

STEP 3 OF EPIQ

فاطمه ترابی
هیئت علمی علوم پزشکی اصفهان
عضو کمیته دانشجویی احیا نوزاد اصفهان

Brainstorm causes (root cause analysis)





STEP 4 OF EPIQ

CHOOSE A PROIERTY

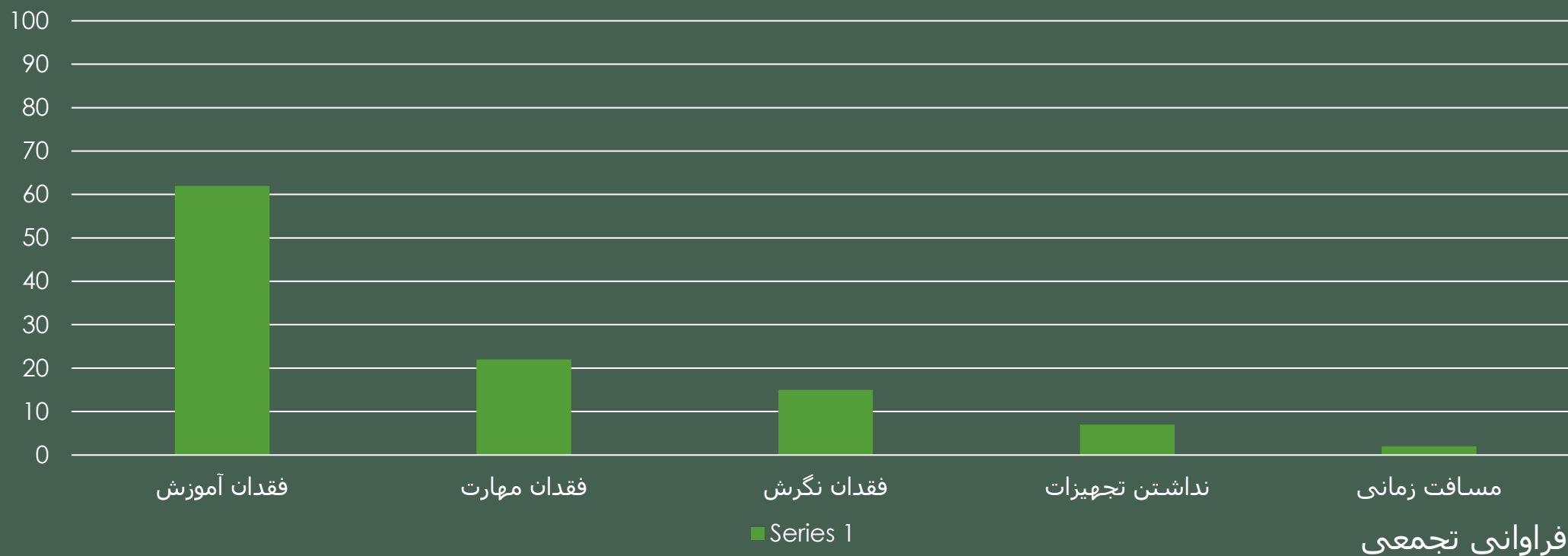
❖ گردآوری داده های پیمایش : تحلیل pareto (نقطه ای برای شروع یا اولویت بندی مداخلات)

- آیا پرسنل آموزش کافی ندیده اند؟
- آیا آموزش کافی است ولی نگرش دچار مشکل است؟
- آیا آموزش و نگرش درست است ولی مهارت انجام احیا وجود ندارد؟
- یا مشکل با وسایل مورد نیاز احیا است؟
- یا حداقل یک نفر پرسنل شیفت ماهر در امر احیا در هر شیفت اتاق عمل و زایشگاه مورد نیاز است؟
- یا مسافت زمانی شروع احیا نوزاد از بدو تولد زیاد است؟

PARETO

موانع احیای درست نوزاد بدو تولد

فراوانی یافت شده



Feasibility tool

- حال به این سوالات جواب بدهید:
 - این تغییر چقدر در کنترل شماست؟ (در گروه شما باقی می ماند؟)
 - چقدر تاثیر گذار است؟ (تعداد زیادی از آن سود میبرند؟)
 - قابل مدیریت است؟ (چه تعداد افراد چقدر وقت صرف میکنند؟)
 - مقرون به صرفه است؟ (زمان، تلاش، پول)
 - قابل سنجش است؟ (منبع، زمان، مکان، روش قابل اندازه گیری و سنجش دارد یا خیر)

Feasibility tool

changes	Change 1	Change 2	Change 3
Under control			
impactful			
manageable			
affordable			
measurable			
score			

Feasibility tool

changes	نگرش افراد	دانش افراد	تعویض جای اتاق زایمان
Under control	0	2	0
impactful	1	2	2
manageable	1	2	0
affordable	2	2	00
measurable	0	2	2
score			

- Decision making?

- اولین انتخاب شما چیست؟