

**16. února 2023**

## **Nový pojízdný rentgen zvládne „v terénu“ pořídit až 2 800 snímků ročně**

**Nemocnice Šumperk pořídila nový pojízdný RTG přístroj. Radiologům Nemocnice Šumperk pomáhá se snímkováním těžko pohyblivých pacientů hospitalizovaných hlavně na oddělení ARO a JIP. Technologická novinka nahradila starší typ RTG přístroje a má mnoho výhod. Tou největší je asi fakt, že umožňuje pacienty snímkovat s menší dávkou záření.**

Nový pojízdný rentgen dokáže zrentgenovat kterékoliv místo na těle pacienta jen z jedné strany lůžka, takže se snižuje náročnost na obsluhu přístroje. Personál s ním nemusí složitě objíždět lůžko tak, aby získal potřebné snímky. Další nespornou výhodou je plná digitalizace a přenos snímků do počítače s pomocí bezdrátového detektoru. Lékařům a radiologům pomáhá se snímkováním novorozenců nebo těžko pohyblivých pacientů převážně na oddělení ARO a JIP. „V nemocnici je téměř nepřehlédnutelný a díky jeho netradičnímu zvířecímu potisku dokáže vykouzlit ne jeden úsměv na tváři,“ **dodává biomedicínský inženýr Nemocnice Šumperk Matěj Šťastný** s tím, že přístrojová novinka přišla na více než čtyři milióny korun a byla financována v rámci unijního projektu REACT-EU.

Radiodiagnostické oddělení je nepostradatelnou součástí Nemocnice Šumperk a v posledních letech prošlo velkou proměnou zejména díky výstavbě nového radiodiagnostického pavilonu. Už víc než dva roky slouží pacientům oddělení také nejnovější počítačový tomograf za 14 miliónů korun, který se od svých starších předchůdců liší především kvalitnějším detektorovým systémem. V novém RDG pavilonu otevřela nemocnice v předchozích letech také úplně nové pracoviště magnetické rezonance.

---

FOTO: Díky netradičnímu potisku budí nový RTG přístroj na chodbách nemocnice značnou pozornost. Archiv Nemocnice Šumperk

