

# EESZT aktualitások, fejlesztési irányok

XXIV. FESZ Kongresszus

Orosz Bianka

*ESZFK Nonprofit Kft., osztályvezető*

2025. Szeptember 26.

# Elektronikus Egészségügyi Szolgáltatási Tér

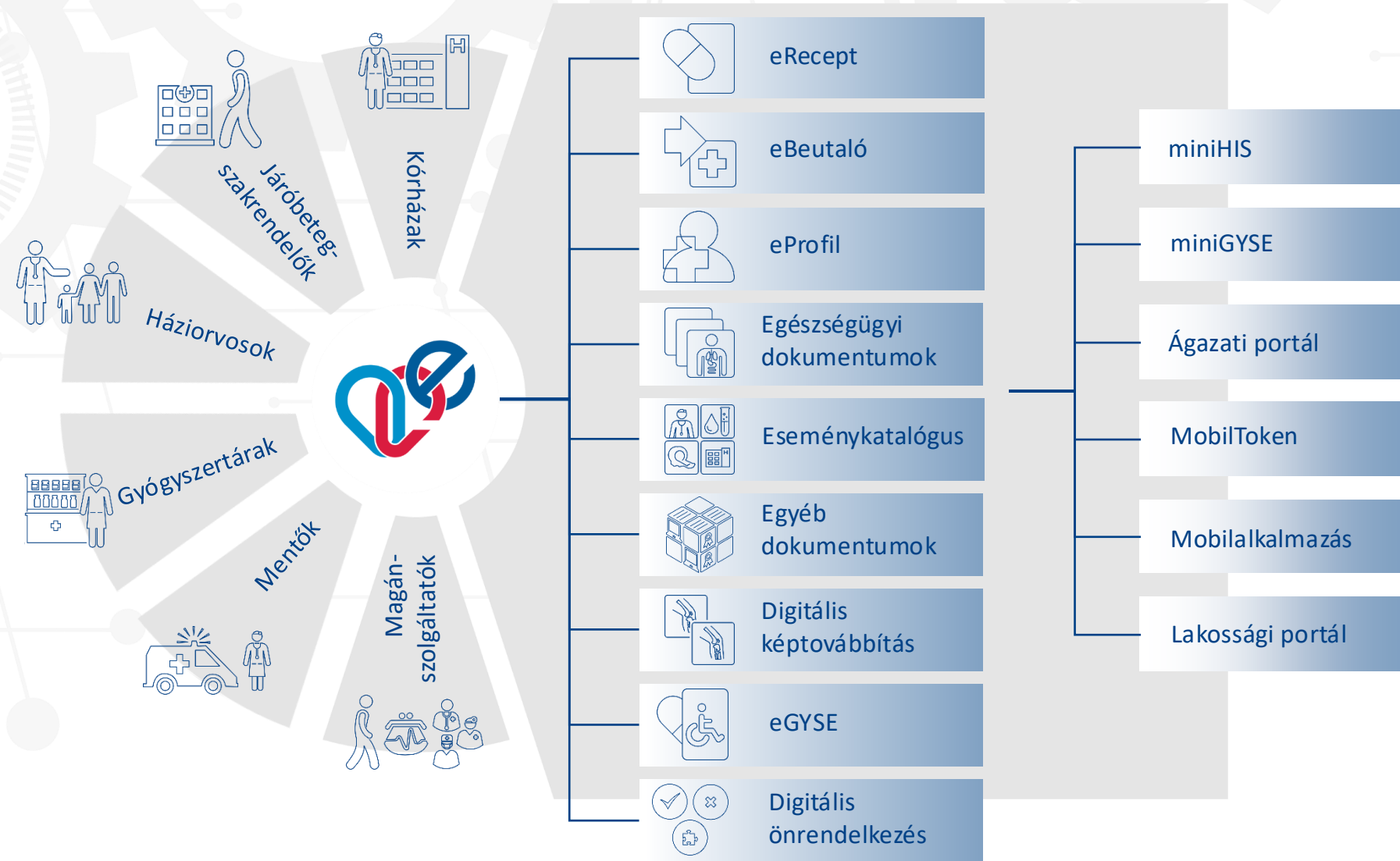
Felhőalapú  
e-egészségügyi  
rendszer

Infokommunikációs  
csatorna

Adatközpont

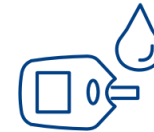
Az egészségügyi  
digitalizáció  
motorja

# EESZT Modulok és Központi Alkalmazások



# Az EESZT aktuális fejlesztései

- **EgészségAblak** továbbfejlesztése
- **Strukturált dokumentumok** (Strukturált laboratóriumi kérés- és eredménypublikáció)
- **EESZT adatminőség** fejlesztések: adattisztítás, adatelemzés  
→ **MI** fejlesztések előkészítése
- **Adattárház** kialakítása
- **eDoc illesztések** (pl. eKréta, Okmánykelengye...)
- **Telemedicina** projektek támogatása
- Alapellátási ügyelet **miniHIS**-ben
- Ágazatvezetés felé **dinamikus jelentésmegjelenítő** felület

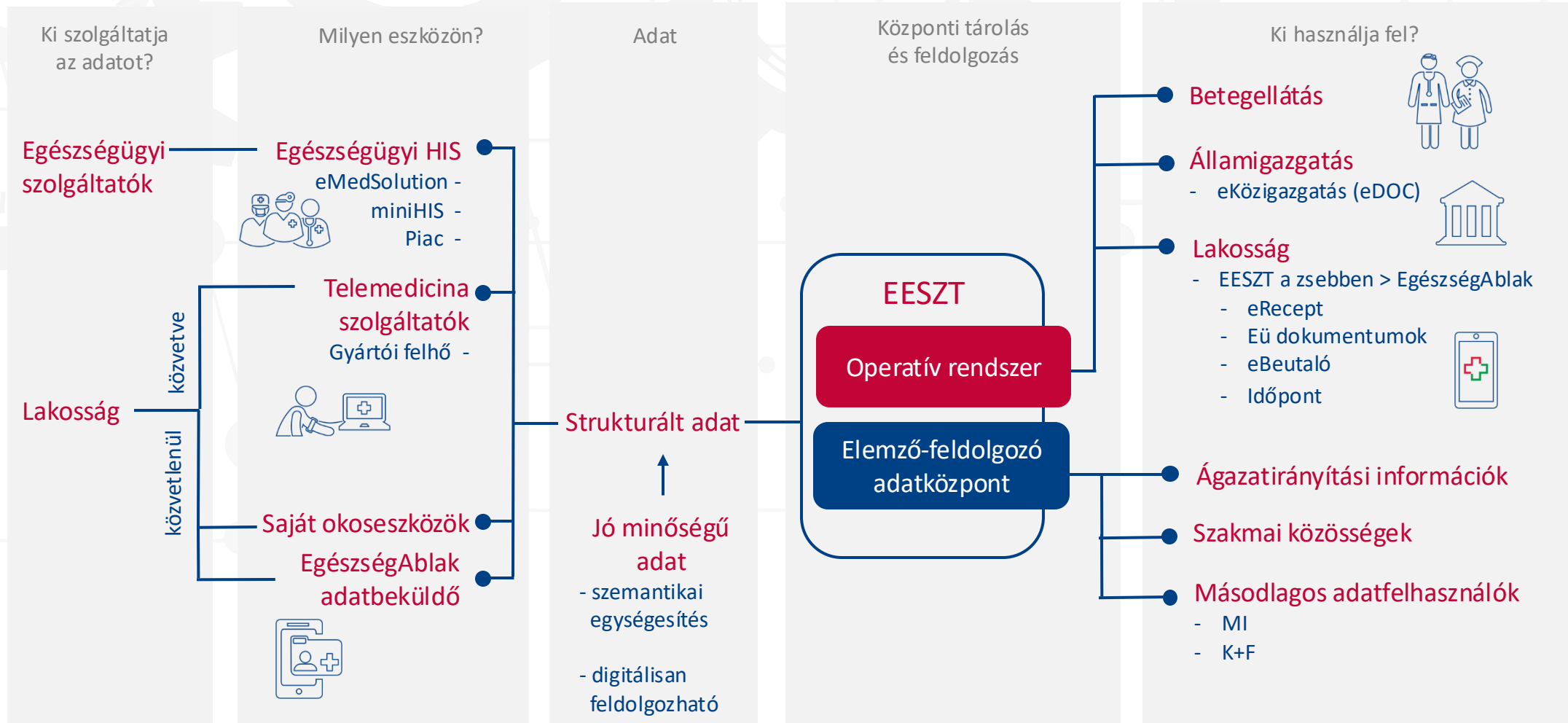


# Az EESZT aktuális fejlesztései

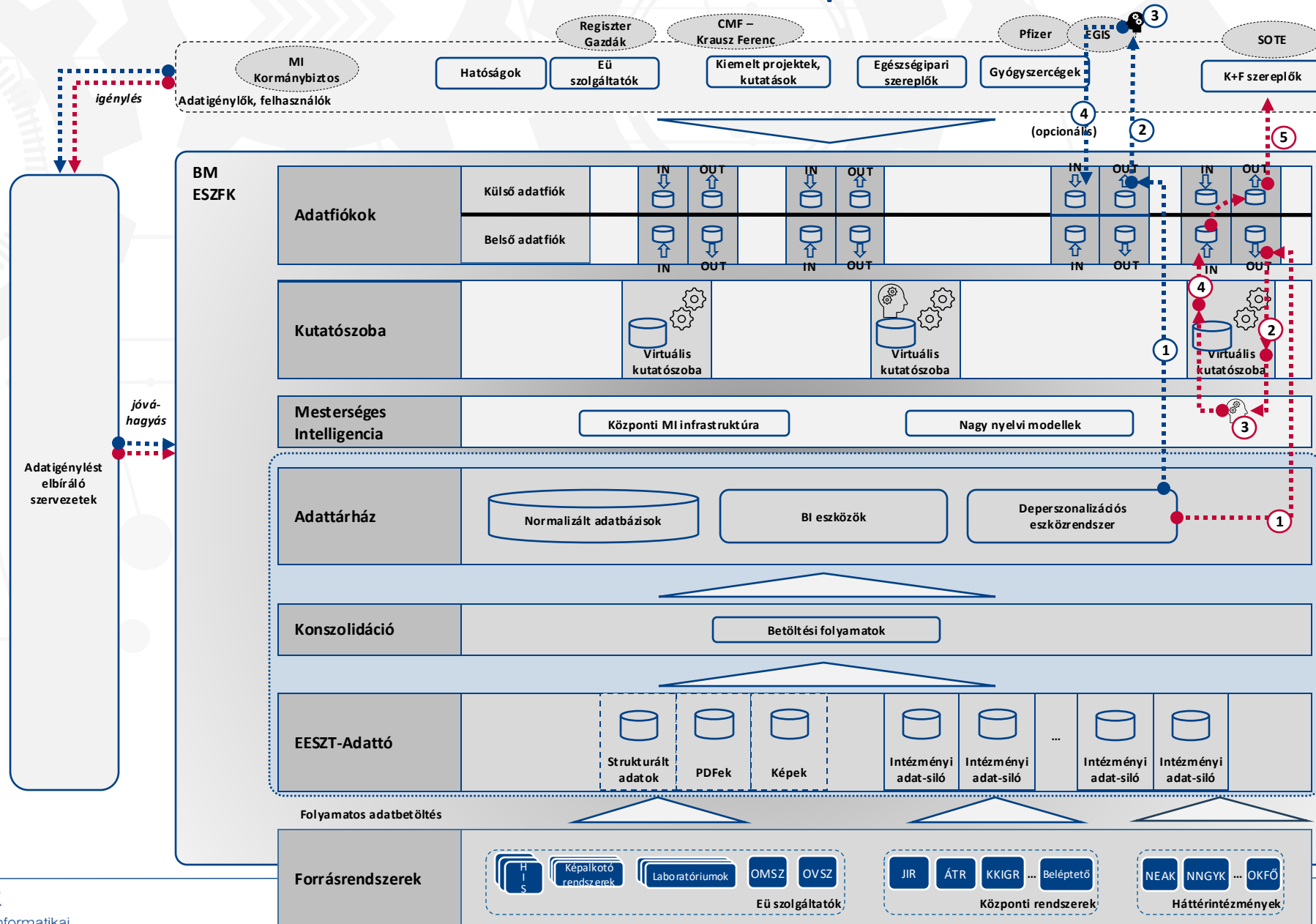
- EESZT **Lakossági Portál** technológiai megújítása
- Digitális **időpontfoglalási rendszer** (JERTF)
- Duplikált **laborvizsgálatok** kiszűrése
- Komplex **elektronikus lázlap** szoftver éles pilot
- **Háziorvosi üzenetküldés**
- Hatósági modul
- **Akkreditáció** és minőségbiztosítás
- **EU-s projektek**
  - pl. eP-eD (eRecept), PS (Patient Summary/eProfil) teszt



# Az EESZT továbbfejlesztések fókuszai



# EESZT Adatközpont



# Strukturált adatok létrehozása

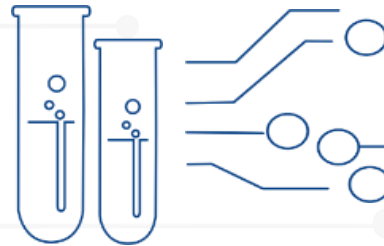
## Nemzeti Diagnosztikai Laboratóriumi Hálózat - a laborfolyamat digitalizálása

Az egészségügyben **leggyakoribb, legnagyobb adatintenzitású dokumentum a laboratóriumi lelet**, aminek elektronikus elérhetősége a **napi operatív ellátási adatfeldolgozás és a kutathatóság** tekintetében kiemelkedő.

### Strukturált laboratóriumi kérések

Az **eBeutalóhoz kapcsolódó** strukturált laboratóriumi **kérésfeladás és fogadás**.

A laborbeutalók strukturált fogadása az adatok automatikus, gépi átvételével jelentősen **csökkenti a személyzet terhelését és gyorsítja a betegek kiszolgálatát**.



### Strukturált laboratóriumi leletek

A **leletek elektronikus feldolgozhatósága** jelentős munkateher-csökkenést és új, **gépi elemzési, keresési** lehetőségeket jelent.

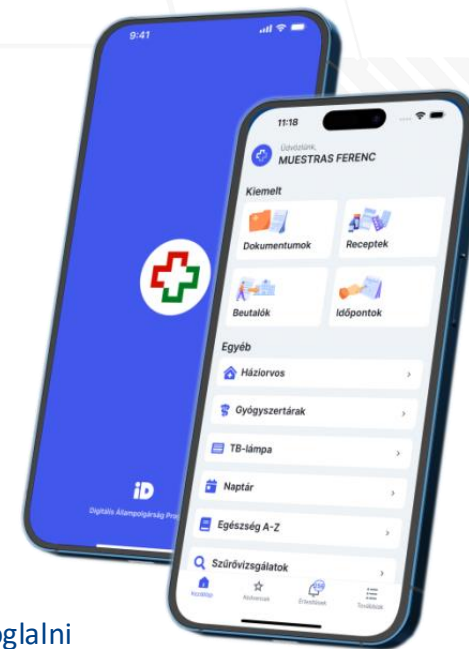
A laboreredmények strukturált publikációjához a **formai specifikáció és a kódrendszer nemzetközi szabványoknak (LOINC, SNOMED) megfelelő egységesítése**.

# EgészségAblak fejlesztések

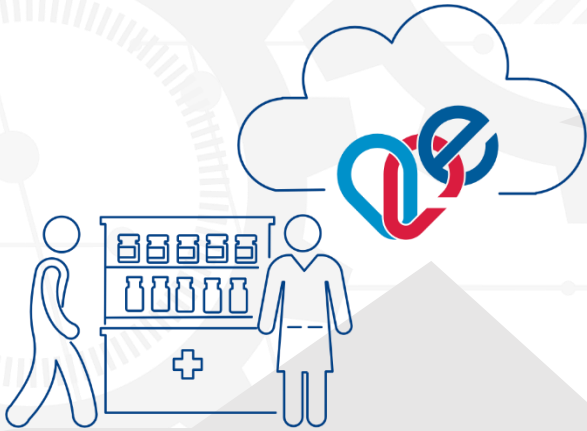
2021	07.	Digitális Covid-igazolvány - myEESZT
	07.	Digitális Covid-igazolvány - myEESZT
2023	04.	<b>eReceptek megjelenítése</b>
	05.	EgészségAblak
	05.	Egészségügyi dokumentumok megjelenítése
	07.	Egészségügyi dokumentumok 2017-ig
	07.	Egészségvonal - 1812
	08.	Háziorvos adatainak megjelenítése
	08.	<b>Tömeges receptkiváltás</b>
	09.	Meghatalmazó profiljának megtekintése
	09.	Felugró értesítések
	10.	<b>Visszanézhető a kiváltott receptek</b>
	11.	<b>Vonalkód csak az érvényes recepteken</b>
	11.	Időpontfoglalás (megjelenítés, törlés)
12.	<b>Recept értesítés küldése</b>	
12.	Új dokumentum érkezéséről értesítés	
12.	TAJ-kártya megjelenítése	

2024	01.	Háziorvos telefonszám legyen hívható
	02.	Saját naptár kezelés
	03.	<b>Egészség A-Z</b>
	04.	<b>Gyógyszer kereső - betegtájékoztatók a recepteknél</b>
	05.	Szűrési tájékoztató megjelenítése
	06.	<b>Gyógyszertárkereső - nyitvatartási idővel</b>
	07.	Időpontfoglalás, -módosítás
	08.	Várandósgondozási kiskönyv
	09.	eBeutaló részletes megjelenítése
	10.	Betegelégedettség visszajelzés
	11.	Várandósgondozási menü dinamikussá tétele
	12.	DÁP design megvalósítása

2025	01.	DÁP azonosítás bevezetése
	02.	eBeutalóval bármely intézménybe lehet időpontot foglalni
	03.	Kiemelt menüpontok megjelenítése
	04.	Időpontfoglalás - legközelebbi időpontok megjelenítése



# Gyógyszeres eReceptek és eGYSE vények kiváltási lehetőségei



**eRecept azonosító alapú** recept kiváltás:

- **Felírási igazolással** és hagyományos papírvénnyel
- **EgészségAblak** alkalmazáson keresztül, saját és meghatalmazott részére

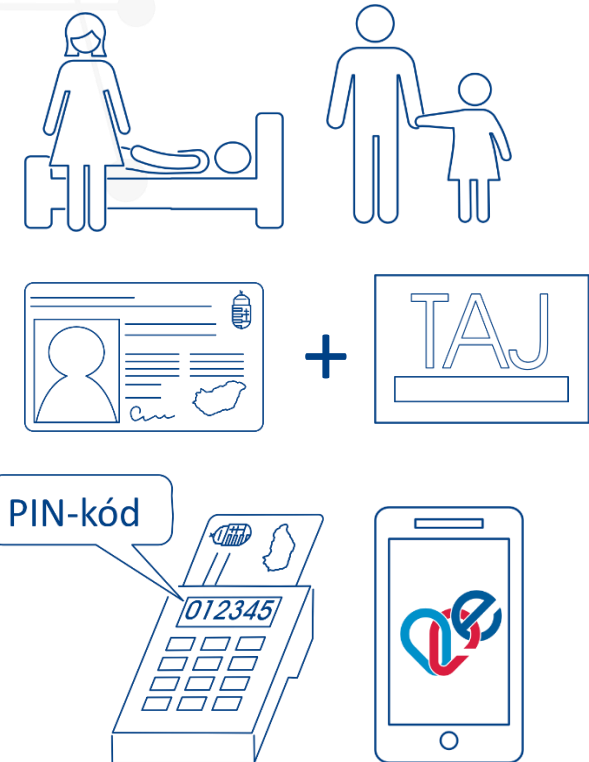


**TAJ szám alapján**, papír nélkül **saját és más személy** részére

- **személyazonosság** igazolásával és **TAJ szám** közlésével vagy a TAJ kártya felmutatásával

! 2021 júniusától **kötelező rögzíteni a kiváltó személy alapadatait** (eSzemélyi igazolványszám és név)

- **eSzemélyi igazolvánnyal** és PIN-kód megadásával  
? helyette hamarosan **DÁP – Digitális Állampolgárság QR kód** generáló applikáció (2024. szept. 1-től indult)  
**Friss! DÁP TAJ kártya hiteles pdf** generálás 2025 jan. 23-tól



# eRecept és eGYSE receptek problémák forrása IT rendszerek működéseinek összehangolása

## 1. Felíró szoftver:

**44 vényíró szoftver**

(BM hatósági engedély)

## 2. EESZT működés

**3. Gyógyszertári rendszer - közforgalom: 7 szoftver**

**4. GYSE kiadó és elszámoló rendszer: 15 szoftver**

## 5. Felhasználói gyakorlat:

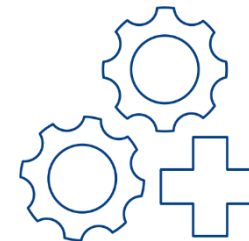
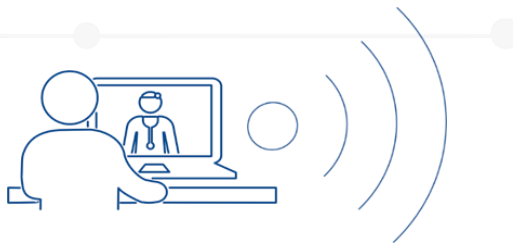
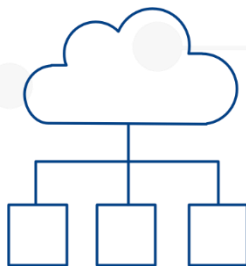
- orvos, nővér
- gyógyszerész, gyógyszer- és GYSE kiadó szakasszisztens

**5. Akkreditáció – EESZT-be érkező adatminőség javítása**



# Összegzés és zárógondolatok

- Állampolgári, **lakossági csatornák** fejlesztése
- **Strukturált adatok**, adattartalmak fejlesztése
- **Szakmai folyamatok**, funkciók fejlesztése
- **EESZT Adatközpont** kiterjesztése



# Köszönöm a figyelmet!

További információ:

[e-egeszsegugy.gov.hu](http://e-egeszsegugy.gov.hu)  
[eszfk.hu](http://eszfk.hu)

Orosz Bianka  
e-mail: [orosz.bianka@eszfk.hu](mailto:orosz.bianka@eszfk.hu)

