

XIX. BETEGBIZTONSÁGI FÓRUM

A NEMKÍVÁNATOS ESEMÉNYEK JELENTÉSÉNEK HASZNOSULÁSA A KÓRHÁZAKBAN

2012. június 7.

- hangsúly a jelentési rendszerek fejlesztésén
- kevés kórházi tapasztalat a jelentések elemzésében és felhasználásában
- módszertan áttekintésre került
- cél: útmutatás a jelentési eredmények hasznosítására

- tervezett, elmaradt műtétek
 - Zala Megyei Kórház esettanulmánya
 - NEVES eredmények
- esések
 - Nagykőrösi kórház esettanulmánya
- kórházi szerzett decubitus
 - NEVES eredmények
- tanévzáró gondolatok

Elmaradt, tervezett műtétek

a NEVES jelentések alapján megfogalmazható
legfontosabb eredmények, következtetések

lezárva: 2012. febr. 19.

Betegjellemezők

nem	Frequency	Percent
férfi	120	47.8
nő	130	51.8
Total	250	99.6
ism	1	0.4
Együtt	251	100.0

kor	Frequency	Percent
X-14	10	4.0
15-39	48	19.1
40-59	80	31.9
60-79	91	36.3
80-X	17	6.8
Total	246	98.0
ism	5	2.0
Együtt	251	100.0

Fontos! Nem ismert, hogy a műtétre előjegyzett betegek nemek és életkor szerinti száma mennyi volt, így az adatokból gyakoriságra nem lehet következtetni!

Beteg kommunikációja	A beteg együttműködési készsége			együtt
	megfelelő	nem ismert	nem megfelelő	
megfelelő	192	3	6	201
nem ismert	2	15	0	17
nem megfelelő	3	0	30	33
együtt	197	18	36	251



Kommunikáció és együttműködés (%)



Beteg kommunikációja	A beteg együttműködési készsége			együtt
	megfelelő	nem megfelelő	nem ismert	
megfelelő	76.5	2.4	1.2	80.1
nem megfelelő	1.2	12.0	0	13.1
nem ismert	0.8	0	6.0	6.8
együtt	78.5	14.3	7.2	100.0

kor	összes (fő)	Kommunikáció és együttműködési készség	
		megfelelő (%)	nem megfelelő (%)
X-14	10	(50.0)	(20.0)
15-39	48	72.9	12.5
40-59	80	81.3	8.8
60-79	91	74.7	15.4
80-X	17	(82.4)	(5.9)
Total	246	76.0	12.2

A műtét elmaradása összefüggésbe hozható-e valamilyen kommunikáció hiánnyal

	Frequency	Percent
igen	48	19,1
nem	187	74,5
nem ismert	16	6,4
Total	251	100,0

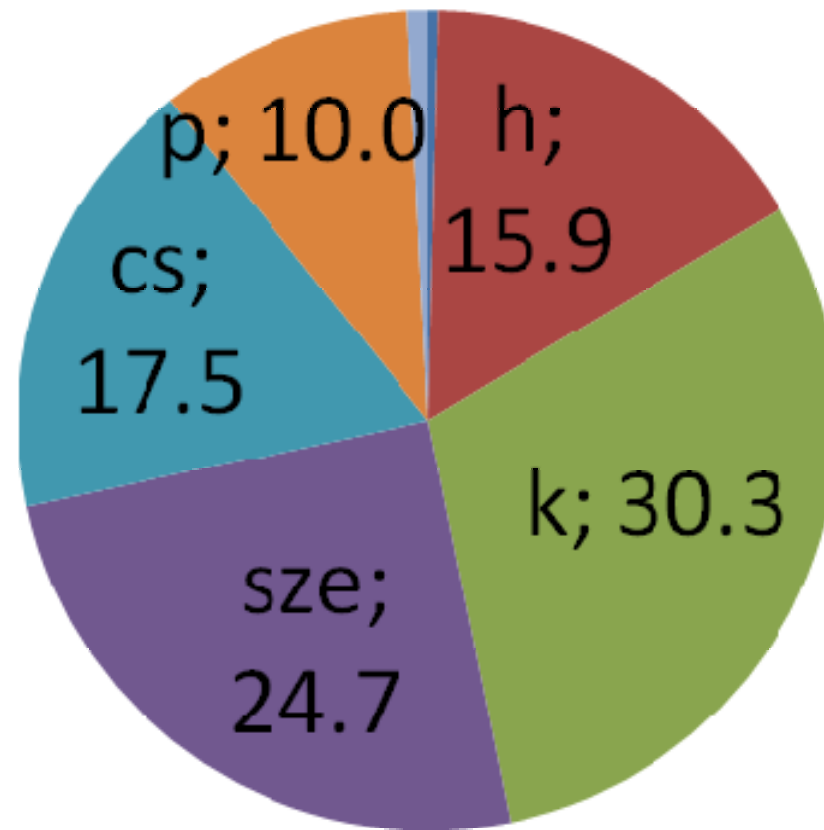
Ha a kommunikáció ok

- Ez 48 eset
- Ebből a beteg
 - kommunikációja megfelelő: 33,3%
 - együttműködési készsége megfelelő: 31,3%
- Következésképpen nem beteg eredetű kommunikációs hiány áll a háttérben: 66,7% (31 eset)

Műtéti sorszám

Tervezett műtéti sorszám	fő	százalék
első	68	27.4
második	60	24.2
nem első és nem utolsó	93	37.5
utolsó	89	35.9

Elmaradt műtétek a hét napjai szerint



Megjelölt menedzselhető okok	Frequency	Percent
Hiányos kivizsgálás vagy diagnosztikai eredmény	41	16.3
Hiányos betegdokumentáció	24	9.6
Higiénés előkészítés jelzése	21	8.4
Praemedicatio elmaradása	17	6.8
A beteg megelőzően evett vagy ivott	15	6.0
Érintett betegek száma	70	27.9

Műtéti sorrend és menedzselhető okok

Az adott műtőben hányadik műtét	összes eset	menedzselhető okok aránya (%)
1	69	36.2
2	60	35.0
3	44	20.5
4+	78	19.2

- elmaradt: 4 fő
- visszavonta: 4 fő
- transzfúziós beleegyezés elmaradt: 2 fő
- **a beteg nem jelent meg: 60 fő (23,9%)**

Ha nem jelent meg

a beteg kommunikációja	fő	százalék
megfelelő	20	33.3
nem ismert	14	23.3
nem megfelelő	26	43.3
Total	60	100.0

Ha nem jelent meg

A beteg együttműködési készsége	fő	százalék
megfelelő	20	33.3
nem ismert	15	25.0
nem megfelelő	25	41.7
együtt	60	100.0

Egészségi állapotból eredő okok

ok	Frequency	Percent
agyi zavar	1	,4
légzési zavar	8	3,2
keringési zavar	15	6,0
anyagcserezavar	6	2,4
menstruáció	3	1,2
láz	4	1,6
sérülés (esés miatt)	1	,4
laboreltérések	18	7,2
Total	251	100,0

késés oka	Frequency	Percent
reggeli kezdés csúszása személyzet késése miatt	1	0.4
reggeli kezdés csúszása más okok miatt	1	0.4
előző műtét csúszik	15	6.0
egyéb okok miatti késések	27	10.8
összes eset	251	100.0

Egyéb ok

- Vérhiány: 19 eset (7,6%)
- Műszerhiány: 2 eset

A műtét várhatóan		
	Frequency	Percent
később megtörténik (megtörtént)	206	82,1
nem ismert	33	13,1
végleg elmarad	12	4,8
Total	251	100,0
A késés miatt a beteg állapotában állapotromlás valószínűleg		
	Frequency	Percent
fellép	6	2,4
nem ismert	27	10,8
nem lép fel	218	86,9
Total	251	100,0



Nem, vagy kiegészítő adatokkal értelmezhető adatelemek



- életkor / nem - alapadatok kellene hozzá (összes tervezett műtét életkor és nem szerinti létszáma)
- diagnózis, műtét, osztály (helyi feldolgozás esetén alapadatok mentén feldolgozható)
- tervezett időpont (de/du) - a műtéti sorrend függvénye
- műtét napja - műtétes nap függvénye
- előkészítés helye, ágyszám, létszám
- műszaki hibák (nincs)
- kitöltők