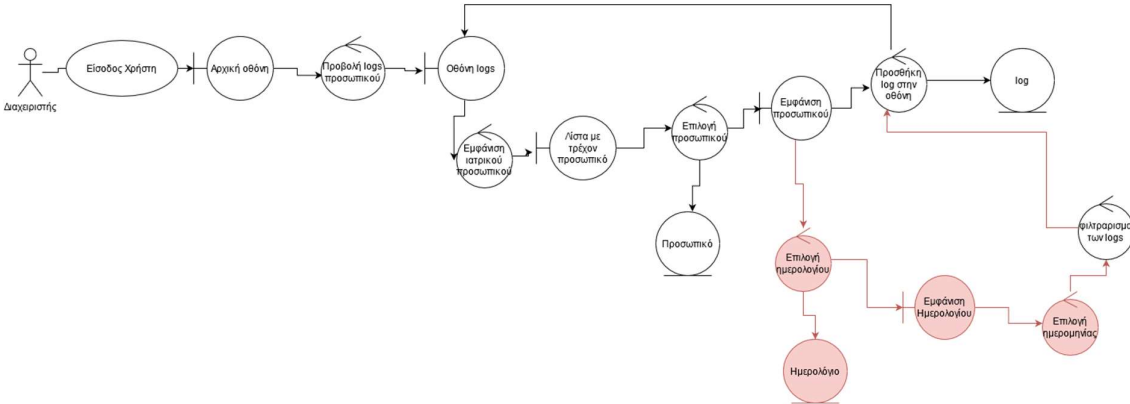
Διεπαφή πρόσθεσης, επεξεργασίας και διαγραφής ιατρικού προσωπικού



Το διαχειριστικό προσωπικό θέλει να επικοινωνήσει με ιατρικό προσωπικό



Το διαχειριστικό προσωπικό θέλει να δει τα logs του ιατρικού προσωπικού



Το διαχειριστικό προσωπικό θέλει να δει τα ραντεβού όλου του ιατρικού προσωπικού

