

zpráva

Prof. JOSEF HOUŠTĚK – 100. VÝROČÍ NAROZENÍ

Druhá lékařská fakulta Karlovy univerzity vzpomněla 100. výročí narození profesora Josefa Houšťka (25. července 1913 až 22. září 1994).

Patřil k jejím zakladatelům pod jménem fakulty dětského lékařství v roce 1953 a k významným osobnostem a organizátorům dětského lékařství republiky ve druhé polovině 20. století. Významně zasáhl i do oblasti pediatrické radiologie. V padesátých a šedesátých letech 20. století publikoval, převážně v *Pediatrických listech* a *Československé pediatrii*, sérii rentgenových pozorování patognomických stavů klinických jednotek charakteristických pro patologii dětského věku. Historicky navazoval na sdělení Rudolfa Jedličky, na první zkušenosti prof. Josefa Švejcara s bronchografií a s vylučovací urografií u dětí z jeho bratislavského období, na klinické aplikace rentgenových nálezů Vychytila a Hečka z třicátých let

20. století i na pionýrské angiokardiografické výkony Padovcové, Horáka a Bora v poválečném období Brdlíkovy kliniky (1). Opíral se o spolupráci vybraných spolupracovníků, zvláště o Antonína Rubína a Oldřicha Šnobla, specialistů v oboru pediatrické radiologie rázu poválečné americké Caffeyovy školy (2). Základem publikovaných prací byla pozorování metabolických projevů kostních onemocnění, postižení plic a uropoetického traktu v dětském věku. Rubín se později věnoval radiologii dorostového věkového období, udržoval mezinárodní styky a byl prezidentem Evropské společnosti pediatrické radiologie a jejího pražského kongresu v roce 1982. Se Šnoblem zavedl Houštěk na fakultě povinnou pregraduální výuku rentgenové diagnostiky a podporoval rozvoj radiologické diagnostiky i po otevření motolských pracovišť. Zásluhy Houšťka o českou pediatrickou radiologii jsou nesporné.

prof. MUDr. Stanislav Tůma, CSc.

LITERATURA

1. **Tůma S, Kolihová E, Rubín A.** The history of pediatric radiology in Czechoslovakia. In: Kaufmann HJ, Rignetz H, Sweet E. The first 30 Years of the ESPR. The History of Pediatric Radiology in Europe. Berlin/Heidelberg: Springer Verlag 1993; 29–37.
2. **Houštěk J, Rubín A, Šnobl O.** Rentgenový obraz kostních změn při některých onemocněních dětského věku. Praha: Státní zdravotnické nakladatelství 1956.