

Dél-pesti Centrumkórház – Országos Hematológiai és Infektológiai Intézet

Central Hospital of Southern Pest - National Institute of Hematology and Infectious Diseases



A 2018. január 1. napjától Dél-pesti Centrumkórház – Országos Hematológiai és Infektológiai Intézet (a továbbiakban: DPC), amely korábban az Egyesített Szent István és Szent László Kórház-Rendelőintézet nevet viselte, a Fővárosi Közgyűlés 2007. február 22-i döntése alapján 2007. június 30-án jött létre a Szent István és Szent László Kórházak összevonásával.

Mindkét kórház a kezdetektől, a XIX. század végétől végig kísérte a Főváros modern egészségügyi ellátásának kialakítását és működését. A Szent István Kórház története az 1885. augusztus 5-én megnyílt Üllői úti Új Kórházzal kezdődött, amely 1894-ben vette fel Szent István nevét. A Szent László Kórház, melyet az akut fertőző betegségben szenvedő betegek kezelésére építettek, 1894. november 9-én fogadta az első beteget. A két patinás kórház a gyógyítás olyan szellemi örökségét hagyta napjaink vezetőire és dolgozóira, amelyet csak büszkeséggel és felelősséggel lehet kezelni.

The Central Hospital of Southern Pest - National Institute of Hematology and Infectious Diseases since 1st January 2018. (hereinafter DPC), was founded following the resolution passed by the Metropolitan General Assembly of Budapest on 22nd February 2007 by joining together the former Szent Istvan and Szent Laszlo Hospitals. The two hospitals started their joint activity on 30th July 2007.

Both hospitals took an active part in the forming and operation of the capital's modern health care system from the very beginning, that is, from the end of the nineteenth century. The history of Szent Istvan Hospital started with the opening of the New Hospital on Üllői street on 5th August 1885. Later, in 1894 the hospital was named after Szent István, the first king of Hungary. Szent László Hospital, having been built to treat patients with acute infectious diseases admitted the first patient on 9th November 1894. The two hospitals with a well-established name have bequeathed a legacy of medical treatment that is being preserved by its management and employees with great pride and responsibility.

A jelenlegi DPC a sürgősségi és a magas technikai követelményeket igénylő, tudásintenzív betegellátás központi intézménye, amely országos és regionális betegellátó feladatokat is ellát. Az Intézmény a Pécsi Tudományegyetem oktatókórházaként kiemelkedő szerepet tölt be a graduális és posztgraduális orvostudományi kutatásban is. A kórházban működik a Semmelweis Egyetem sebészeti és infektológiai tanszéki csoportja is.

A DPC, mind betegellátó kapacitásainak, mind költségvetésének vonatkozásában az ország egyik legnagyobb egészségügyi szolgáltatója. A fekvőbeteg szakellátás négy telephelyen – Szent István telephely, Szent László telephely, Merényi Gusztáv telephely, Rehabilitációs Centrum telephely – történik. Ezek a telephelyek, a Rehabilitációs Centrum telephely kivételével, pavilonos rendszerben, széttagolt épületekben zajlik az ellátás. A szervezeti egységek igen nagy száma, a speciális szakmák képviseltsége miatt nagyfokú diverzifikáltság és komplexitás mutatkozik. A tevékenységi körben egyaránt megjelenik a tartósság és az újdonság is, a hagyományos gyógyító szakmák és később kialakult szakmaspecifitások révén. Nem csak a tevékenységi kör heterogén, de az ellátási terület is változó. A területi kórházak hagyományos ellátási területén túl, az intézménynek számos szakma (infektológia, hematológia, égéssebészet stb.) esetében regionális, sőt országos ellátási kötelezettsége van.

A felnőtt és gyermek hematológiai és őssejttranszplantáció, valamint az infektológia szakmák terén a kórház a magyar egészségügyi rendszer kivételes tudásbázisát és terápiás központját mondhatja magáénak, amely a betegellátás legmagasabb progresszivitási szintjén túl, magas szintű tudományos, valamint graduális és posztgraduális oktatási tevékenységet végez.

The present DPC is a central institution for emergency treatment, treatments of high technical requirement, and also deals with nationwide and regional health care problems. The institution plays a vital role in the graduate and post-graduate teaching of physicians and also in the applied medical researches as the Teaching Hospital of the University of Pecs Medical School. The hospital also houses the departmental groups of the departments of Surgery and Infectology of Semmelweis University.

DPC, as a medical treatment provider is one of the country's biggest health care institutions regarding its capacity and its budget. In-patient treatment is provided on four premises - Szent István, Szent László, Merényi Gusztáv, Rehabilitation Centre. On these premises, - with the exception of the Rehabilitation Centre,- treatment is provided in a divided system, in pavillions. As a result of the high number of organizational units, and the existence of different health care professions in the hospital considerable diversity and complexity is presented. Within the range of activities resulting from the manifestation of traditional therapeutic lines and the later developed specific treatments both stability and novelty are present. Not only is the range of activities heterogen, but the area of treatment as well. Going beyond the usual area of treatment of ordinary distinct hospitals the Institution is bound to take part in regional, in fact, nationwide health care regarding certain medical fields such as infectology, haematology, burn care and burn surgery.

Besides having an exceptional knowledge base and therapy centre in the fields of adult and pediatric haematology, stem cell transplantation and infectology working on the highest level of progressness, the hospital is also involved in high quality scientific, graduate and postgraduate teaching activity.

A hematológia ellátás kiemelkedő az onkohematológiai és véralvadási betegségek kezelésében, és országos viszonylatban Intézményünkben végzik a felnőtt allogén és a gyermek őssejt-transzplantációk túlnyomó többségét.

Az 1894-ben történt alapítása óta a Szent László Kórház legfontosabb szakmai feladata a fertőző betegek ellátása volt, és e szakmai vezető szerepét a DPC részeként a mai napig betölti.

Az infektológia átalakulása, bizonyos fertőzőbetegségek eltűnése, illetve széleskörű gyógyíthatósága, más új kórképek felbukkanása, valamint a szakmát napjainkban a legnagyobb kihívás elé állító multirezisztens kórokozók okozta nosocomiális fertőzések számának világszerte tapasztalt növekedése új külső körülményként jelentkezik.

Az Intézményt koncentrált infektológiai tudásbázisa alkalmassá teszi a kihívásra hatékonyan reagáló terápiás, oktatási és módszertani központ szerepére.

A kórház másik vezető profilja a komplex onkológiai ellátás. Az Onkológiai Osztály a dél-pesti régió daganatos betegeit látja el, a sugárterápiát és néhány manuális szakmát leszámítva csaknem teljes szakmai spektrumban. A Sebészeti Osztály egyik fő profilja a daganatsebészet, beleértve a minimál invazív haladó laparoszópos technikákat is, a Szülészeti-Nőgyógyászati Osztály hagyományosan élen jár a kiterjesztett onkológiai műtétek végzésében. Az Intézményben alapítványi működtetésű onkológiai rehabilitáció és hospice ellátás egészíti ki az aktív onkológiai ellátást. Az onkológiai betegek sikeres rehabilitációját segíti a plasztikai sebészeti ellátás kórházon belüli elérhetősége is.

Haematological care is outstanding in the treatment of oncohaematological and blood coagulation illnesses and most of the adult allogeneic and pediatric stem cell transplantations in the country are performed in our institution.

Since its foundation in 1894 the most important task has been the treatment of infectious diseases and Szent László Hospital still fulfils this duty at a high professional level to date as part of DPC.

New external circumstances such as changes occurring in the field of infectology, disappearance of certain infectious diseases, and the many new possibilities of the treatment of these diseases, the emergence of other new diseases, and the widely experienced growth of multiresistant pathogen-caused nosocomial infections mean the greatest challenge to medical professionals these days.

The concentrated knowledge base of infectology makes the institution suitable for becoming the therapy, teaching and methodology centre that is able to effectively respond to any challenge.

The other strong line the hospital follows is the complex oncological care. The Department of Oncology treats patients from the South-Pest Region, - except for radiation therapy and some manual professions -, almost in full professional spectrum. One of the main profiles of the Surgical Department is tumour surgery applying minimal invasive laparoscopy technique. The Department of Obstetrics and Gynecology has long been top-ranking in performing outspread oncological operations. Active oncological provision is completed by oncological rehabilitation and hospice operated by a Foundation in the Institution. Accessible plastic surgery within the hospital helps rehabilitation of oncological patients.

Az Égés- és Plasztikai Sebészeti Osztály, amely a legendás Kun utcai égéssebészeti osztály utódja, mind szakmai színvonalát, mind szellemiségét illetően az ország egyik kiemelkedő osztálya a súlyos égési sérültek ellátásában. Jelenleg a közép- és délkelet-magyarországi sérülteken túl az ország egész területéről érkeznek súlyos esetek, primer vagy halasztott ellátás céljából. A sürgősségi ellátás mellett fontos a plasztikai sebészeti tevékenység, amely az égési sérülteken túl, daganatos betegek ellátását is jelenti. Az osztály a NEAK-kal történt megállapodás alapján a bőrpótló anyagok országos elosztó helye.

A Traumatológiai Osztály, mint a főváros négy traumatológiai centrumának egyike, folyamatosan, heti 168 órában végez teljeskörű traumatológiai ellátást, beleértve a polytraumatológiai, idegsebészeti, mellkassebészeti, kézsebészeti sérültellátást.

A DPC-ben felnőtt és gyermek ellátó kapacitással működik intenzív betegellátás. Az ellátási spektrum egyedülállóan széles – a hagyományos multidiszciplináris intenzív terápián túl égéssebészeti, traumatológiai, hematológiai és infektológiai, valamint gyermek ellátást végzünk.

A DPC magas szakmai színvonalú, regionális ellátásra alkalmas laboratóriumi diagnosztikával, kémiai, hematológiai, mikrobiológiai-molekuláris biológiai laboratóriumokkal rendelkezik.

A képalkotó diagnosztika a közelmúltban lezajlott pályázati forrású fejlesztések következtében magas technikai színvonalú, de több telephelyre tagolt működésű.

Az állami egészségügyi intézményrendszer irányítójának döntése alapján a kórházak működése területi alapon fejlesztésre került 2021. január 1-vel. Létrejöttek a megyei irányítási egységek, ahol a városi intézmény továbbra is önállóan szervezi a szakmai

The Department of Burns and Plastic Surgery which is the successor of the legendary Burns Surgical Department in Kun street, Budapest, is a department with outstanding results in treating patients with severe burn injuries from all over the country. For the time being seriously injured patients are treated here from all over Hungary to get primer or postponed treatment. Besides emergency medical care emergency plastic surgery is also of primary importance for it is available not only to patients with burn injuries but to tumorous patients as well. Based on an agreement with NEAK (National Health Insurance Fund of Hungary) this department is the national distributing spot of dermastoplastical material.

Department of Traumatology, as one of the four traumatology centres in Budapest, provides a weekly 168 hour full emergency care, including polytraumatological, neurosurgical, thoraxsurgical, handsurgical care.

In DPC ICU (Intensive Care Unit) there are available for adults and for children. The spectrum of provision is exceptionally wide,- besides traditional multidisciplinary intensive therapy we provide burn surgery, traumatology, haematology, infectology care and also pediatric care.

DPC has a high-level diagnostic laboratory suitable for regional medical care and also chemical, haematological, microbiological-molecular biological laboratories.

As a result of recent developments based on financial resources of a tender medical imaging diagnostics is of high technical level but operates on different hospital sites.

By decision of the head of the network of state healthcare institutions the operation of hospitals was reorganized on a regional basis starting on 1st January 2021. On the basis of the above county organizational units were established with the power to monitor, guide and maintain

feladatellátást, míg a fenntartói, szakmai fenntartói és irányítói jogkörök az új irányítási rendszerben átkerültek a megyei intézményekhez. A területi alapú működés fejlesztésének a részeként a támogató területeken az irányító intézmény 2022. január 1-jétől átveszi az irányítása alá tartozó városi kórházak gazdasági szervezetének működtetését.

Az Országos Kórházi Főigazgatóság a DPC-t, mint irányító megyei intézményt jelölte ki, az alábbi költségvetési szervek gazdálkodási feladatainak ellátására:

Bajcsy-Zsilinszky Kórház és Rendelőintézet
Jahn Ferenc Dél-pesti Kórház és Rendelőintézet
Péterfy Sándor Utcai Kórház-Rendelőintézet
Toldy Ferenc Kórház és Rendelőintézet
Nagykőrösi Rehabilitációs Szakkórház és Rendelőintézet
Szakorvosi Rendelőintézet Szigetszentmiklós

A kórház székhelye, telephelyei:

Székhely: 1097 Budapest, Nagyvárad tér 1.

Telephelyek:

1097 Budapest, Gyáli út 17-19.
1087 Budapest, Könyves Kálmán krt. 84.
1195 Budapest, Jahn Ferenc u. 62-66.
1097 Budapest, Albert Flórián út 5-7.

Weboldal elérhetősége: www.dpckorhaz.hu

A kórház tulajdonosi szerkezete, üzemeltetése

2012. január 1-jén a magyar állam átvette a megyei önkormányzatok és a Fővárosi Önkormányzat aktív, illetve krónikus fekvőbeteg-szakellátást nyújtó intézményeit, ennek megfelelően a kórház is immár állami tulajdonúvá vált.

Az Intézet vezetői

Főigazgató: Dr. Vályi-Nagy István

the operation of the healthcare providers while the local city healthcare institutions continue to individually organize their healthcare provision. As part of the development based on regional operation of the apparatus the governing institution is to take over the running of the economic organization of the city hospitals under control from 1st January 2022. The National Directorate General for Hospitals assigned DPC (Central Hospital of Southern Pest-National Institute of Hematology and Infectious Diseases) as the governing county institution to deal with the economic management of the city hospitals under its control.

Bajcsy-Zsilinszky Hospital and Outpatient Clinic
Jahn Ferenc Dél-pesti Hospital and Outpatient Clinic
Péterfy Sándor Utcai Hospital-Outpatient Clinic
Toldy Ferenc Hospital and Outpatient Clinic
Rehabilitation Hospital in Nagykőrös
Outpatient Clinic Szigetszentmiklós

Headquarter, sites of the hospital

Main hospital building: 1097 Budapest, Nagyvárad tér 1.

Sites: 1097 Budapest, Gyáli út 17-19
1087 Budapest, Könyves Kálmán krt.84.
1195 Budapest, Jahn Ferenc u. 62-66.
1097 Budapest, Albert Flórián út 5-7

The Hospital's web site: www.dpckorhaz.hu

Ownership, operation of the Hospital:

Every in-patient health care institution,-dealing with either active or chronically ill patients,- that formerly belonged to county municipalities and the Budapest Municipality was taken possession of by the Hungarian state. In accordance with this DPC has become a state-owned hospital.

Management of the Institution

Director General: Dr. Vályi-Nagy István

Director of Finance: Némethné Papp Katalin

Gazdasági igazgató: Némethné Papp Katalin

Orvos igazgató: Dr. Müller Péter

Ápolási igazgató: Tóth Tamás

Stratégiai igazgató:
Barossné Dr. Mathiasz Dóra

Informatikai igazgató: Berenczei Rezső

Tudományos igazgató: Dr. Káposzta Zoltán

Szakmai bemutatkozás

Feladatrendszere / Besorolása: szerteágazó szakmai profilú 1199 ágyszámmal működő járó- és fekvőbeteg szakellátást nyújtó egészségügyi szolgáltató / kórház.

Minőségügyi rendszer működtetése

Az Intézmény MSZ EN ISO 9001:2015 szabvány és Magyar Egészségügyi Ellátási Standardok szerinti minőségirányítási rendszert működtet.

Tanúsítása 2009.12.29-én történt a tanúsítvány érvényességének fenntartását az Intézmény folyamatosan biztosítja.

Betegpanaszok, betegjogi képviselővel való kapcsolattartás

A betegpanaszok kezelése során az SZ-13 számú PANASZKIVIZSGÁLÁSI szabályzatban foglaltak szerint járunk el.

A betegjogi képviselővel folyamatos kapcsolattartás valósult meg, amely során együttműködtünk a panaszos ügyek megoldásában.

Oktatókórházi tevékenység

Intézményünk a Pécsi Tudományegyetem Általános Orvostudományi Kar Oktatókórháza.

Az Egészséges Budapest Program keretében tervezett fejlesztések

A DPC betegellátó és oktatási-kutatási tevékenységének fejlesztési terve a XXI. század elvárásainak megfelelő színvonalon helyet adó, a DPC területén a Gottsegen György Országos

Medical Director: Dr. Müller Péter

Director of Nursing: Tóth Tamás

Director of Strategic Development: Barossné Dr.
Mathiasz Dóra

Director of Information Technology:
Berenczei Rezső

Director of Science: Dr. Káposzta Zoltán

Professional activity

The institution is a 1199 bed hospital providing in-patient and outpatient health care.

Quality management

The Institution operates based on MSZ EN ISO 9001:2015 standard and on Hungarian Healthcare Providing Standards.

The Institution's quality management certificate dates back to 29.12.2009. and the maintainance of this quality is continuously guaranteed by the Institution.

Patient complaints, keeping contact with the Representative of Patients' Rights

When handling patient complaints we always act in accordance with our SZ-13 complaint investigation regulations.

We are in regular contact with the Representative of Patients' Rights, a legal person, acting on their behalf. We work in close cooperation with the Representative in solving the problems.

Teaching Activity

Our Institution operates as the Teaching Hospital of the University of Pecs Medical School.

Developments in the frame of Healthy Budapest Programme

The plan for the development of the teaching - researching activity of DPC,- which meets the requirements of the level of the XXIst century,- is based on putting up the new hospital building on

Kardiológiai Intézettel (GOKI) szomszédos új kórházépület megépítésén, valamint a Szent István telephelyen nem elbontandó pavilonok felújításán, és a GOKI szükséges átalakításán, fejlesztésén alapul.

A hosszú távú fenntarthatóságot és társadalmi gazdasági megtérülést a telephelyek számának radikális csökkentése és az egykapus, 24 órás sürgősségi centrum létrehozása, az energiahatékonyság növelése és a betegellátó, valamint az emberi erőforrás szükséglet racionalizálása biztosítja.

Az új kórházépület javasolt megvalósítási helyszíne a jelenlegi Szent István telephely, amely kiemelkedően jó elhelyezkedésének és közlekedésének köszönhetően messzemenően alkalmas a fejlesztés megvalósítására és a szomszédos, illetve közeli egészségügyi intézményekkel való együttműködésből fakadó szinergiák kiaknázására.

Az új kórházi tömbben a legmodernebb körülmények között létrehozható a szükséges fekvőbeteg kapacitás, a központi műtő, intenzív, képalkotó és laboratóriumi diagnosztikai funkció. Az új épület fogadja be a sürgősségi betegellátó osztályt, a manuális szakmákat, a hematológiai és őssejt-transzplantációs, az onkológiai, a neurológiai és stroke, valamint az infektológiai osztályokat is.

A tervek szerint az új kórházi tömb innovatív energiaforrásokat felhasználó nulla emissziós épület és döntően számítástechnikai eszközökkel vezérelt ún. Smart Hospital lesz. A 320 ágy krónikus-rehabilitációs kapacitás a Szent László telephely felújításra kerülő 11-es épületében kerül elhelyezésre.

Az új intézményt az egyéni és közösségi közlekedés által történő könnyű megközelíthetősége és jelenlegi sürgősségi szakmai tevékenysége alkalmassá teszi a regionális komplex sürgősségi ellátási feladatainak teljesítésére is. A sürgősségi ellátás kizárólag multidiszciplináris kórházba telepítendő. Szakmailag egyértelműen indokolt a sürgősségi betegellátást, a felnőtt kardiológiai fekvőbeteg ellátást és a traumatológiai osztályt egy épületben elhelyező egykapus sürgősségi centrum létrehozása.

the premises of Gottsegen György National Institute of Cardiology, on the renovation of pavilions on the premises of Site Szent Istvan, and on the necessary refurbishments of the Institute of Cardiology.

Long term sustainability and social economic refund will be achieved by radical decrease in the number of hospital sites, by establishing a 24 hour emergency centre with a single entrance, by increasing energy efficiency and by streamlining human resources.

The proposed location for the realization of the new hospital building is the territory of the present Szent Istvan hospital, which is perfectly suitable for the project owing to its central position. The proximity of the nearby health care institutes facilitates the possibility for cooperation and for the exploitation of the synergy resulting from this collaboration.

The new hospital block is a perfect choice for setting up the necessary in-patient bed capacity, the central operating theatre, the ICU, medical diagnostic imaging devices, and laboratory diagnostic apparatus. The departments for emergency care, manual health care, haematology and stem cell transplantation, neurology and stroke and departments of infectology will also be found in this building.

According to plan the new hospital block will be using innovative energy sources thus generating zero emission and will operate as a Smart Hospital, mostly run by computer science. The Rehabilitation department with 320 beds will be relocated to building 11 at Szent László Hospital. The building is yet to be renovated.

Easy accessibility and the hospital's present activity in emergency health care makes the new hospital the most appropriate choice to facing the challenges of complex regional emergency care. It is of essential importance to place the emergency care unit in a multidisciplinary hospital. From a professional point of view we strongly advise to establish a single gated emergency centre with an adult cardiovascular in-patient unit, trauma unit and an emergency care unit in the same building.

A projektben sor kerül továbbá megmaradó kórházi épületek rekonstrukciójára, energetikai korszerűsítésére, továbbá nagy értékű orvostechnológiai eszközök beszerzésére is.

Az orvosszakmai program a tervezett ellátásnak a projektben vállalt infrastrukturális fejlesztések irányát határozza meg, az ennek megfelelően kialakított új intézmény kihasználja az intézmények összevonásából adódó szinergiákat, közös diagnosztikai, gazdasági-műszaki és adminisztratív háttérrel használ.

A központi laboratóriumi és radiológiai diagnosztika, központi sterilizáló, elkülönített járóbeteg-szakellátó központ, központi gyógyszerár (unit-dose, és citosztatikum keverő rendszerrel) egységes étkeztetés, őrzés-védelem és igazgatási funkciók jelentős működési hatékonyság növekedést jelentenek a korábbi állapothoz képest.

A projekt keretében a minimumfeltételeknek megfelelően az összes nagy értékű eszköz cseréje megtörténik.

A DPC informatikai fejlesztése egy komplex beruházási elem, amely a Smart Hospital bevezetését tartalmazza. A rendszer bevezetésén túlmenően az IT eszközpark teljes körű cseréje is megtörténik, illetve folyamatban van.

The project also aims to reconstruct the remaining buildings of the hospital, to modernize energetics and to procure medical appliances of high value.

The medical professional programme determines the direction of infrastructural developments undertaken in the project. The new institution shaped up according to this will exploit the synergies resulting from the fusion of the institutions by sharing the diagnostic, economic, technical and administrative background.

The central laboratory and radiology diagnostics, central sterilizer, separated outpatient centre, central pharmacy (unit-dose and provided with cytostatic remedy mixing system), centrally organized catering, round-the-clock protection service and also managerial positions will result in rapid development in operational efficiency compared to previous conditions.

All the appliances of high value will be replaced to comply with reasonable conditions.

The extension of the information technology of DPC is a complex investment plan which means introducing Smart Hospital. In addition to this the information technology machinery pool is undergoing a complete replacement programme.