

Subject.

Day. Month. Year.

به نام خدا

درس: ریاضیات و هندسه نرم افزار

استاد: محمد احمدزاده

دانشگاه: زاهد کهنه اصل، زاهد ماس

موضوع: پروژه بهارستان UML

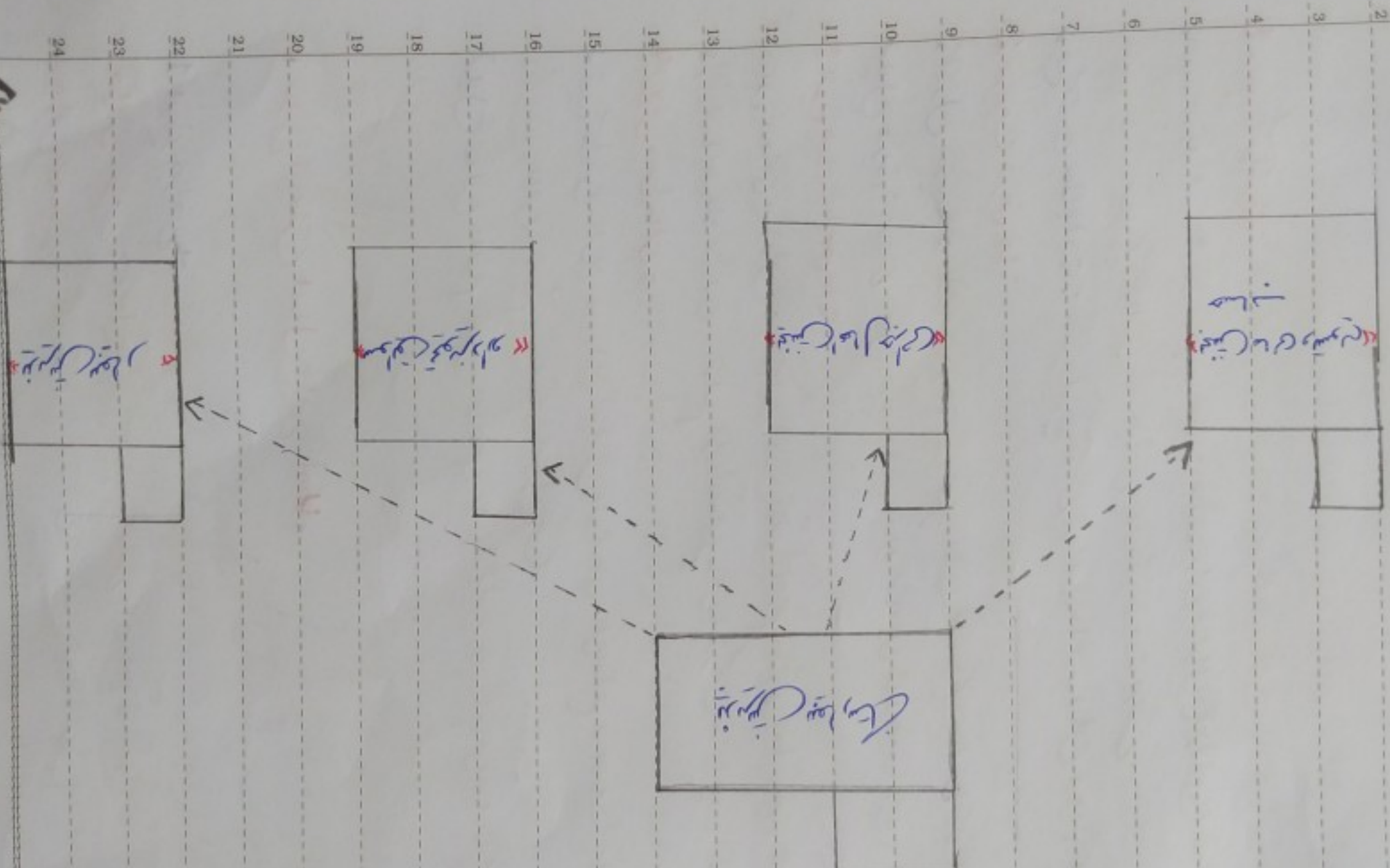
دانشگاه: ملی مهارت

بهاره ۱۴۰۴

Subject.....

Day... Month... Year...

... Package 1



1 «تشریح از بخش مالی و تسویه حساب»

2 «مدیریت درآمدها»

3 «مدیریت صورت حساب: کلیه و صورت صورت حساب برای بیمه‌اران (بر اساس خدمات ارائه شده شامل هزینه های مستحق) از کسب و کارها»

4 «جمع کسری ملک لیاقت: بررسی و جمع کسری برای دریافت ها از بیمه‌اران و بیمه‌ها»

5 «مدیریت هزینه ها»

6 «کنترل هزینه ها: نظارت بر هزینه های عملیاتی یک دستگاه از جمله حقوق و دستمزد پرسنل»

7 «تحلیل هزینه: بررسی و تحلیل هزینه ها به منظور شناسایی نقاط ضعف و پهنج سازی منابع مالی»

8 «تسویه حساب با بیمه ها»

9 «هزینه درمانی بیمارانی: ارائه مستندات و مدارک لازم به شرکت های بیمه و جمع کلیه تسویه هزینه ها»

10 «قرارداد با بیمه ها: مصدق و تصدیق قراردادها با بیمه ها و تسویه با بیمه ها»

11 «بررسی دعوای مالی»

12 «تحلیل گزارش مالی: تهیه و ارائه گزارش مالی های مالی منظم به مدیریت بیمارستان برای بررسی»

13 «عملکرد مالی و تسویه کسری های استهلاک»

14 «تحلیل مالی: انجام تحلیل های مالی برای ارزیابی وضعیت مالی بیمارستان و شناسایی موارد مالی»

15 «مالی»

16 «تشریح از بخش افعال جراحی»

17 «انواع جراحی ها»

18 «جراحی عمومی: شامل جراحی شش، جراحی های کبد و ...»

19 «جراحی تخصصی: مانند جراحی ارتوپدی، جراحی قلب و عروق، معده و کبد»

Subject..

Day.. Month.. Year..

1- جبرافس اور ترخیص شامل جبرافس های که به صورت فوری این م می شود.

2 پیش از عمل جبرافس:

3- مشاوره و ارزیابی شامل بررسی حالتهای بیمار، بیمارانی که در معاشقات لایم و مشاوره.

4- آماده سازی بیمار شامل ناشایر، به آماده سازی پذیرش و ردای بیمار برای عمل.

3 در عمل عمل

5- تیغ جبرافس شامل جراحی دستا و جراحی، پرستار جبرافس و...

6- بیوشش شامل انواع نوع بیوشش و نظارت بر وضعیت بیمار در طول عمل.

4 پس از عمل جبرافس:

7- چک کردن بیمار و جراحی در بیمار پس از عمل (تاریخاتی که به هوش میاید و وضعیت او).

یا بیمار شود.

8- پذیرش و ترخیص شامل ارزیابی و وضعیت بیمار و برنامه ریزی برای ترخیص و مراقبت های.

بیماری.

9- پذیرش از سوایق (تجویز دارو اول)

10- بیمار شامل اطلاعات مانند نام، نام خانوادگی، تاریخ تولد و سوابق پزشکی.

11- پذیرش شامل نام، تخصص و شماره پروانه پزشکی.

12- دارو شامل نام دارو و دوز و روش تجویز.

13- تجویز دارو شامل تجویز تاریخ، پذیرش تجویز کننده، و بیمار.

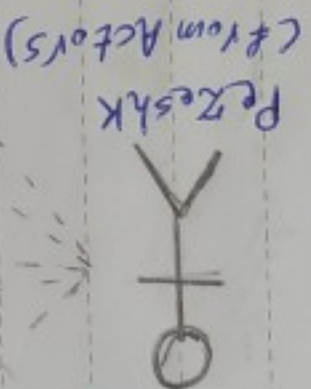
14- سوابق پزشکی شامل تاریخچه درمانها، آزمایشها، و تجویزها.

Subject.....

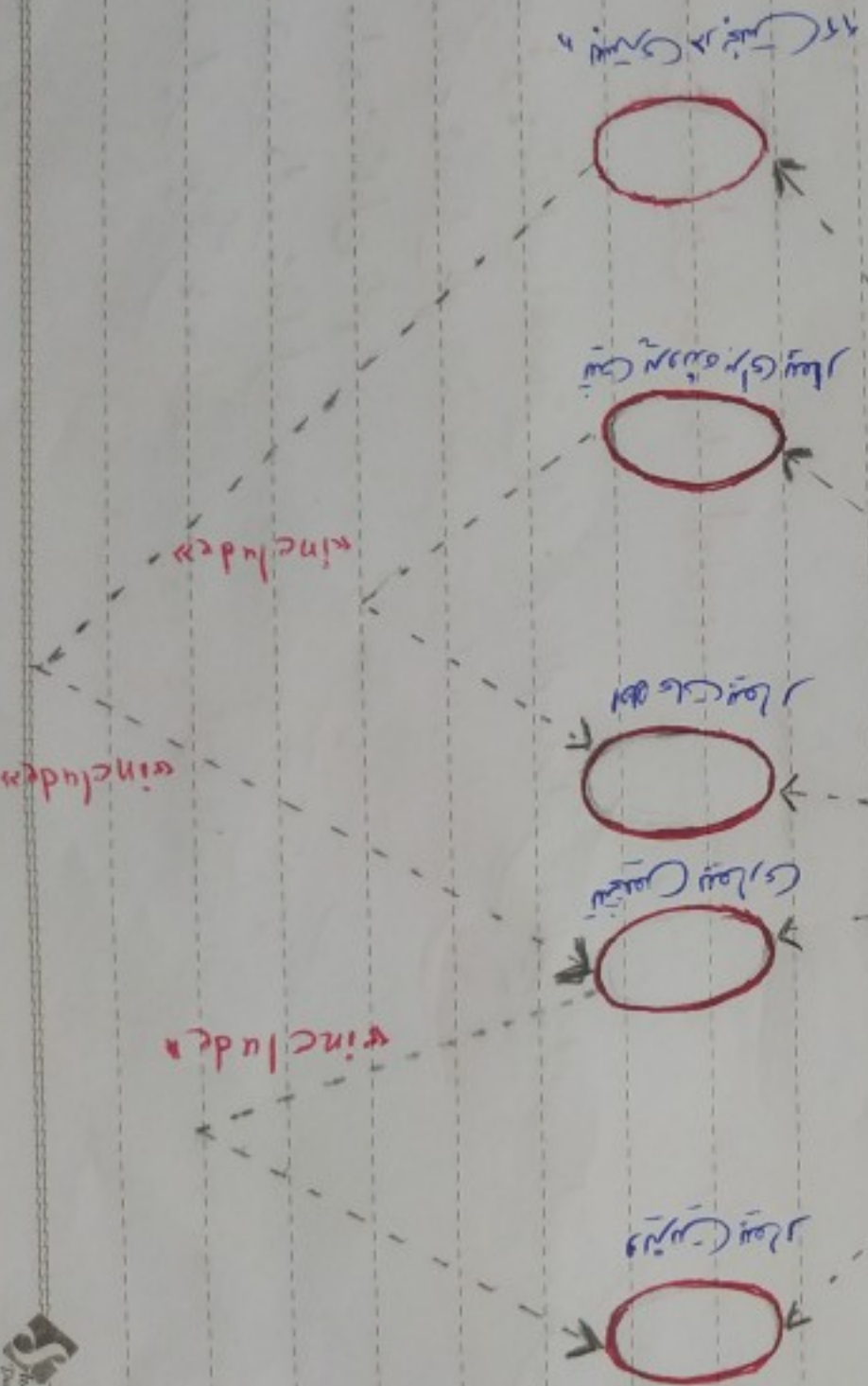
Day..... Month..... Year.....

☆ خبریتر سید امل سید ارسلان

1- نمودار مورد استفاده در این نمودار مورد استفاده در این نمودار
2- Actors مورد استفاده در این نمودار
3- Use Cases مورد استفاده در این نمودار
4- Relationships between Actors and Use Cases
5- Inclusions between Use Cases
6- Exclusions between Use Cases



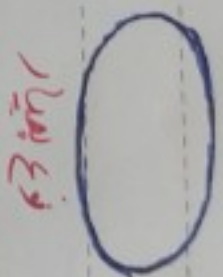
☆ Use Case 1



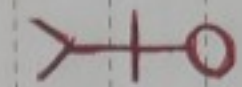
Subject.....

Day... Month... Year...

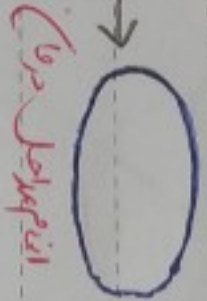
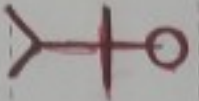
2010 Use Case Diagram



includes



includes



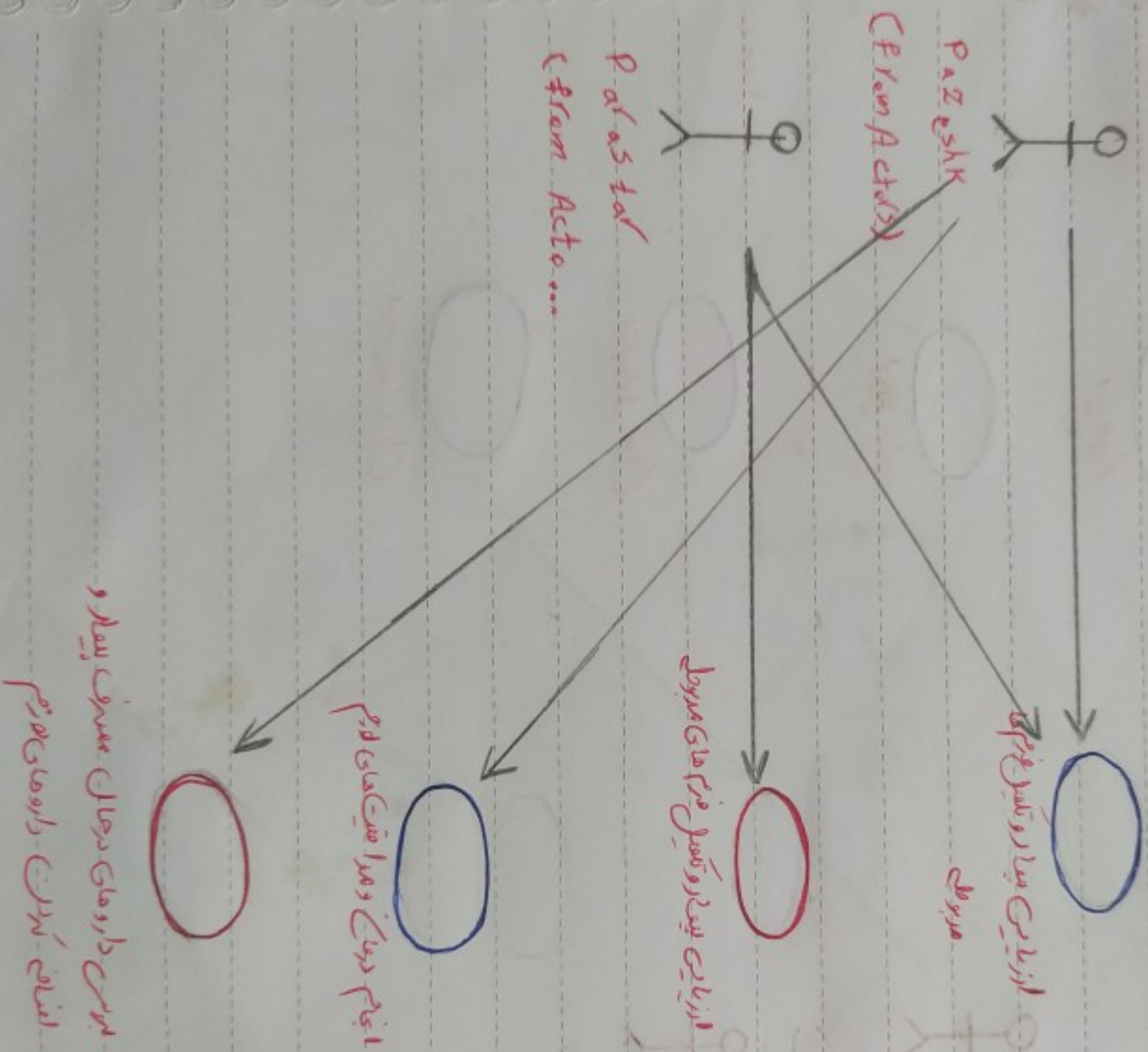
این عمل در حالت



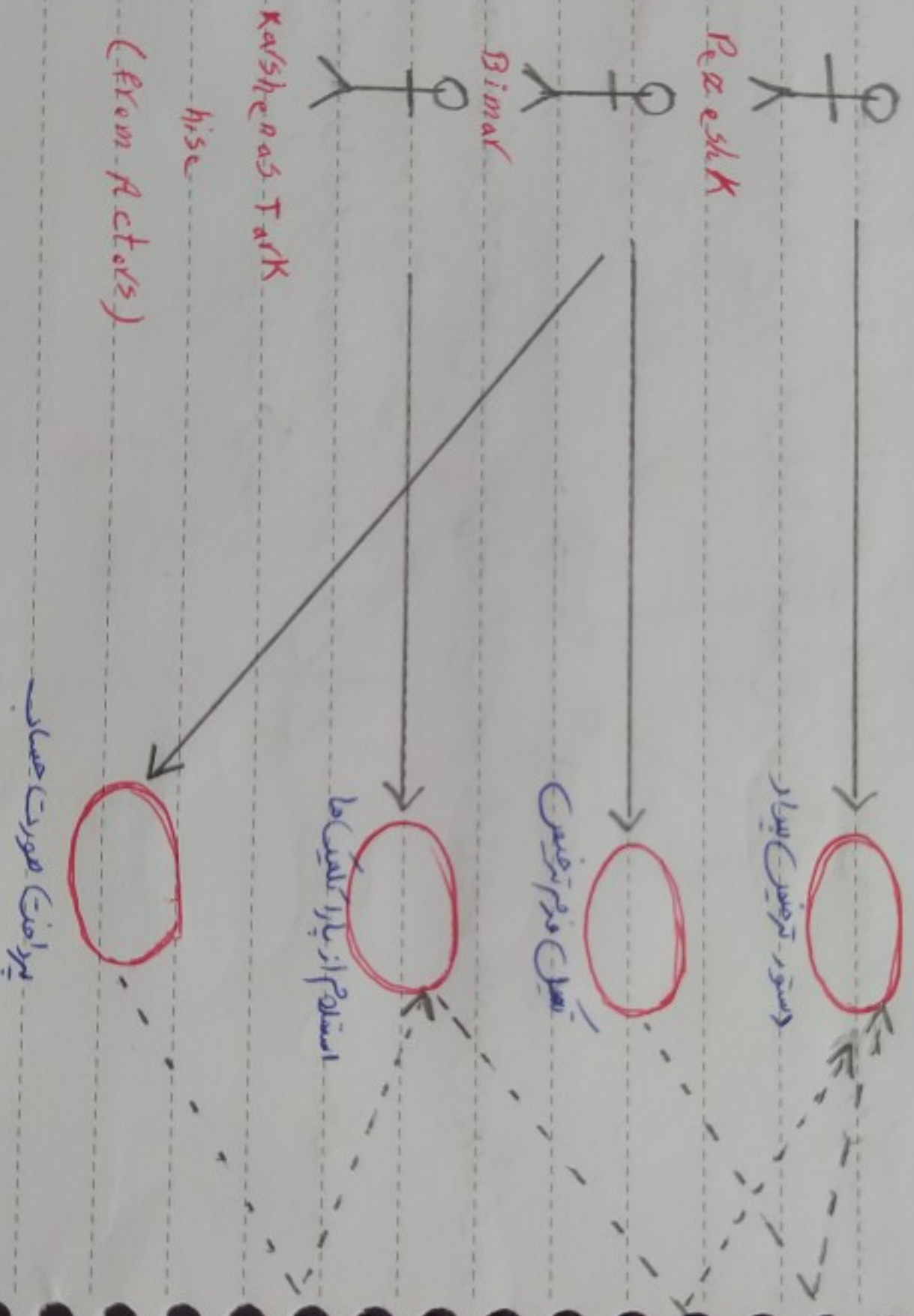
Subject.....

Day... Month... Year...

نمودار Use Case شماره 3



4. Disease spread



Subject

Day .. Month .. Year ..

1. فشار ششویه 1

2. ویریت بیمار ...

3. تاریخچه بیمار: بیمار شش در آید از بیابان (دوره در سوالات) بیمار شش 2 دلار و عفای مغزی 1

4. و ... و عفوی شش ... سطل قرمز به درخت است ... سطل قرمز ...

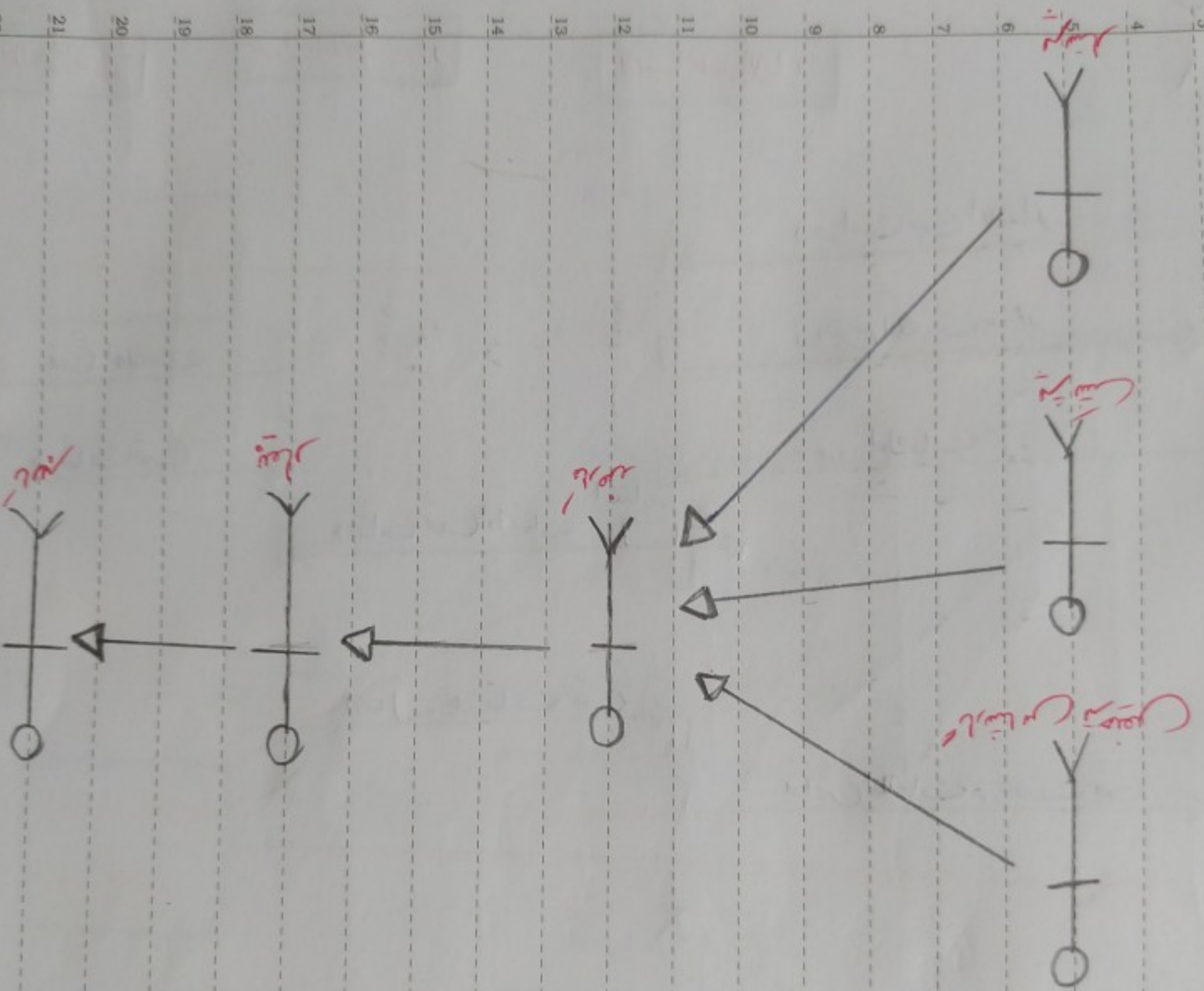
5. بررسی علل و شایعات: بیمار شش به عفونتی بیمار دارد در حال حاضر در آن توهم می کند بیمار ...
6. تصدیق خود را به طور واضح بیان کند تا بتوان تشخیص بداند ...

7. تشخیص بیمار ...

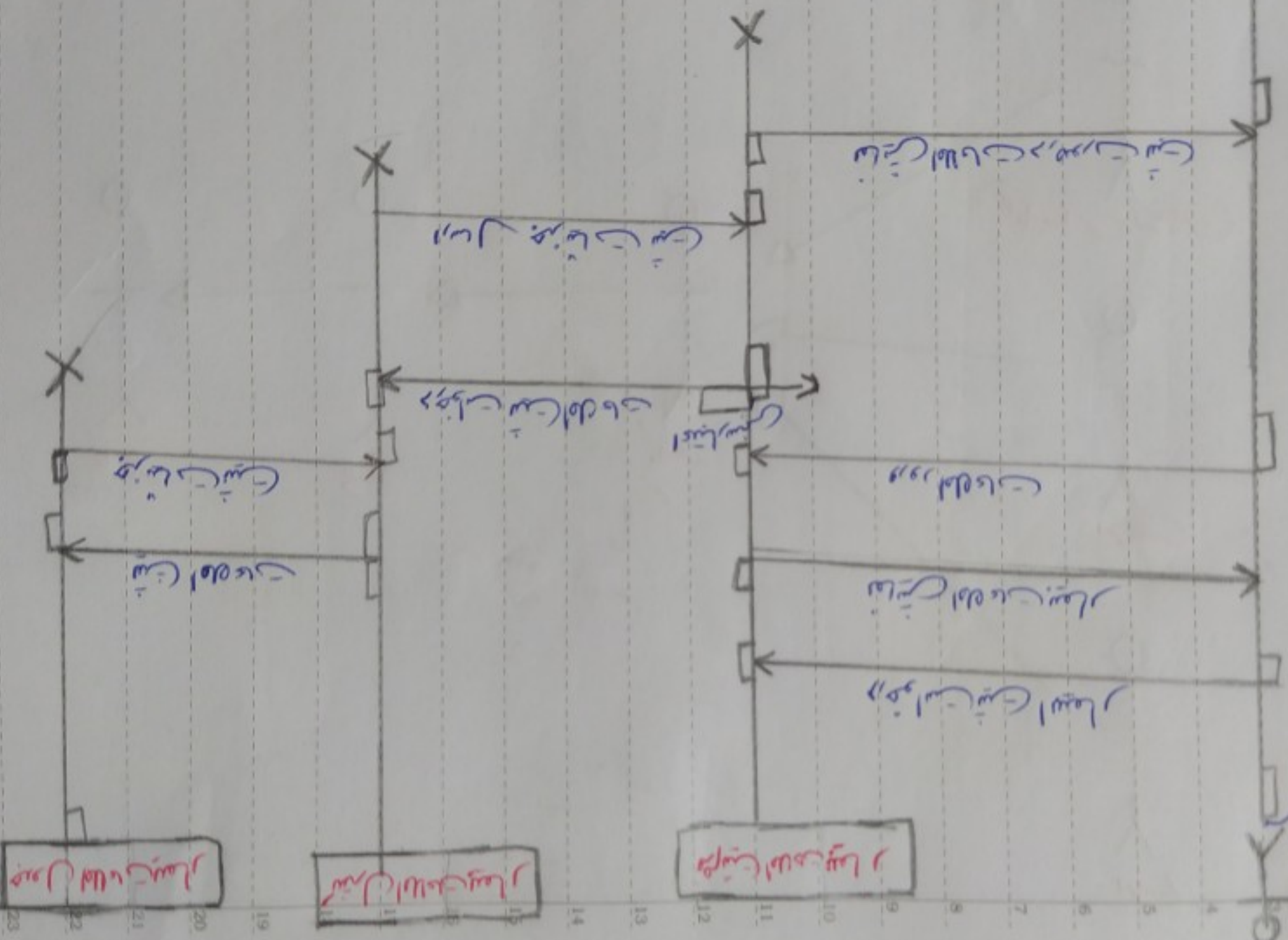
8. 1 دست در شش: تشخیص نادرست می تواند عواقب جدی داشته باشد بیمار شش بیمار ...

9. نادرست و توجیه به جزئیات ...

10. 2 گفتگو با بیمار: ارتباط موثر با بیمار و توضیح واضح درباره فرد بیمار ...
11. اعتقاد و مهارت بیمار حرف می زند.

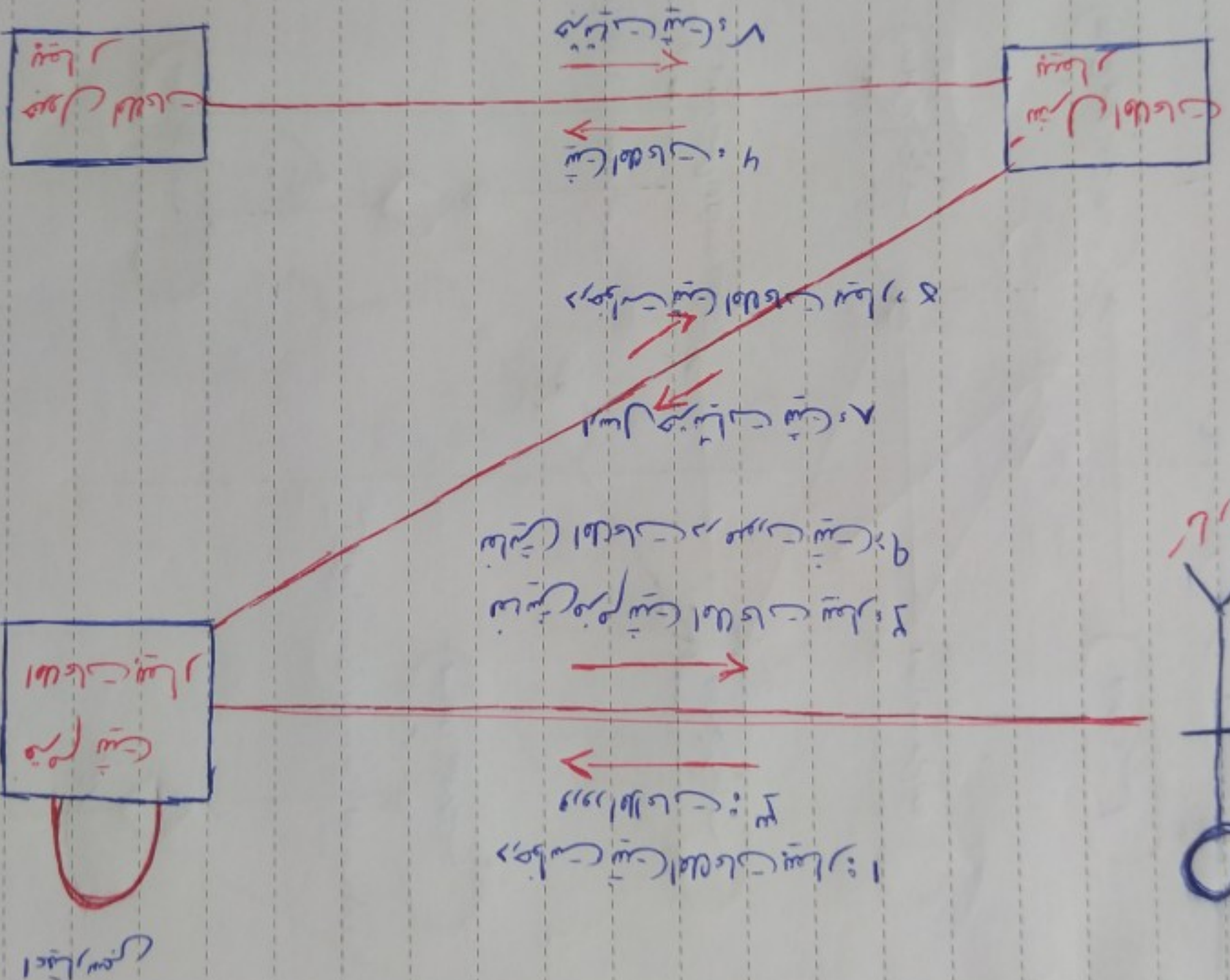


3/2



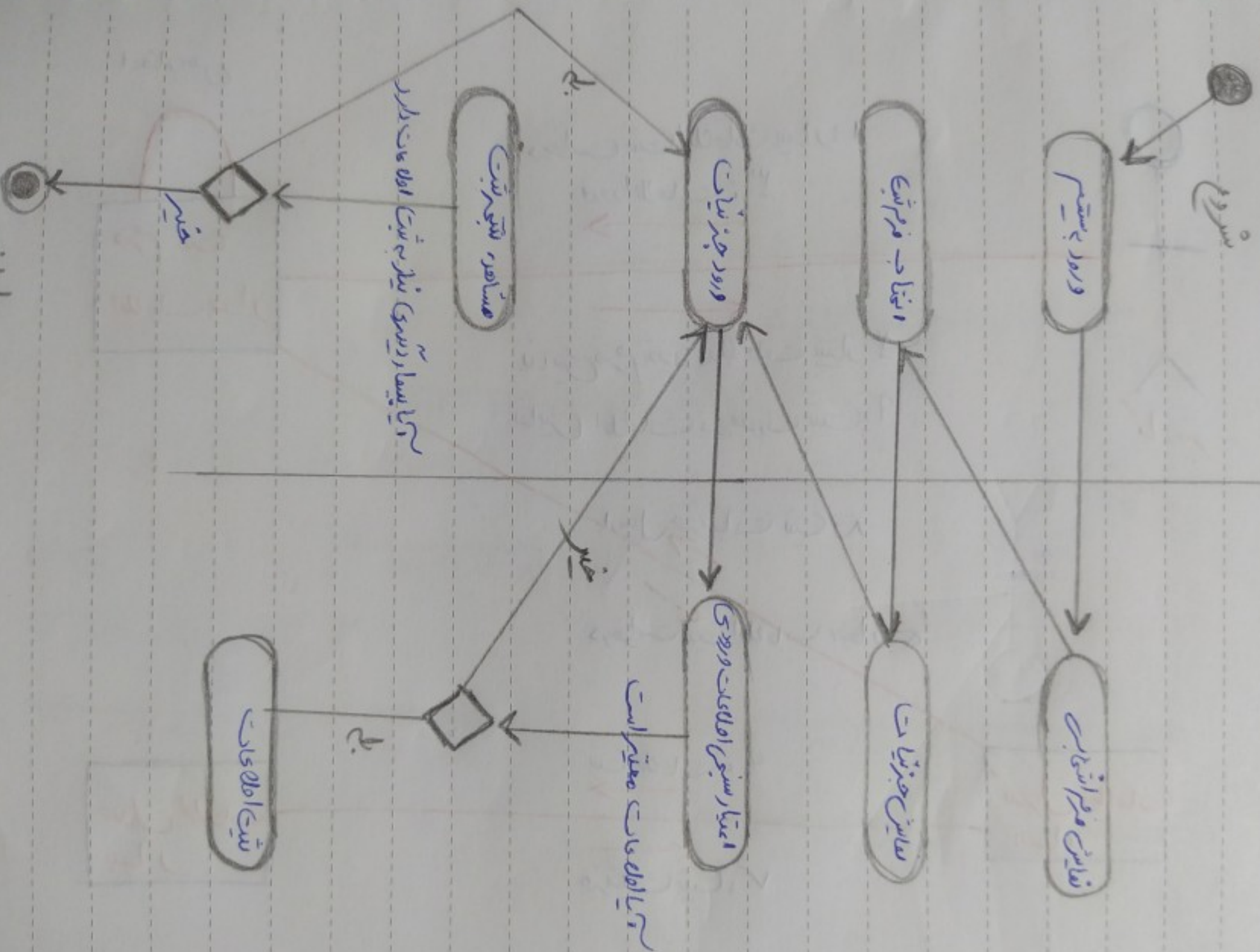
نور علی، لکھنؤ، ۱۹۰۵ء

7 in



کاربر

تقسیم



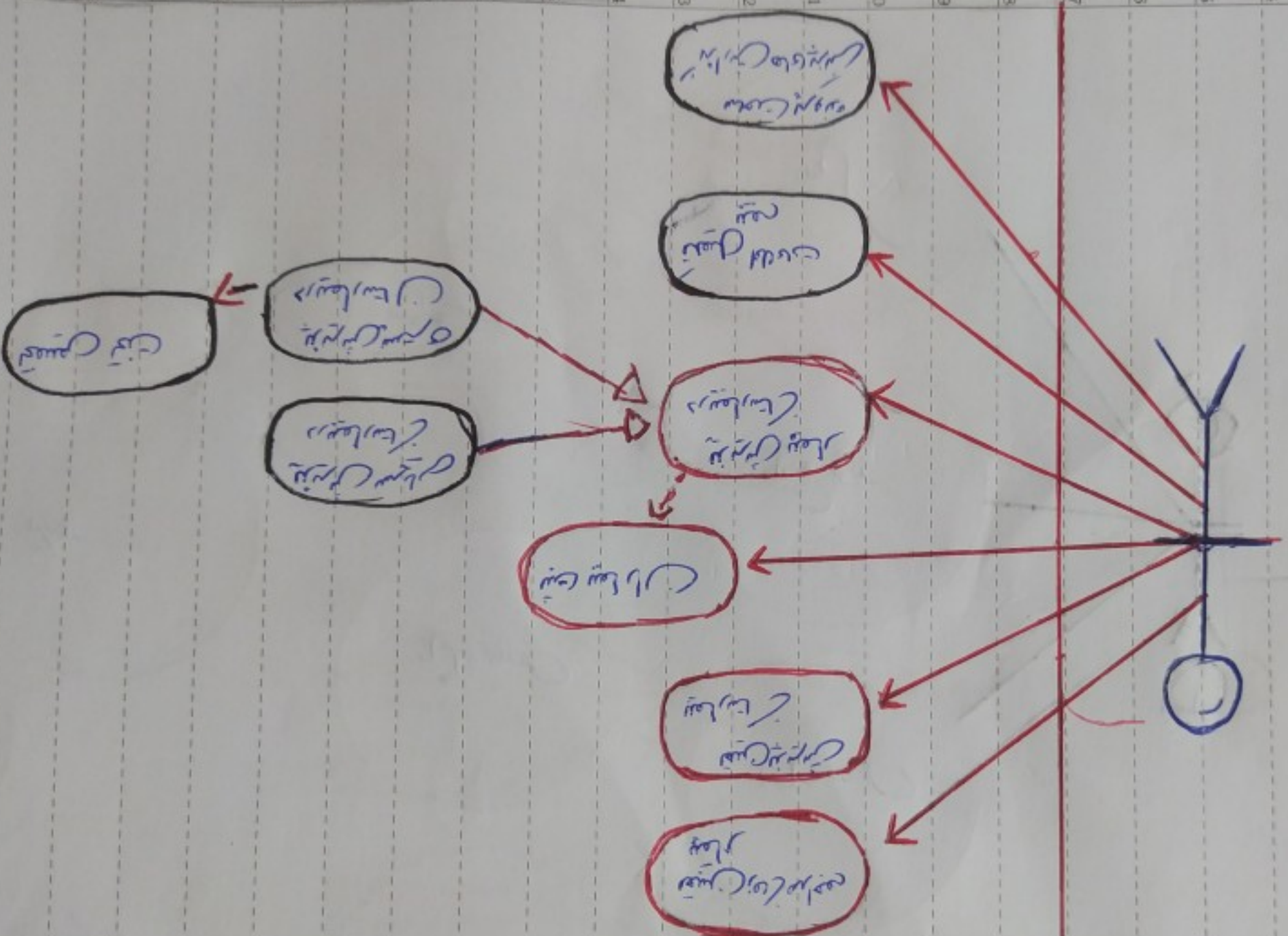
پایان

Subject.....

Day.. Month.. Year..

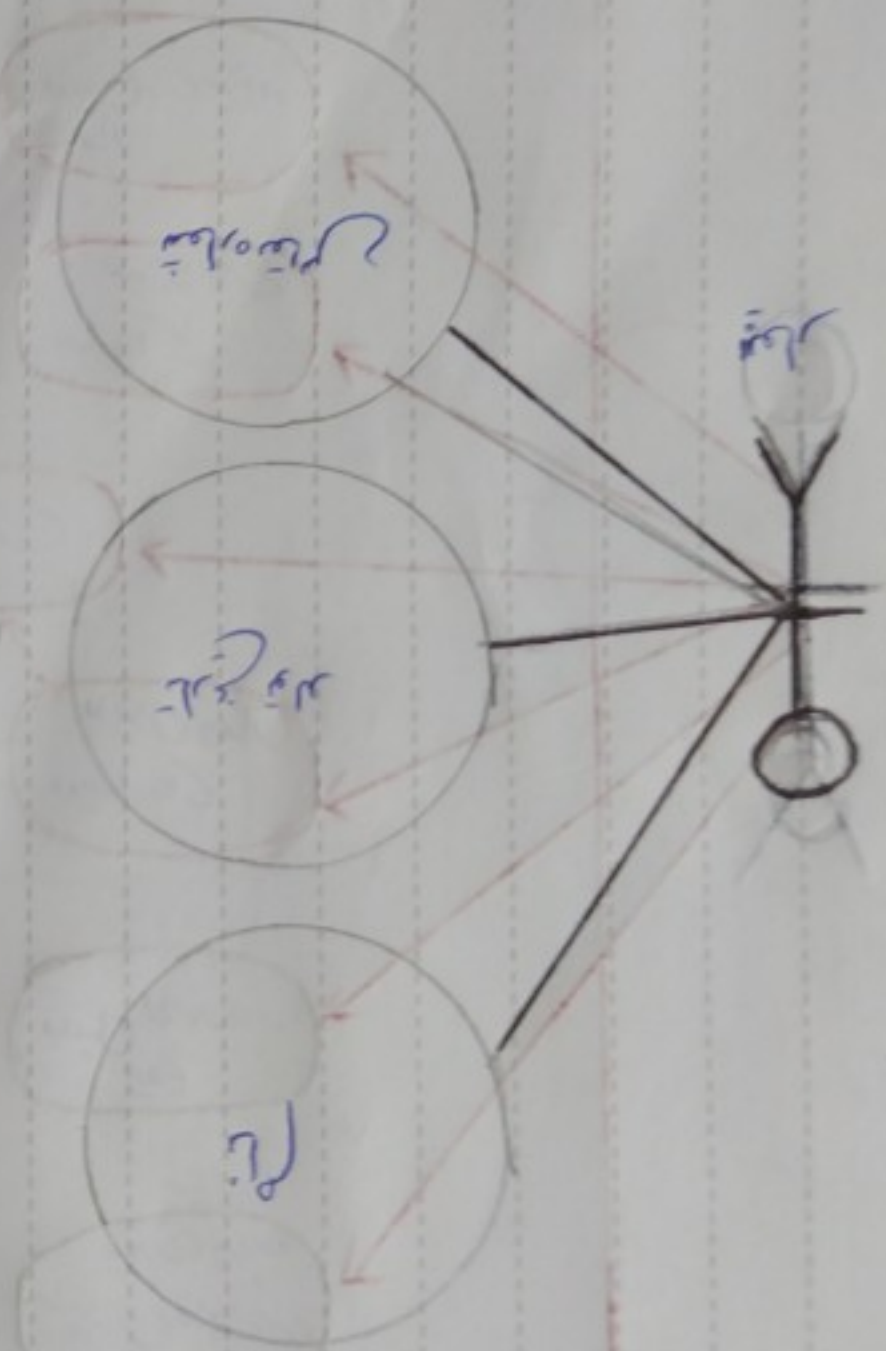
1. نمودار مورد استفاده (Use Case Diagram)

نمودار مورد استفاده به ما کمک می‌کند تا نقاط ارتباط بین کاربران و سیستم را تشخیص دهیم و نشان دهیم که چگونه



2 نمودار کلاس (Class Diagram)

نمودار کلاس به روشی ساختار سیستم و روابط بین کلاس ها را نشان می دهد.



شماره قفسه

نام و مشخصات

سوابق پزشکی

شماره کلاس

تاریخ

رابطه و مشخصات

Subject

Day... Month... Year.....

نمودار تواریخ = در مدیریت بهداشت است (به توضیح فراگیر و محیطان مالی مختلف در سیستم بهداشتی و درمانی نقش می‌خورد این نمودار به صورت تقویمی و مراحل مختلف خدمات درمانی را ارائه می‌دهد تا زمان تشخیص و تسهیل و تسهیل بعدی است (می‌دهد)

