

Klinikai területen működő szoftver rendszerek

Sorsz	Szoftverszállító	Cím	Program funkciók/Gyűjtött és feldolgozott adatok fajtái	Kezelt adatok	Kezelői
	T-Systems Zrt.	1117 Budapest, Budafoki út 56.	A jelenlegi szoftver funkcionalitása: <ul style="list-style-type: none"> • Betegek nyilvántartási adatai • Fekvőbeteg nyilvántartási adatok • Járóbeteg nyilvántartási adatok • Diagnosztikai betegek nyilvántartási adatai • Beteghez rögzített szolgáltatási adatok • Beteghez rögzített beavatkozási adatok • Beteg vizsgálataihoz rögzített kérések és lelet adatok • Ápolási modulban beteghez rögzített adatok • Beteghez rögzített ételmezési és diéta adatok • Beteghez rögzített dokumentum adatok (EHR) • Beteghez rögzített recept adatok • Beteghez rögzített kórlap adatok • Beteghez rögzített teljesítmény lejelentés, számlázási adatok • Beteghez rögzített On-line TAJ ellenőrzés adatok • Beteghez rögzített gyógyszerelési és osztályos gyógyszerelési adatok • Betegre szóló gyógyszerelés adatok • Beteghívó rendszerrel kapcsolatos működést rögzítő adatok • EESZT kommunikációs adatok 	közérdekű adatok + személyes adatok	DPC Egészségügyi rendszer felhasználói
	Corvax Kft	2144 Kerepes, Alföldi u. 93.	<ul style="list-style-type: none"> • Gyógyszerelési adatok 	közérdekű adatok	DPC Gyógyszertár
	Medisoft Kft.	2400 Dunaújváros Szórád, Márton út 46	<ul style="list-style-type: none"> • Transzfúziológiai adatok 	közérdekű adatok + személyes adatok	DPC Egészségügyi dolgozói
	Siemens Zrt.	1146 Budapest, Hungária krt.140-144.	<ul style="list-style-type: none"> • PACS rendszer kérés és eredmény adatok és képek 	személyes adatok	DPC Egészségügyi dolgozói
	IntegraMed Kft	1047 Budapest, Baross u. 52.	<ul style="list-style-type: none"> • Klinikai labor kérés és eredmény adatok 	személyes adatok	DPC Laboratórium
	QuadroByte Kft.	1033 Budapest, Polgár u. 1.	<ul style="list-style-type: none"> • Beteghez rögzített ételmezési és diéta adatok 	közérdekű adatok + személyes adatok	DPC Egészségügyi dolgozói
	Globenet Zrt./Asseco Kft	1138 Budapest, Váci út 144-150	<ul style="list-style-type: none"> • Osztályos gyógyszerelés adatai 	közérdekű adatok + személyes adatok	DPC Egészségügyi dolgozói

	eConsult Kft.	1142 Budapest, Tengerszemu. 42	A jelenlegi szoftver funkcionalitása: <ul style="list-style-type: none"> • Betegek nyilvántartási adatai • Fekvőbeteg nyilvántartási adatok • Járóbeteg nyilvántartási adatok • Diagnosztikai betegek nyilvántartási adatai • Beteghez rögzített szolgáltatási adatok • Beteghez rögzített beavatkozási adatok • Beteg vizsgálataihoz rögzített kérések és lelet adatok • Ápolási modulban beteghez rögzített adatok • Beteghez rögzített ételmezési és diéta adatok • Beteghez rögzített dokumentum adatok (EHR) • Beteghez rögzített recept adatok • Beteghez rögzített kórlap adatok • Beteghez rögzített teljesítmény lejelentés, számlázási adatok • Beteghez rögzített On-line TAJ ellenőrzés adatok • Beteghez rögzített gyógyszerertári és osztályos gyógyszerelési adatok • Betegre szóló gyógyszerelés adatok • Beteghívó rendszerrel kapcsolatos működést rögzítő adatok • EESZT kommunikációs adatok 	közérdekű adatok + személyes adatok	DPC Egészségügyi rendszer felhasználói
--	---------------	-----------------------------------	---	--	--

Gazdasági területen működő rendszerek

Sorsz.	Szoftverszállító	Cím	Program funkciók/Gyűjtött és feldolgozott adatok fajtái	Kezelt adatok	Kezelői
	Computrend 2000 Kft.	1117 Budapest Fehérvári út 84a	<ul style="list-style-type: none"> • Munkalap igénylési adatok • Munkalap adatok • Chash Flow adatok • Főkönyvi adatok • Tárgyi eszköz adatok • Osztályos igénylés adatok • Intézeti elbíráló adatok • Leltár adatok • Letéti pénztár adatok • Rendelés-Szerződés adatok • Kötelezettség vállalási adatok • Pénzügyi adatok • Készlet adatok • Műtéti anyagrögzítő adatok • Listakezelő adatok • Védelmi rendszer adatok • Jogosultság kezelés adatai 	közérdekű adatok + személyes adatok	DPC Gazdasági terület dolgozói
	Orgware Kft.	1149 Budapest, Angol u. 32.	<ul style="list-style-type: none"> • Bér és munkaügyi adatok 	közérdekű adatok + személyes adatok	DPC Bér és munkaügyi terület dolgozói
	KIRA	Magyar Államkincstár	<ul style="list-style-type: none"> • Bér adatok 	közérdekű adatok + személyes adatok	DPC Bér és munkaügyi terület dolgozói
	KIR3	Magyar Államkincstár	<ul style="list-style-type: none"> • Bér adatok 	közérdekű adatok + személyes adatok	DPC Bér és munkaügyi terület dolgozói
	GIRO Rt.	1054 Budapest, Vadász u. 31.	<ul style="list-style-type: none"> • A szállítók és a dolgozók személyi ellátmányának utalása 	közérdekű adatok + személyes adatok	GIRO kártyávalrendelkező DPC felhasználók
	Bsoft Kft	1022 Budapest, Mák u. 5	<ul style="list-style-type: none"> • Központi vezetői rendszer lekérdezések és controlling 	közérdekű adatok	DPC management és kontrolling osztály dolgozói
	CareAll Kft	1121 Budapest, Törökbálinti út 15/A	<ul style="list-style-type: none"> • Intézményi iktatási adatok 	közérdekű adatok	DPC dolgozói
	HBCS Audit Kft.	1117 Budapest, Móricz Zs. krt. 14 fszt3	<ul style="list-style-type: none"> • Beteghez rögzített finanszírozási adatok 	közérdekű adatok + személyes adatok	DPC Management és finanszírozási osztály dolgozói

IV. 1.

A közfeladatot ellátó szerv által - alaptevékenysége keretében - gyűjtött és feldolgozott adatokhoz való hozzáférés módja

A kórháznál üzemelő HIS rendszerek (MedSolution és MeditCom rendszerek (mely egészségügyi adatok kezelésével foglalkozik), által használt funkciók adattartalmát az intézet vezetése és az illetékes szakterület szakemberei áttekintették és az intézetben alkalmazhatónak, illetve kötelezően alkalmazandónak minősítették. E rendszerrel az adatkezelés célja:

- az intézetbe bekerülő személyek egészség megőrzésének, fenntartásának előmozdítása
- az eredményes betegellátó gyógykezelési tevékenységek elősegítése, ütemezése,
- az érintettek egészségi állapotának nyomon követhetősége érdekében az adatok és dokumentumok beteg és epizód centrikus tárolása és előkereshetősége,
- a közegészségügyi és járványügyi érdekből szükséges intézkedések megtételéhez adatszolgáltatáshoz szükséges adatok szolgáltatása,
- adatok szolgáltatása az orvos-szakmai és epidemiológiai vizsgálatokhoz, elemzésekhez, az egészségügyi ellátás tervezése, szervezéséhez, költségek tervezéséhez,
- statisztikai és tudományos vizsgálatok elvégezhetősége (a törvényes előírások betartásával),
- kötelező adatszolgáltatások elvégzése (NEAK adatszolgáltatás, stb.),
- Finanszírozási adatok rögzíthetősége, ellenőrizhetősége illetve a mindenkori előírásoknak megfelelő adatküldési formátum előállítás.

Adatkezelés

Az adatkezelők a kórházi informatikai rendszerek szolgáltatásait a munkahelyi és egyéni jelszavas belépés kód megadása után érhetik el. Csoportos belépési kód nem képezhető. Az adatok a munkaadókról kizárólag a kórházi informatikai rendszer menürendszerén keresztül érhetők el. A számítógépes adatbázisok a munkahelyekről közvetlenül nem érhetők el.

A hozzáférési jogok megadása az osztályos vezető kérelme alapján az Orvosigazgató utasítására az informatikai vezető adja meg, aki figyelembe veszi a központilag meghatározott irányelveket. Az irányelvektől eltérni csak az adatvédelmi megbízott engedélyével lehet. A hozzáférési listáról törölni kell azt a személyt, akinek munkaviszonya megszűnik, vagy az osztályon adatkezelést nem folytat.

A kórházi informatikai rendszerek a meghatározott időn át inaktív felhasználókat képernyőlezárással kilépteti a rendszerből ezáltal elkerülhető, hogy az adatkezelő sürgős távozását követően más személy jogosulatlan hozzáférésre használja a rendszert. Az adatkezelő a munkahelyhez visszatérve ismételt bejelentkezés után léphet be a rendszerbe. Felhasználókhöz rendelt jelszavak érvényességének időtartama állítható. A medikai rendszerbe előre beállított ideig be nem lépő felhasználók inaktív felhasználókká válnak

Hitelesség

A kórházi informatikai rendszerben adatot csak a hozzáférési listára felvett, nyilvántartott adatkezelő végezhet. Az adatkezelőnek egyéni, titkos jelszóval kell bejelentkeznie a rendszerbe. Az adatkezelés befejeztével a rendszerből ki kell lépnie. A rendszerbe történt belépést, illetve az adatkezelő által működtetett informatikai modul használatát a kórházi informatikai rendszer regisztrálja. A kórházi informatikai rendszerben rögzített adatokról megállapítható, hogy az adatrögzítés ki által és milyen időpontban történt. A kórházi informatikai rendszerben történő, jelszóval védett adatkezelésért az adatkezelő felel. Az esetleges visszaélések elkerülése érdekében az adatkezelő érdeke, hogy egyéni jelszava titkosságát biztosítsa. A jogosulatlan belépés ellenőrzésére az adatkezelő kezdeményezésére a rendszerhasználat regisztrációját ellenőrizni lehet.

A kórházi informatikai rendszerekben tárolt, a beteg egészségi állapotával, gyógykezelésével kapcsolatos adatot a rendszer úgy rögzíti, hogy az adathoz kapcsolja az adatkezelő kódját, az adat létrehozásának az idejét és bevitelre használt munkahely és munkaadó kódját.

