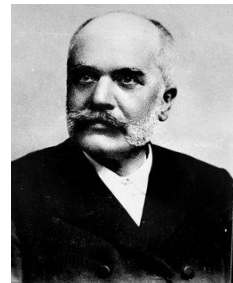


Vedeli ste, že

30. mája 1857 sa narodil lekár, priečopník röntgenológie v Uhorsku
MUDr. Vojtech Alexander?



„(30. 5. 1857 Kežmarok – 15. 1. 1916 Budapešť, Maďarsko),

- ako 18-ročný sa zapísal na lekársku fakultu v Budapešti,
- v roku 1881 bol slávnostne promovaný na doktora medicíny a na žiadosť svojich profesorov zostal krátke čas na fakulte patologickej anatómie v Budapešti,
- po štúdiách prišiel naspäť do Kežmarku, kde si ako praktický lekár a človek so sociálnym myšlením a cítením získaval úctu spoluobčanov,
- výrazne sa zasadzoval do zavedenia elektrického prúdu v meste, dosiahol vybudovanie kanalizácie a zabránil epidémiam z rieky Poprad,
- veľa energie a úsilia vynaložil pri organizovaní finančných zbierok na postavenie kežmarskej nemocnice,
- v čase, keď už bol známym etablovaným lekárom v Kežmarku sa dozvedel o senzačnej správe vedeckého charakteru – že 8. 11. 1885 nemecký fyzik W. C. Röntgen objavil nové X lúče,
- k tejto správe nemohol zostať ľahostajným a podarilo sa mu osobne stretnúť s Röntgenom, od ktorého získal cenné informácie a neskôr sa zaoberal zakúpením RTG prístroja,
- po dlhom presviedčaní mu Spolok spišských lekárov dal súhlas na uvoľnenie potrebnej peňažnej čiastky (827 mariek) na zakúpenie prístroja – z tzv. Spišskej nemocničnej základiny určenej na výstavbu novej župnej nemocnice,
- primitívny RTG aparát a skromná ordinácia vidieckeho lekára Dr. Alexandra sa tak stala zárodkom medicínskej röntgenológie na Slovensku,
- keď si dostatočne overil novú diagnostickú metódu, odhodlal sa zröntgenovať ruku svojmu priateľovi Pavlovi Stenczelovi,
- jeho presvedčenie o neškodnosti X lúčov mu nezabránilo ani v častom presvecovaní jeho vtedy tehotnej manželky,
- Dr. Alexander drahö zaplatil za svoj vedecký výskum – u jeho dieťaťa sa po narodení objavili duševné poruchy, ktoré z chlapca urobili mrázaka,
- neskôr pôsobil v Budapešti ako profesor röntgenológie a rádiológie na lekárskej fakulte,
- v roku 1916 náhle zomrel na zlyhanie srdcovo-cievneho systému,
- pochovaný je v Kežmarku“ (Kovalčíková 2002, s. 2)¹.

Vojtech Alexander v médiách:

https://sk.wikipedia.org/wiki/Vojtech_Alexander

<https://www.kezmarok.com/?Historia-Kezmarku/Osobnosti-mesta-Kezmarok/MUDr.-Vojtech-Alexander/Dr.-Vojtech-Alexander-zivotopis#obsah>

https://www.quark.sk/vojtech_alexander_x/

¹ KOVALČÍKOVÁ, E. MUDr. Vojtech Alexander. 2002.

<http://kezmarok-sk.szm.com/osobnosti/alexander-vojtech/>

<https://www.osobnosti.sk/osobnost/vojtech-alexander-1430>

<https://blog.sme.sk/magdalenasopkova/veda-a-technika/mudr-vojtech-alexander>

<https://brainee.hnonline.sk/notsorry/news/spolocnost/slovensko/20701889-prvy-r-ntgenolog-na-slovensku>

<https://www.aktuality.sk/osobnost/vojtech-alexander/>

<http://astroportal.sk/historia/alexander.html>

<https://www.facebook.com/1555297908114526/photos/a.1555611104749873/1964803607163952/?type=3>

<https://www.slovakradiology.sk/sk/o-spolocnosti/historia/>

<https://www.solen.sk/storage/file/article/297129e9068541bc6ac645e8a7c06658.pdf>

<https://nemocnicakezmarok.agel.sk/o-nemocnici/novinky/211108-radiologia.html>

<https://dennikn.sk/blog/781885/nas-prvy-rontgenolog/>

https://www.youtube.com/watch?v=Dwit_sNxTKI

<https://www.youtube.com/watch?v=HnrcdeAaLU8>