



# A bekövetkezett balesetekből való tanulás

Országos Orvosi Rehabilitációs Intézet

Gróf Kinga, Bódi Mariann, Sipőcz András,  
Dr. Marton Szűcs Gábor

NEVES Fórum 2018.11.29.



# Ami nálunk történt

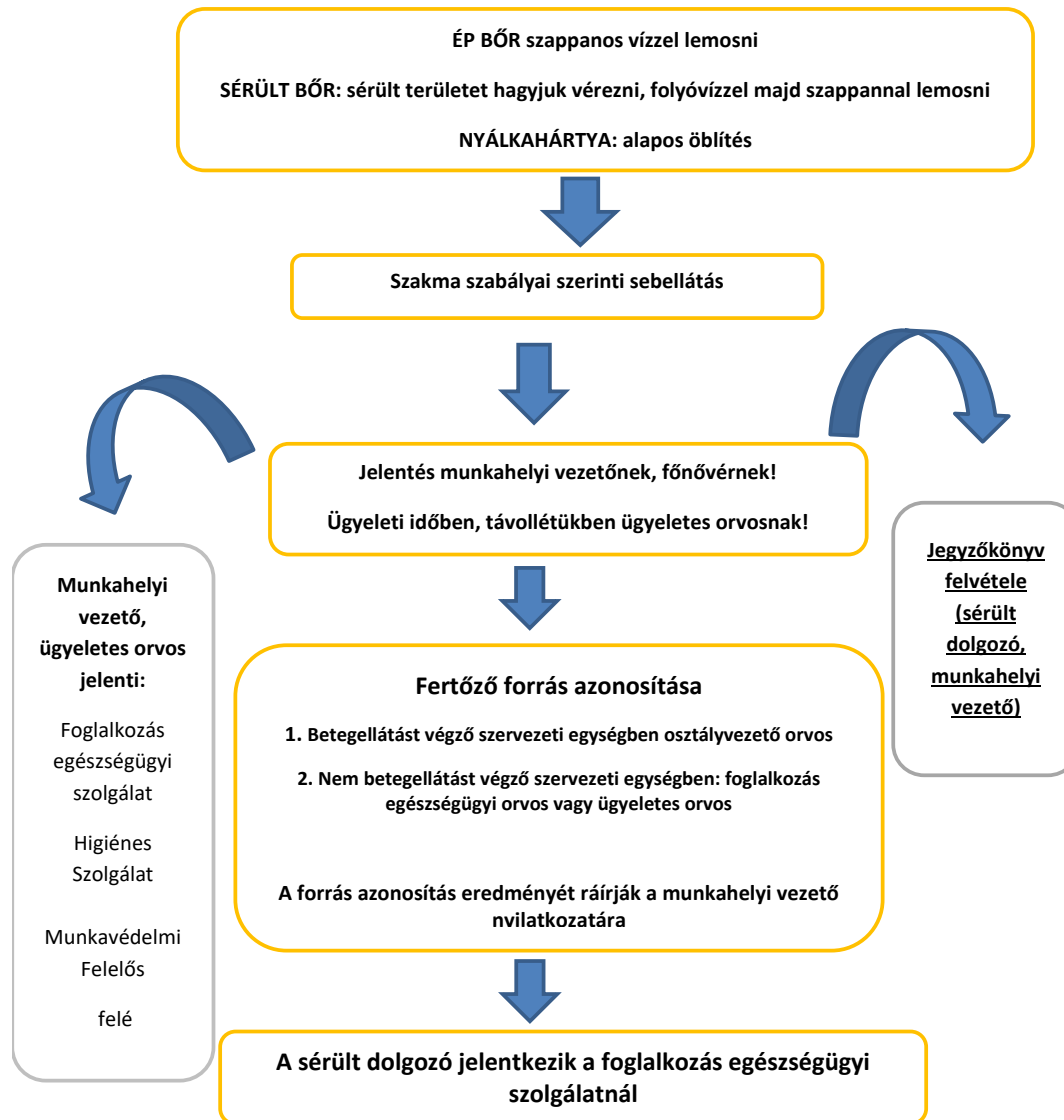
- 2014. Intézkedési terv elkészítése, intézeti oktatások megszervezése
- Oktatási tematika kidolgozása (új dolgozó, éves rendszeres, expozíció esetén)
- Kockázatbecslés elkészítése
- Plakát – Mit tegyek ha megsúrtam magam?
- 2015 új munkavédelmis kollegák
- Éles hegyes eszközök fajtáiról használati helyeiről nyilvántartás
- Kockázatbecslés frissítése, átdolgozása
- Nyilatkozatok kidolgozás
- 2017 foglalkozás egészségügyi orvos váltás



# Mit tegyek, ha megszurtam magam

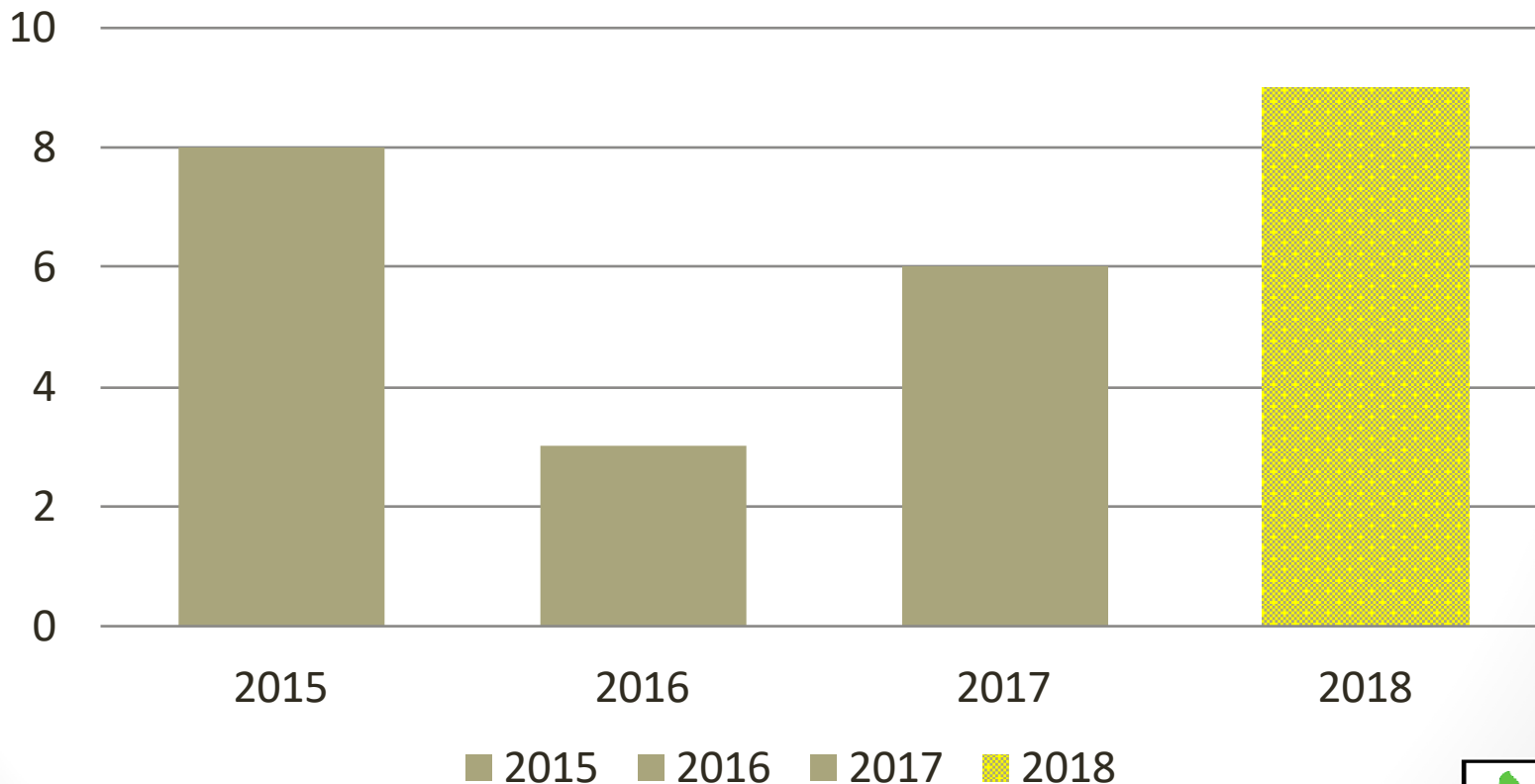
vagy

vérrel, váladékkal szennyeződtem?



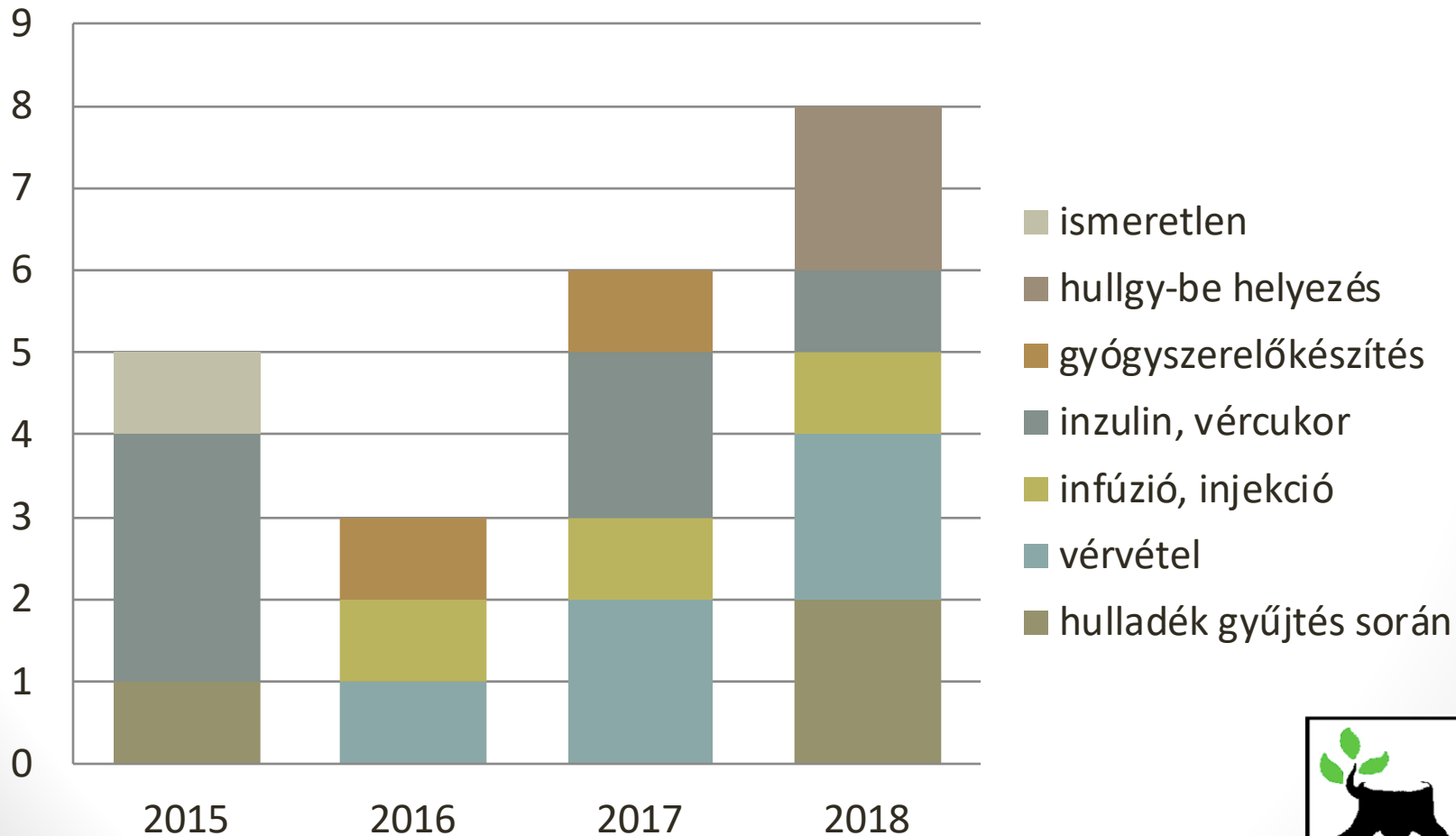
# Tűszűrős balesetek előfordulása az OORI-ban

Balesetek száma évenként  
kockázatnak kitett személyek száma:358 fő

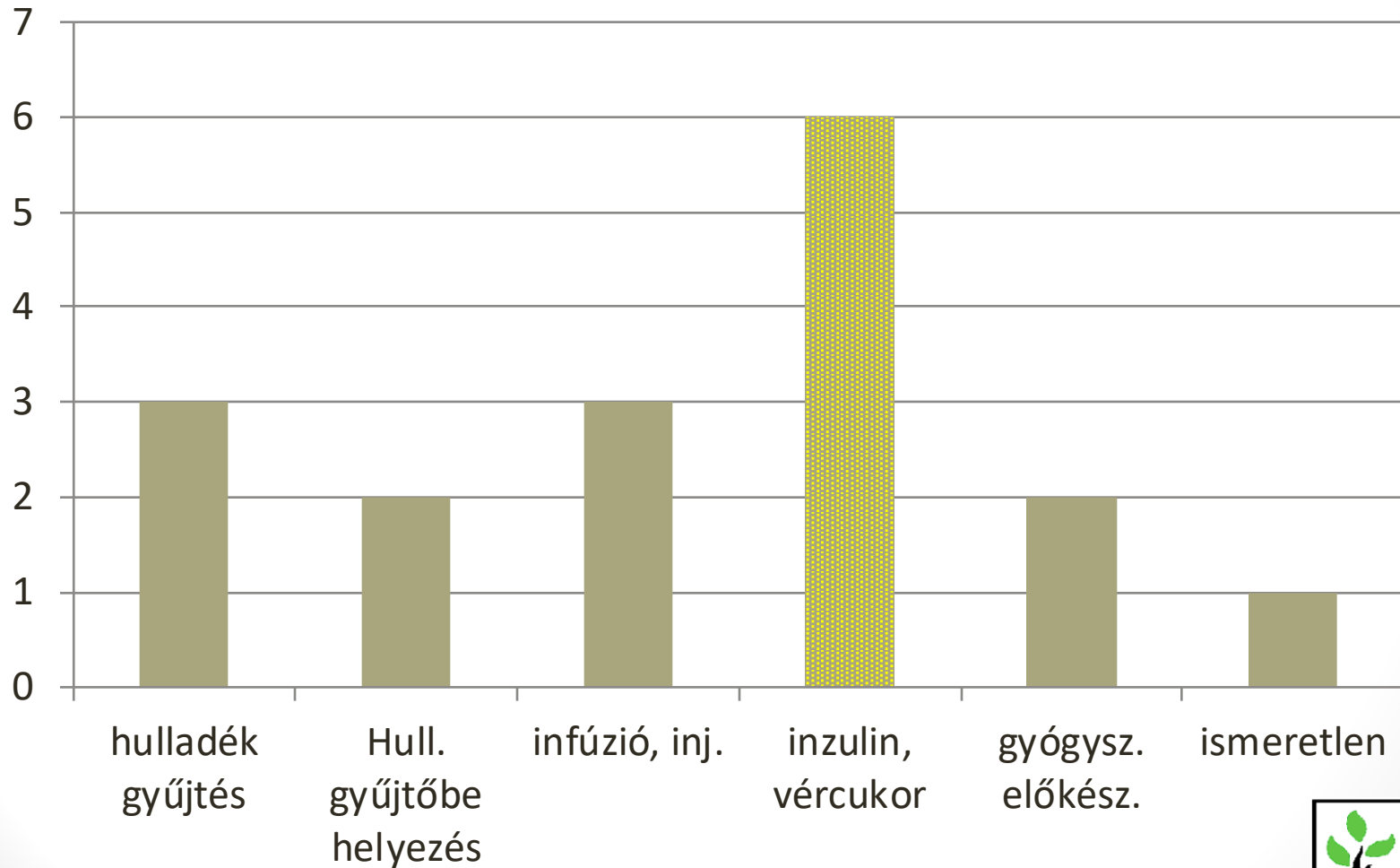


# Tűszűrős balesetek okai az OORI-ban

## Balesetek okai



# Okok más szempontból



# Tematikus ápolási vizit szempontjai

hulladékkezelési szabályzat ismerete  
hulladékkezelési szabályzat fellelhetősége  
gyűjtőedények töltöttsége  
gyűjtőedények feliratozása  
gyűjtőedények látható tartalma  
veszélyes hulladék összesítő lap  
gyűjtőedények megfelelősége  
veszélyes hulladék gyűjtés megfelelősége  
baleseti napló megléte  
tű vissza kupakolás előfordul  
osztályon használt gyűjtőedények típusa  
tűszűrős balesetek vélt okai



# Ápolási vizit tapasztalatai

- **Infúziós szerelékek problémaköre**
- **Infúziós palackok elhelyezése**
- Elmondás alapján a tűgyűjtőket viszik a betegágyhoz
- Tű vissza kupakolás nem fordul elő
- Gyűjtőedények megléte, megfelelősége, telítettsége  
rendben
- Gyűjtőedények látható tartalma részben megfelel
- Baleseti naplók rendben
- Egyéb veszélyes hulladék gyűjtési problémák felismerése





# Működési folyamat elemzése

## Problémák

- “Fertőző” forrás ismeretének elbírálása  
(ismerjük, nem ismerjük, nem volt fertőző forrás)
- Ha ekkor derülnek ki betegségek
- Ha nem járul hozzá a beteg a vérvételhez
- Leletek visszaérkezése
- Sérült dolgozó nyomon követése
- Ha a dolgozó nem működik együtt
- Oki kutatások végzése
- Oltóanyagok hozzáférése



# Összegzés, ami elkészült

- Projekt terv, ami a működést jelenleg szabályozza
- Rendszeres oktatások, új dolgozóknak és a vezetőknek (főnővér, főorvos), visszajelzések
- Nyomtatvány rendszer kidolgozása, bevezetése, információs csatorna kiépítése (nyilatkozatok)
- Rendszeres munkaterület ellenőrzések munkavédelmi megbízott, üzemorvos által
- Foglalkozás egészségügyi orvos aktív együttműködése, javaslatai a helyzet javítására
- Munkavédelmi képviselő együttműködése, részvétele
- Esetek kivizsgálása, tanulságok levonása
- Az infúziós szerelékek veszélyes hulladékként kezeléséről a vezető ápolói értekezleten egyeztetés történt
- Tematikus ápolási vizitek folytatása



# Amit elértünk

- A dolgozók biztonsággal ismerik a tűszűrős balesetek esetén a teendőket
- A dokumentációs felületek használata kielégítő
- Veszélyes hulladék gyűjtés szabályszerűen történik
- Jelentési hajlandóság növekedését feltételezzük



# Összegzés, ami a jövő még

- Működési rend formájában, a felvetett problémák tisztázásával új dokumentum készül (fertőző forrás)
- Oltóanyag 24 órás elérhetőségének biztosítása
- Orvosi kar informálása, bevonása a fertőző forrás kivizsgálási folyamatába
- Balesetet szenvedett dolgozók nyomon követése
- Oki kutatások végzése, kritikus pontok vizsgálata éves rendszerességgel
- Oktatások tartalmának átalakítása az oki kutatások eredményei szerint, hangsúlyok változtatása
- Indikátorok bevezetése a jövőben (folyamat, eredmény, struktúra)
- Folyamat működésének fenntartása

