

Týden primárních imunodeficiencí, 22.-29.4.2014

Jeffery Modell Foundation

Centrum Primárních imunodeficiencí JMF ve Fakultní nemocnici v Motole

Ústav imunologie 2. lékařské fakulty UK a Fakultní nemocnice v Motole

BALÓNKOVÝ DEN
úterý 22. dubna 2014



World PI Week
Test. Diagnose. Treat.

jmcn Jeffrey Modell
Centers Network



TISKOVÁ ZPRÁVA

Ústav imunologie je součástí 2. lékařské fakulty Univerzity Karlovy v Praze a Fakultní nemocnice v Motole. Ústav poskytuje zdravotní služby a komplexní zajištění v oblasti imunologie pro dětské i dospělé pacienty s imunopatologickými stavy, tedy o pacienty s imunodeficientními stavy, autoimunitními onemocněními, poruchami regulace imunitního systému a zabývá se i některými imunitními aspekty nádorových chorob. Vyšetřují se zde laboratorní parametry, zavádějí se nové laboratorní metody, ústav zajišťuje pregraduální i postgraduální vzdělávání a součástí pracoviště je početná výzkumná skupina. Ústav imunologie je komplexní pracoviště, které v letošním roce oslaví 20 let svého trvání.

Velkým úspěchem je využití dendritických buněk, klíčových buněk imunitní reakce, v oblasti nádorové imunologie a dotažení dlouhodobého výzkumného projektu, vedeného profesorkou Bartůňkovou a profesorem Špiškem až do praktického použití. Tato skutečnost je pro naše pracoviště významným milníkem.

Značný podíl naší pracovní náplně zaujímá péče o pacienty s imunodeficiencemi. Významnou část pacientů našeho Ústavu imunologie tvoří nemocní s vrozenými primárními imunodeficiencemi. Poruchy imunitního systému v rámci této skupiny diagnóz mohou být velmi závažné až život ohrožující, ale zahrnují také celé spektrum mírnějších chorob, které jsou léčebně dobře zvládnutelné. Zhruba 60 dětí a dospělých pacientů k nám dochází do stacionáře, kde jim aplikujeme imunoglobuliny. Sledujeme však ještě dalších zhruba 140 pacientů, jejichž onemocnění nevyžaduje terapii imunoglobuliny. Léčba závažných imunodeficiencí se soustředila právě do Motola pro blízkost transplantčního centra, protože nejtěžší, naštěstí vzácné, formy imunodeficiencí vyžadují léčbu transplantací hematopoetických kmenových buněk kostní dřeně.

Ústav imunologie je zapojen v nejrůznějších mezinárodních aktivitách. V oblasti střední a východní Evropy patříme mezi zakladatele moderní klinické imunologie. Zapojili jsme se i do celosvětové sítě center pro primární imunodeficienci a máme statut Jeffrey Modell Foundation Center. Jeffrey Modell Foundation je nadace, která, zakládá po celém světě centra pro pacienty s primární imunodeficiencí. Všechny tyto naše aktivity souvisejí i s Evropskou společností pro imunodeficienci (European Society for Immunodeficiencies, ESID), která byla založena v devadesátých letech minulého století a do níž jsme jako pracoviště pronikli. V současnosti je členkou výboru ESID primářka Ústavu imunologie prof. MUDr. Anna Šedivá, DSc.

Pro rok 2014 jsme získali pořadatelství kongresu ESID, který proběhne 29.10.-1.11.2014 v Kongresovém centru. Odborný program je velmi náročný a jen práce nevyšší odborné úrovně jsou zařazeny k prezentaci na kongresu. Prezidentkou kongresu se stala primářka Prof. MUDr. Anna Šedivá, DSc.

Plánovaná akce nazvaná Balónkový den je právě 22. dubna, v den, kdy začíná pravidelný Týden primárních imunodeficiencí, bližší informace zde <http://www.worldpiweek.org/>. V tomto týdnu se celosvětově konají akce, které přitahují pozornost s těmito vzácným nemocem. S našimi balónky se tedy připojíme k celosvětové aktivitě a doufáme, že přispějeme k dalšímu rozvoji oboru imunodeficienci a tím i našim pacientům.



FN MOTOL