

Robustness Diagrams

Τεχνολογία Λογισμικού



UNIVERSITY OF
PATRAS
ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΑΤΡΩΝ

Τεχνικό Κείμενο για την Τεχνολογία Λογισμικού

CEID, ECE
University of Patras

Η ομάδα μας

1. Βεργίνης Δημήτριος, AM: 1066634 , ECE
2. Βλαχογιάννης Δημήτριος, AM: 1067371, CEID
3. Κούρου Αγγελική, AM: 1067499 , CEID
4. Μητροπούλου Αικατερίνα - Quality Manager, AM: 1067409, CEID
5. Στεφανίδης Μάριος - Project Manager, AM:1067458, CEID

Περιεχόμενα

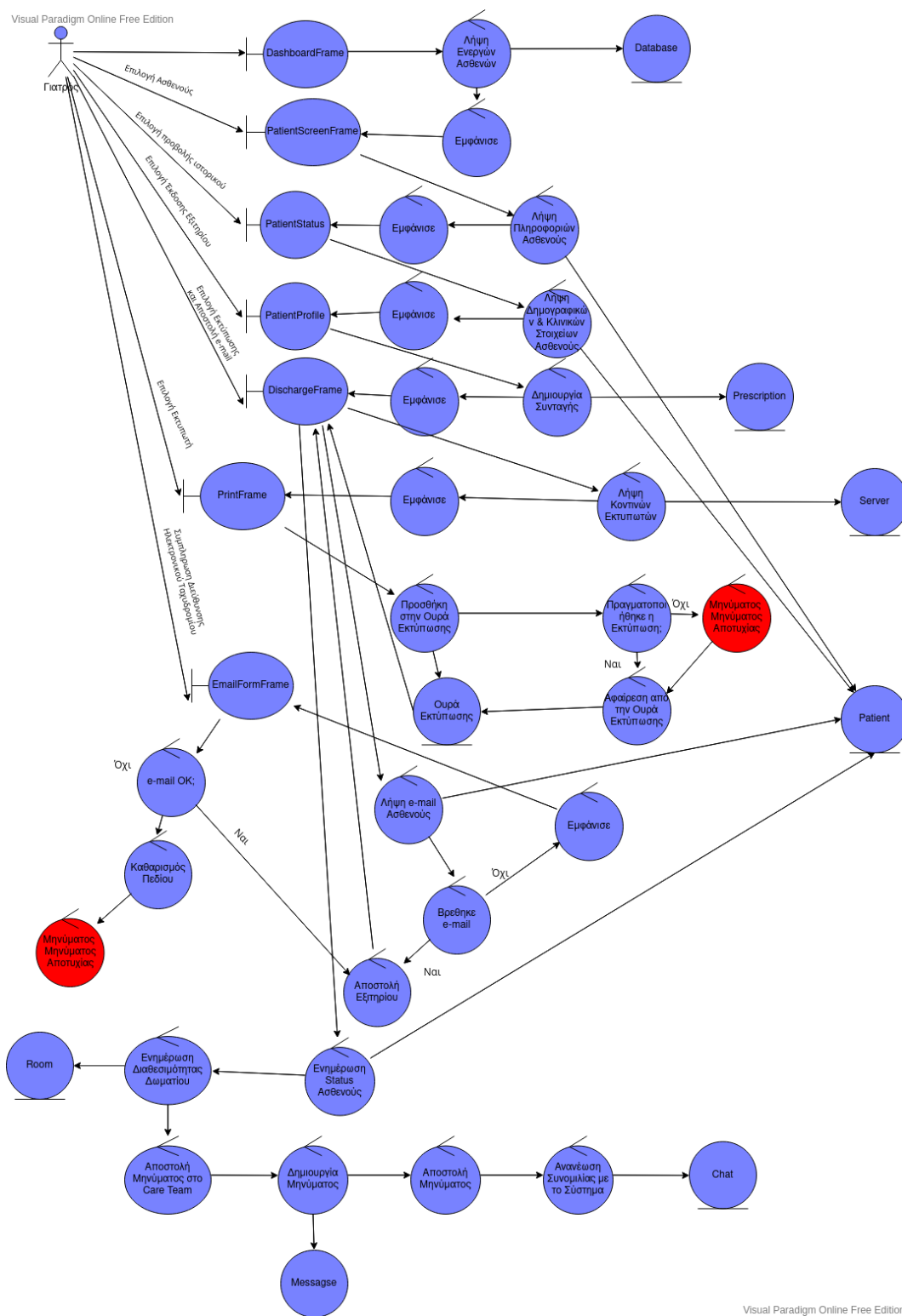
1	Εισαγωγή	1
2	Έκδοση Εξιτηρίου	2
3	Καταχώρηση Νέου Φαρμάκου	3
4	Απασχόληση Χειρουργείου	4
5	Απαστολή Μηνύματος	5
6	Έγκριση και Διεξαγωγή Εξετάσεων	6
7	Έγκριση Δημοσίευσης	7
8	Δημιουργία Δημοσίευσης	8
9	Δημιουργία Εκδήλωσης	9
10	Καταχώρηση/Εισαγωγή Ασθενούς	10
11	Καταχώρηση Νέου Μέλους Προσωπικού	11

1 Εισαγωγή

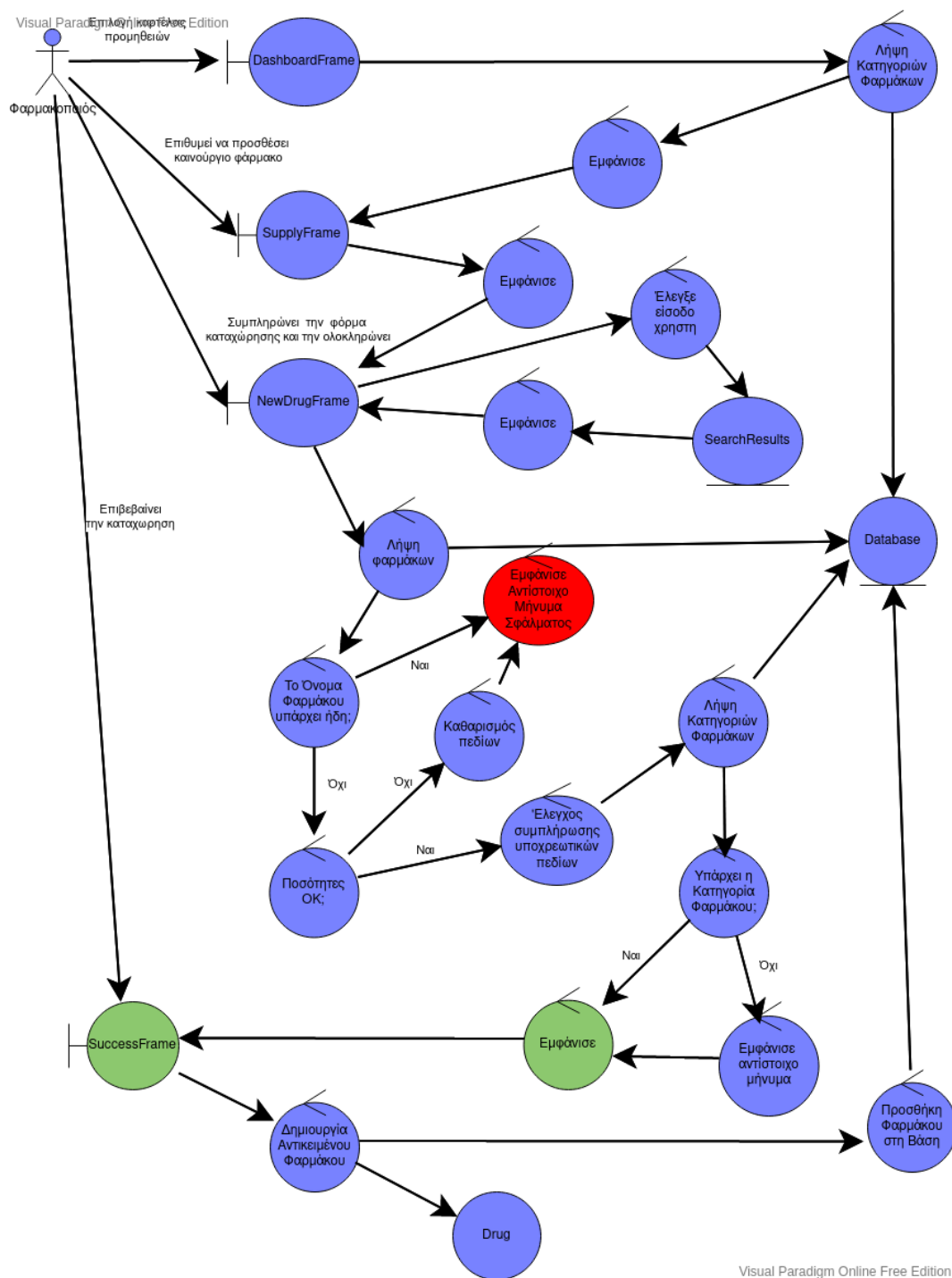
Παρακάτω παρουσιάζονται τα διαγράμματα ευρωστίας των σεναρίων χρήσης του **Medic World**.

Σημείωση 1: Σε κάποια διαγράμματα ευρωστίας υπάρχουν ίδια αντικείμενα που μπορεί να επαναλαμβάνονται. Αυτό συμβαίνει για την καλύτερη ανάγνωση του διαγράμματος.

2 Έκδοση Εξιτηρίου

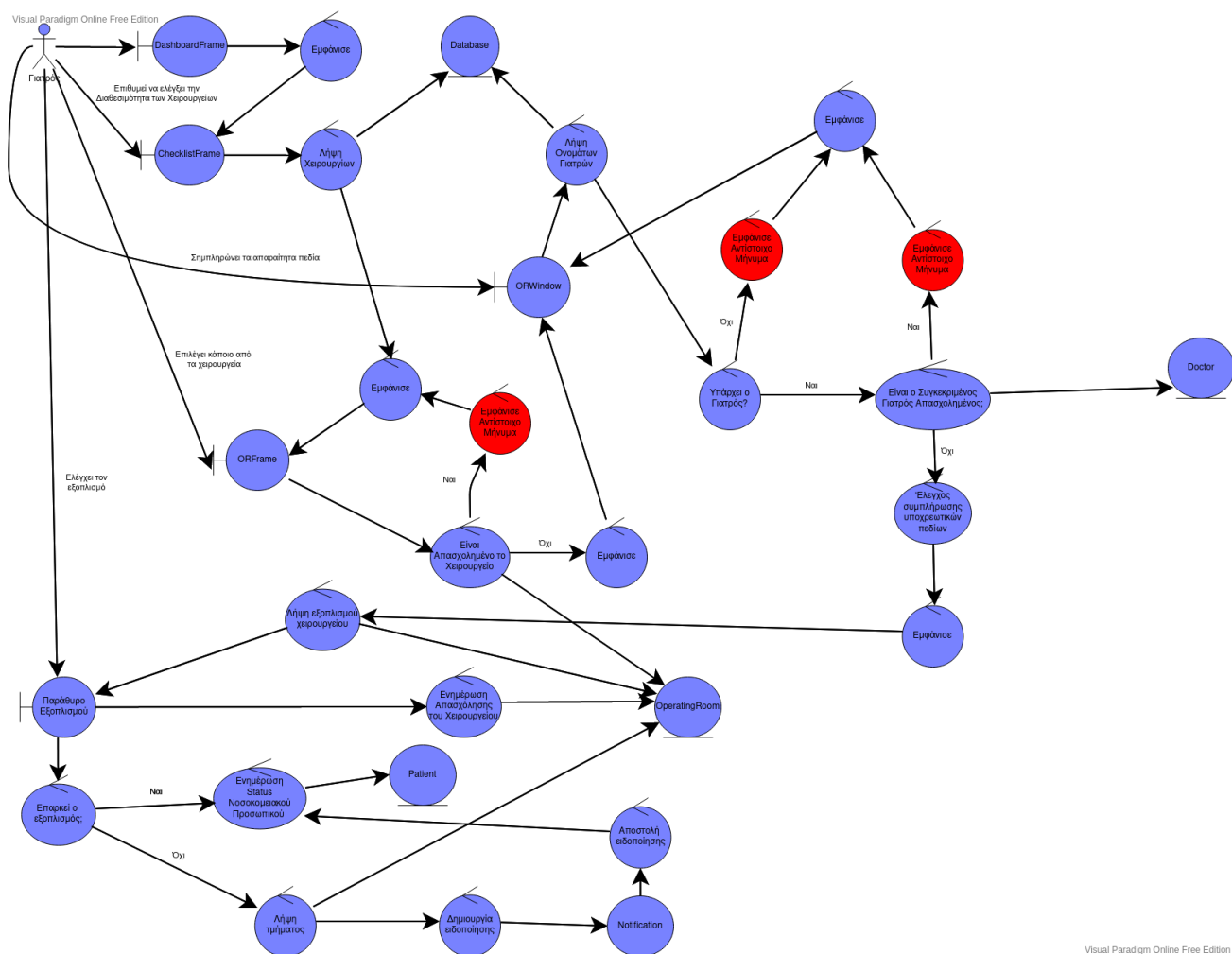


3 Καταχώρηση Νέου Φαρμάκου

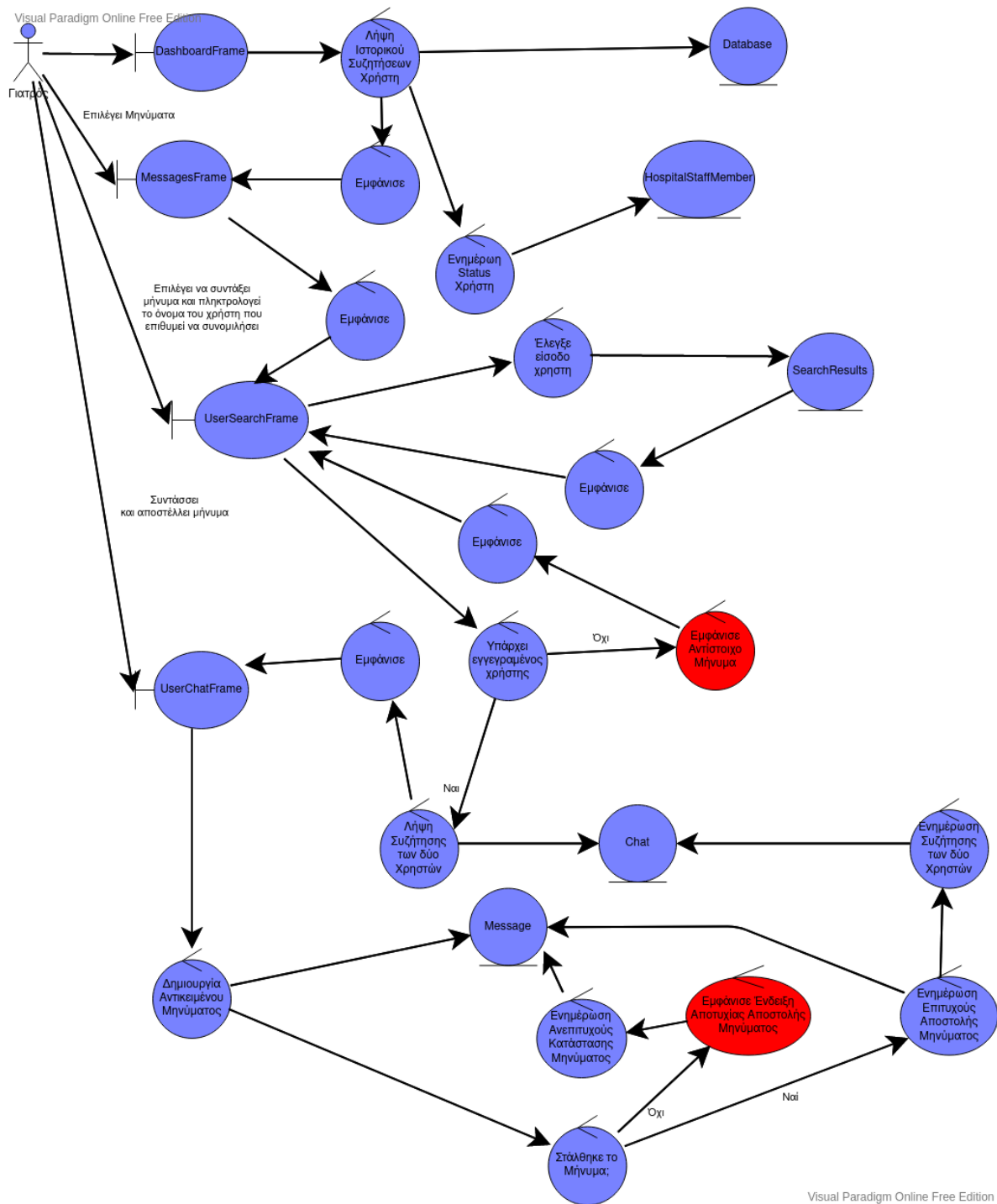


Visual Paradigm Online Free Edition

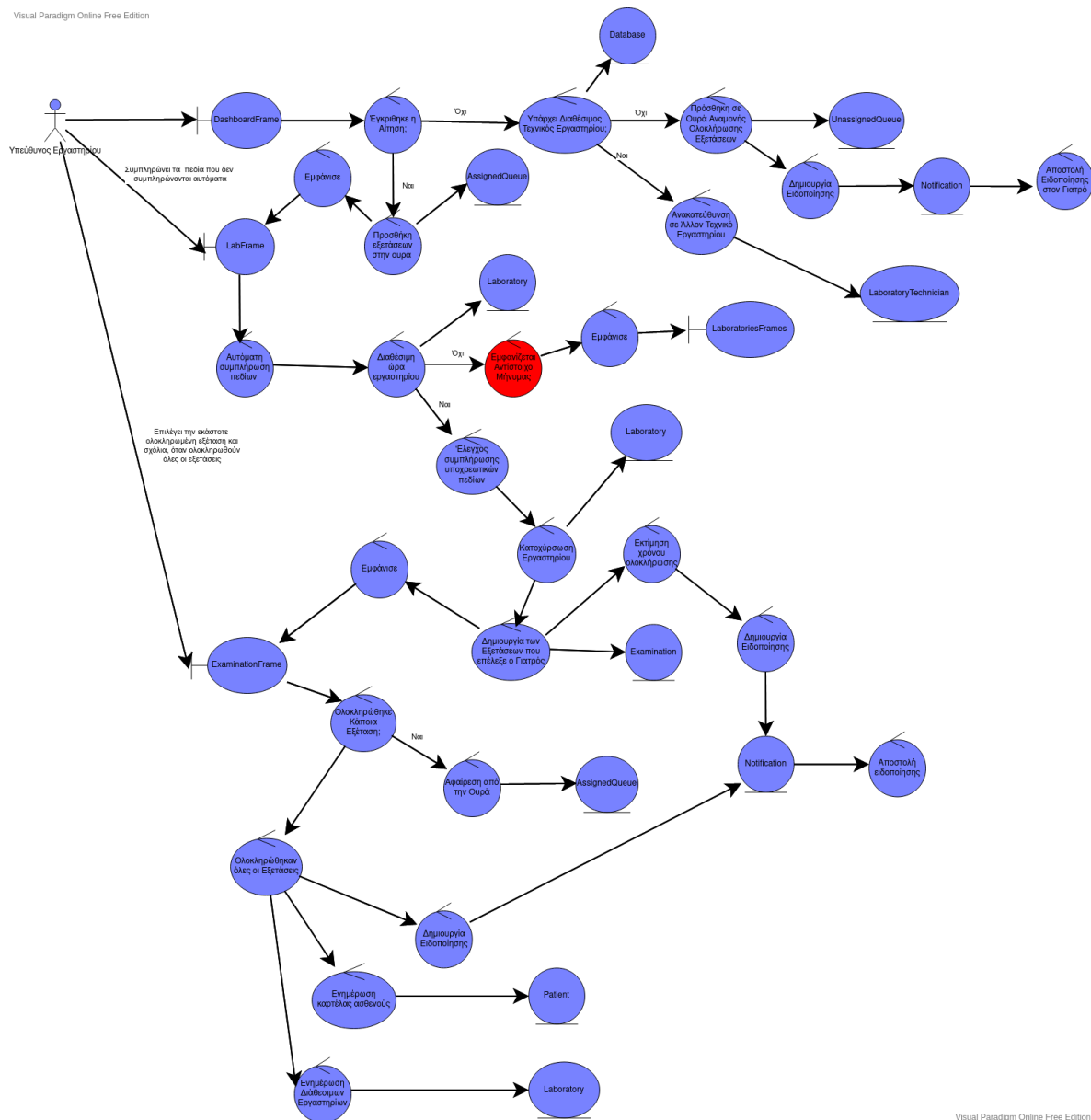
4 Απασχόληση Χειρουργείου



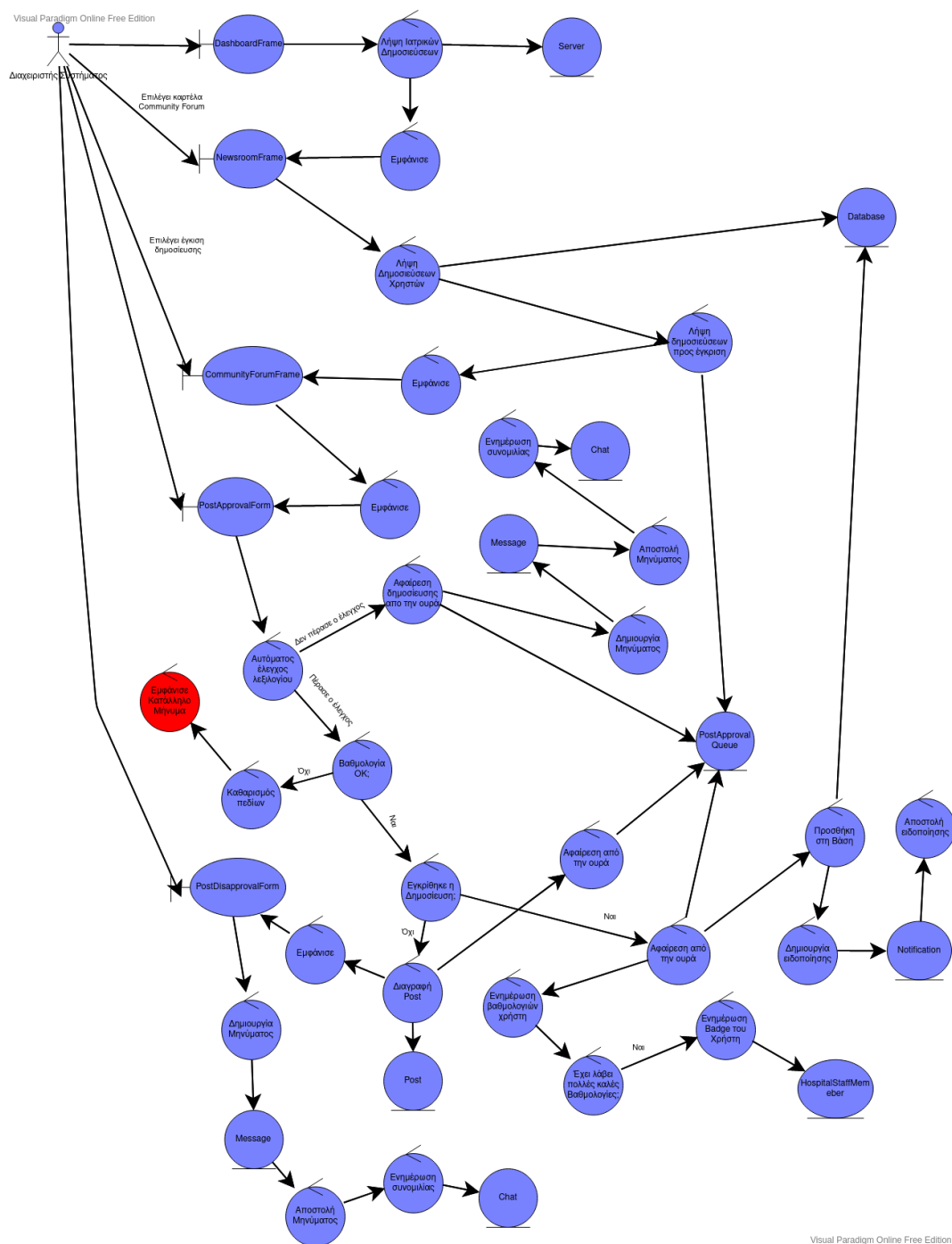
5 Απαστολή Μηνύματος



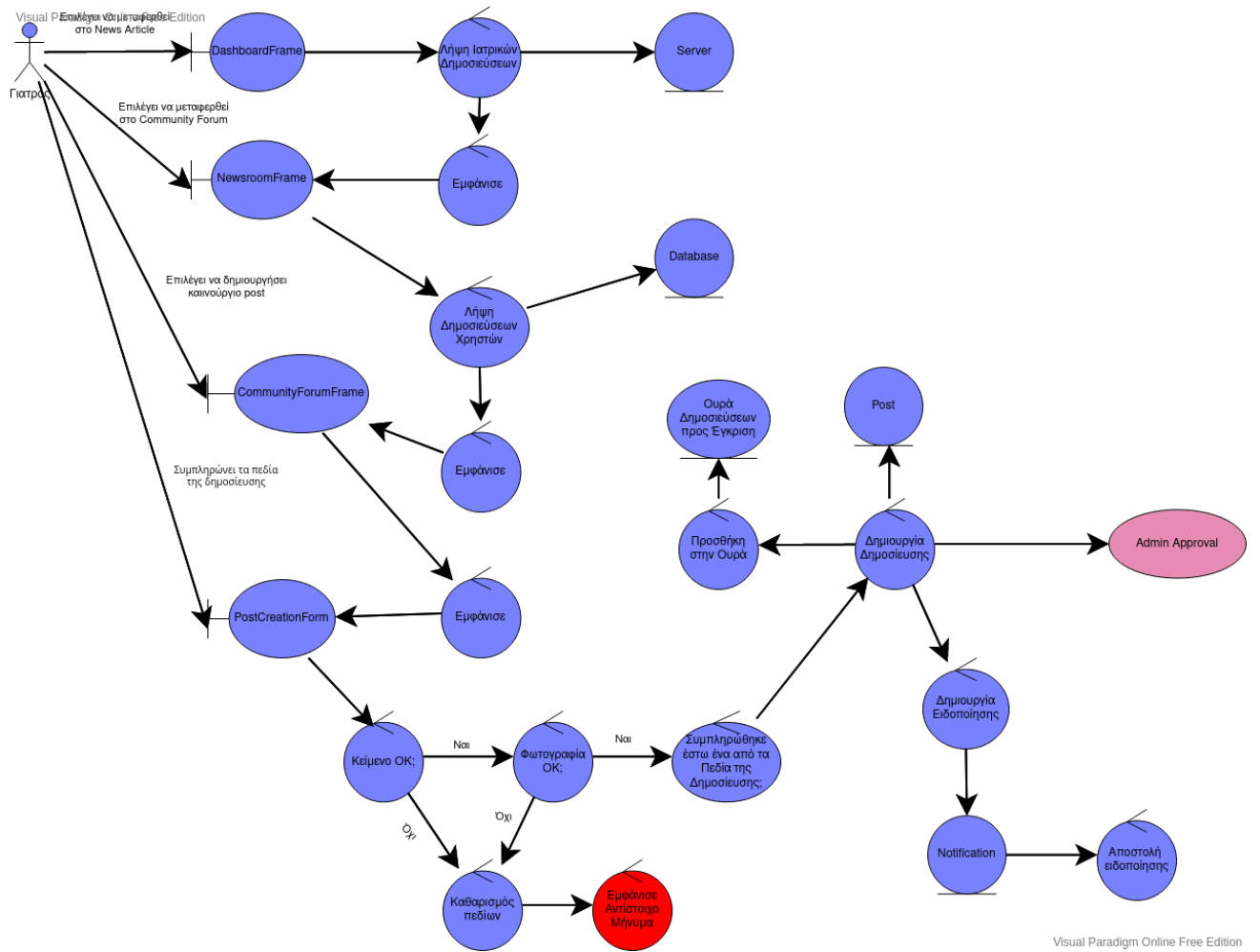
6 Έγκριση και Διεξαγωγή Εξετάσεων



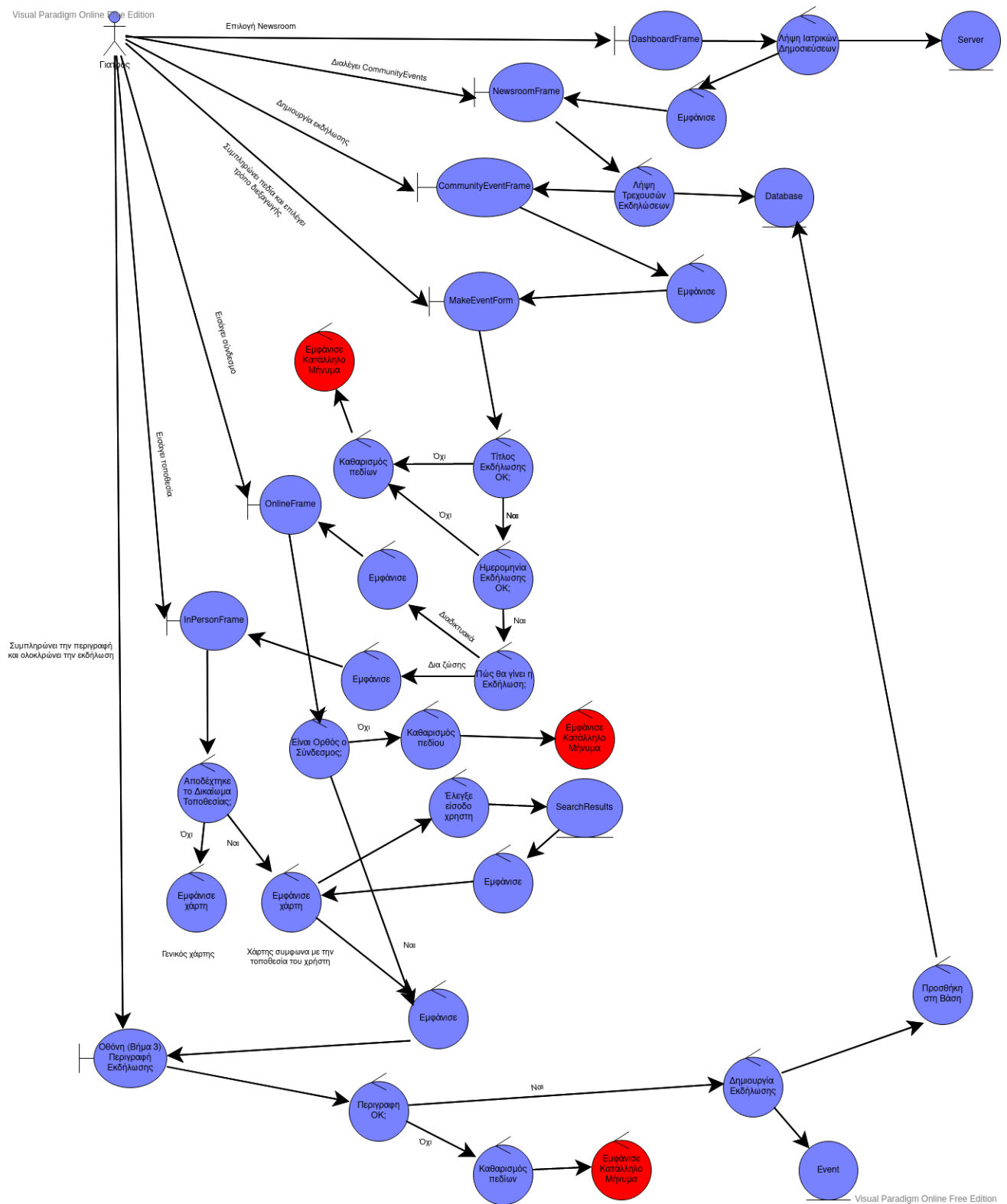
7 Έγκριση Δημοσίευσης



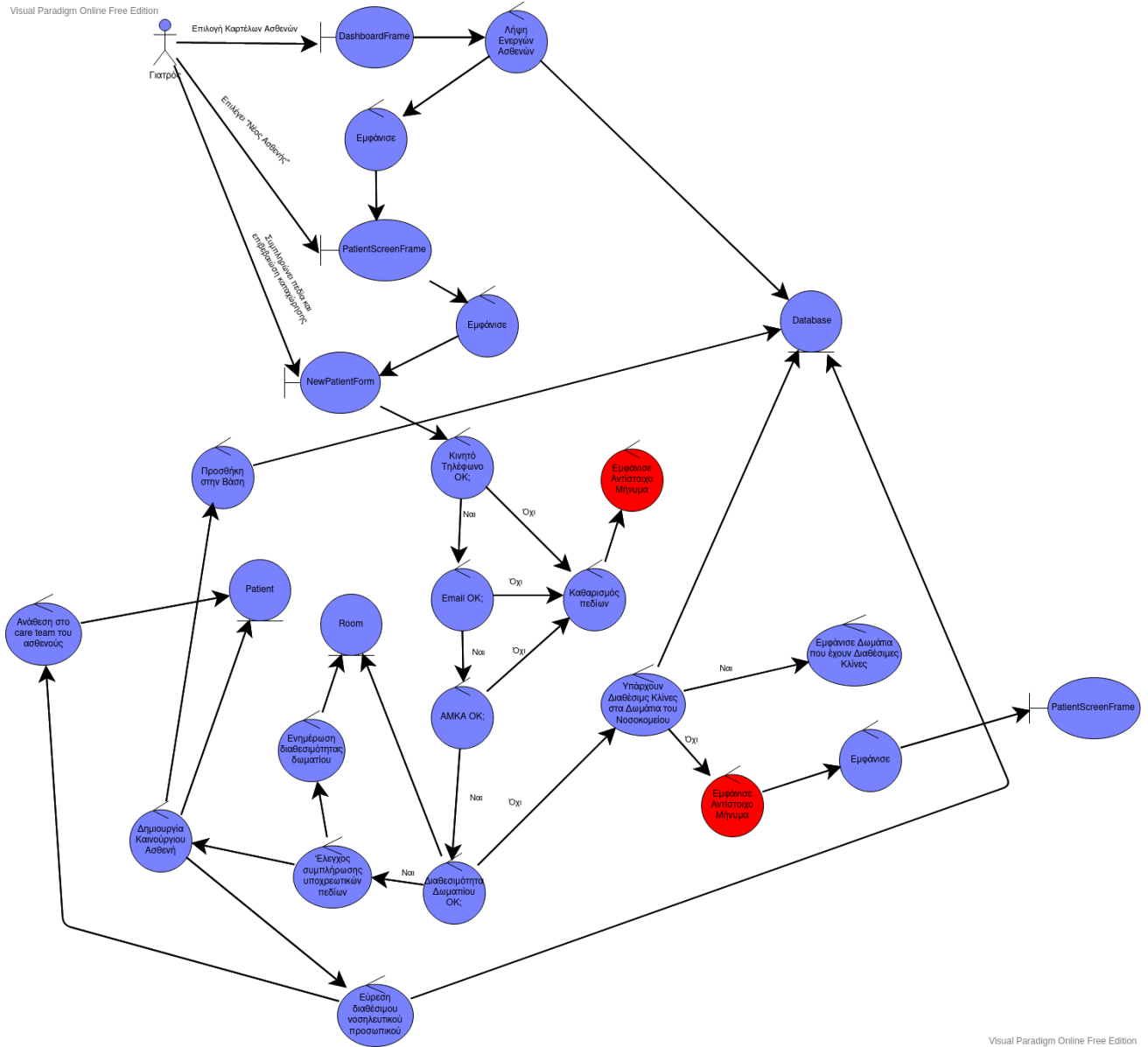
8 Δημιουργία Δημοσίευσης



9 Δημιουργία Εκδήλωσης



10 Καταχώρηση/Εισαγωγή Ασθενούς



11 Καταχώρηση Νέου Μέλους Προσωπικού

