

Srovnání časových intervalů STEMI v letech 2008 a 2017



Lenka Luzarová

Michaela Rollerová

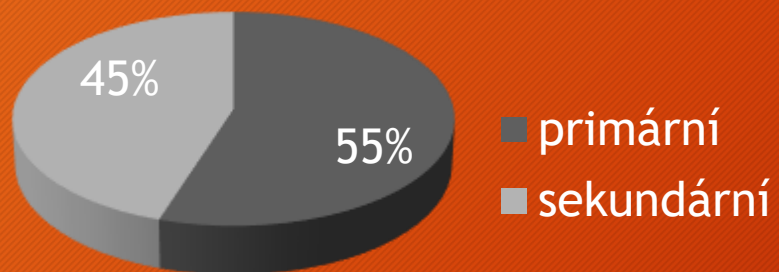
Martin Konvica

Fakultní nemocnice u sv. Anny v Brně

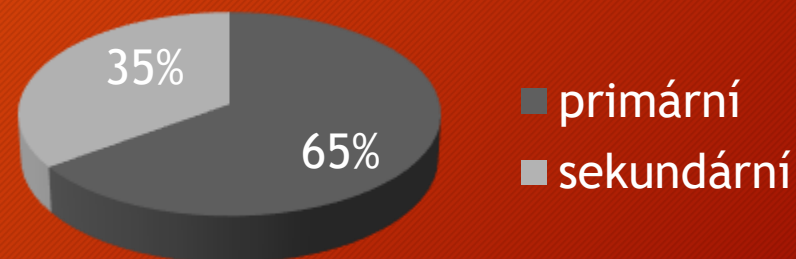
- V naší práci jsme srovnávali časové intervaly přivolání RZP a transportu pacientů k primární angioplastice u nemocných s akutním infarktem myokardu typu STEMI.
- Cílem práce bylo posoudit trend vývoje těchto časových intervalů v desetiletém odstupu.
- Zpracovali jsme údaje od 130 pacientů se STEMI z roku 2008 a od 147 pacientů se STEMI

Poměr primární/sekundární transport

2008

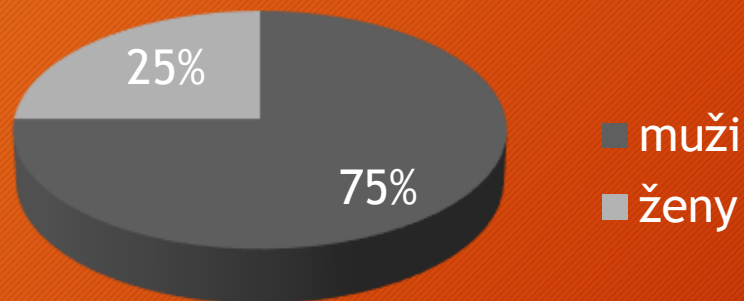


2017

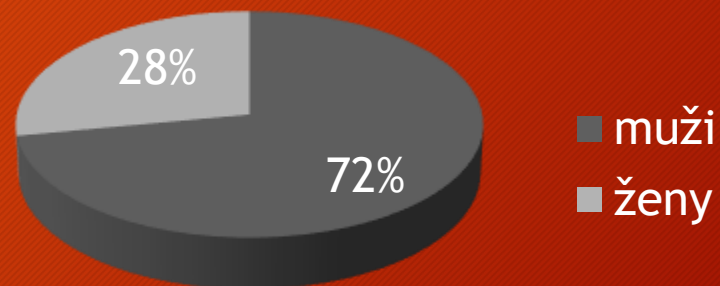


Poměr muži/ženy

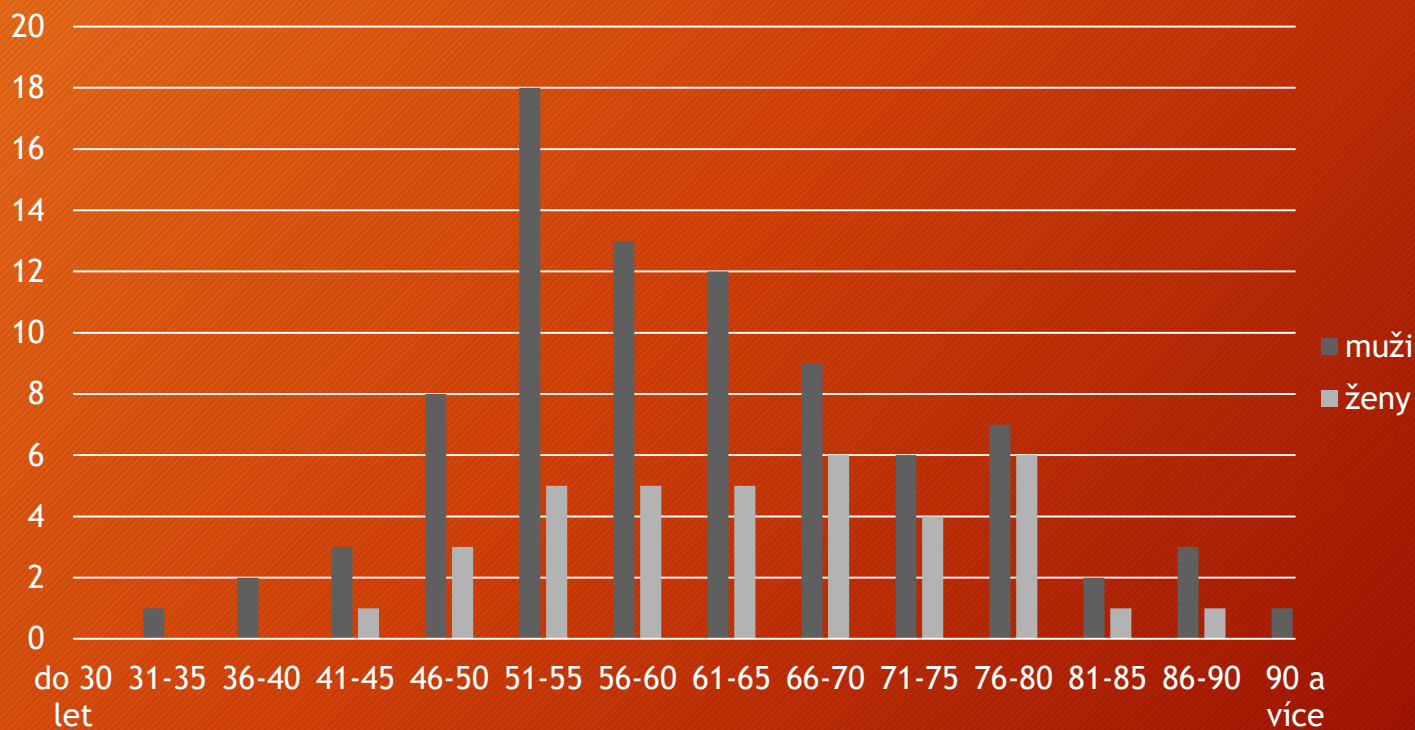
2008



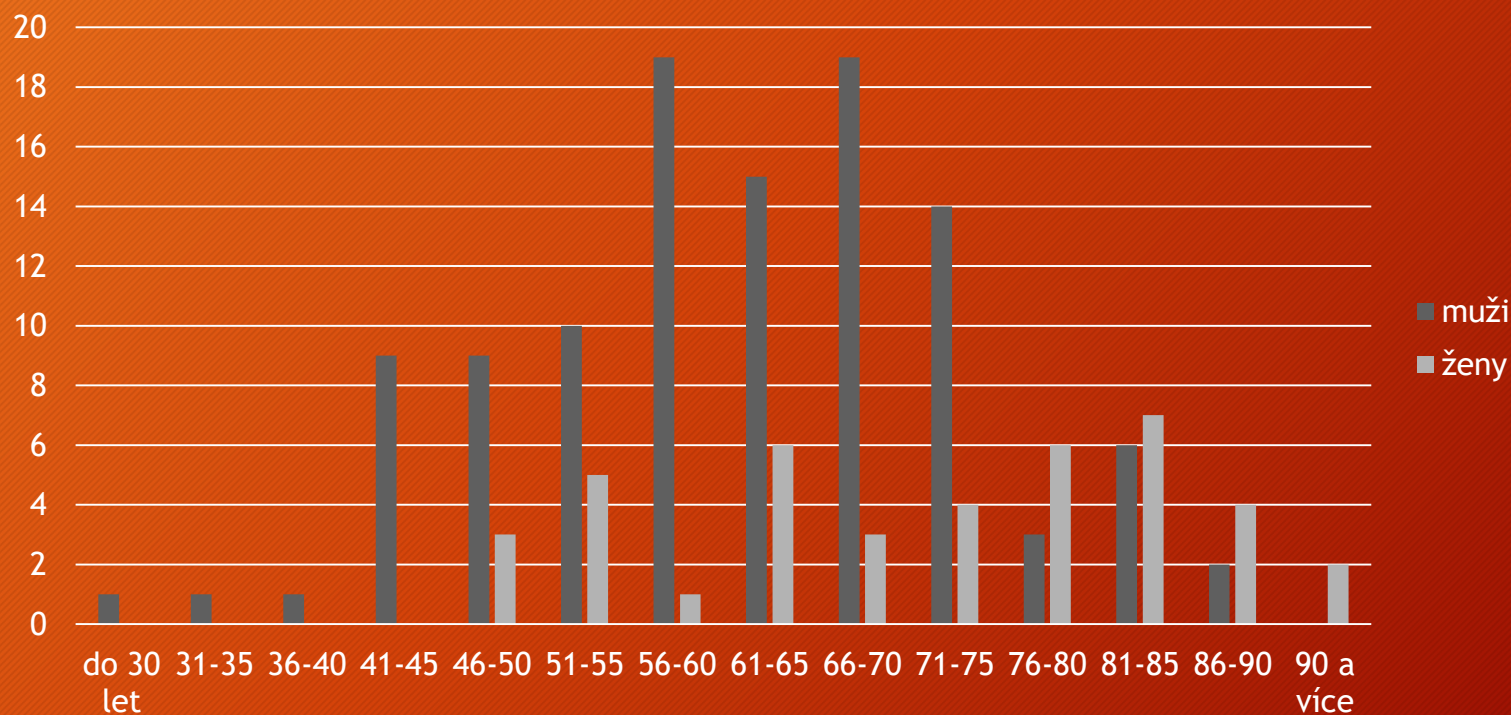
2017



Hodnocení pacienti v roce 2008



Hodnocení pacienti v roce 2017

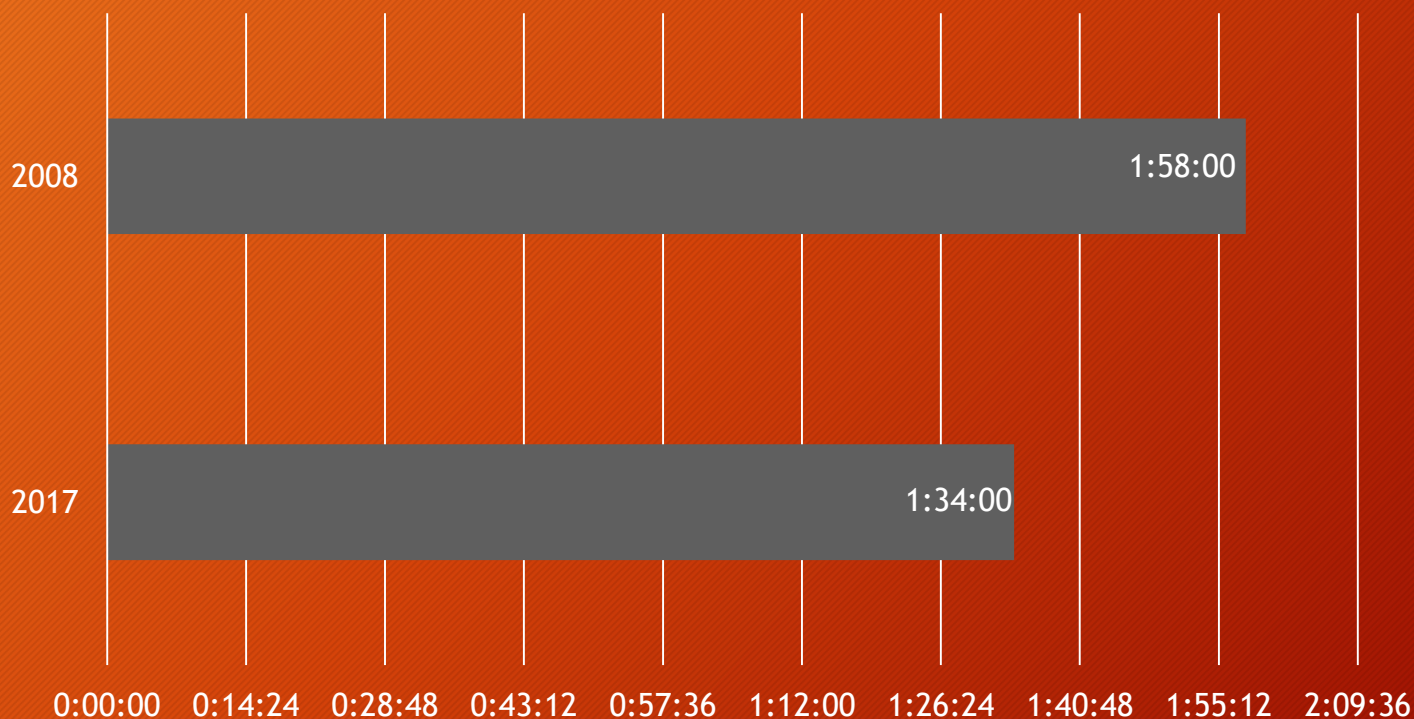


Zdržení způsobené pacientem

Počátek potíží



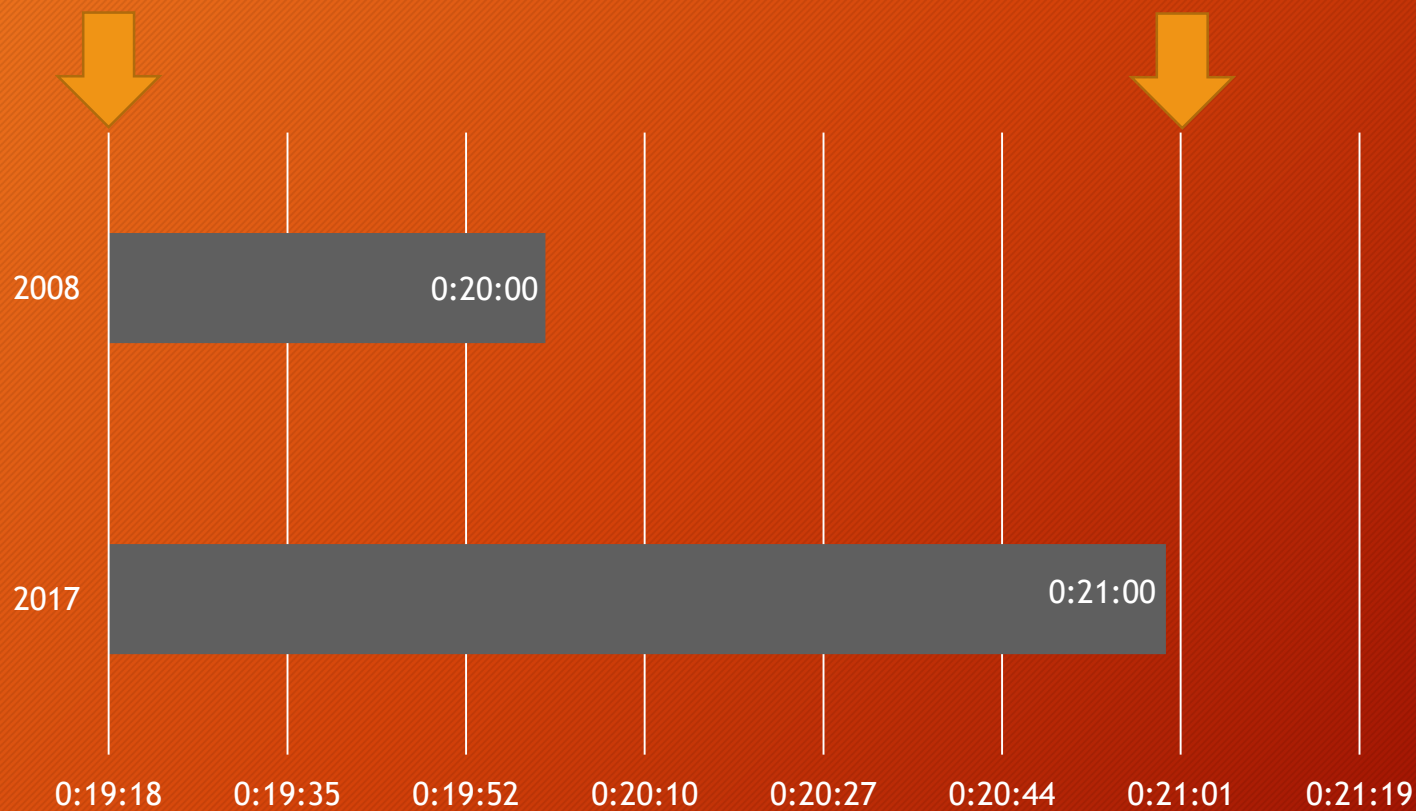
Čas hlášení



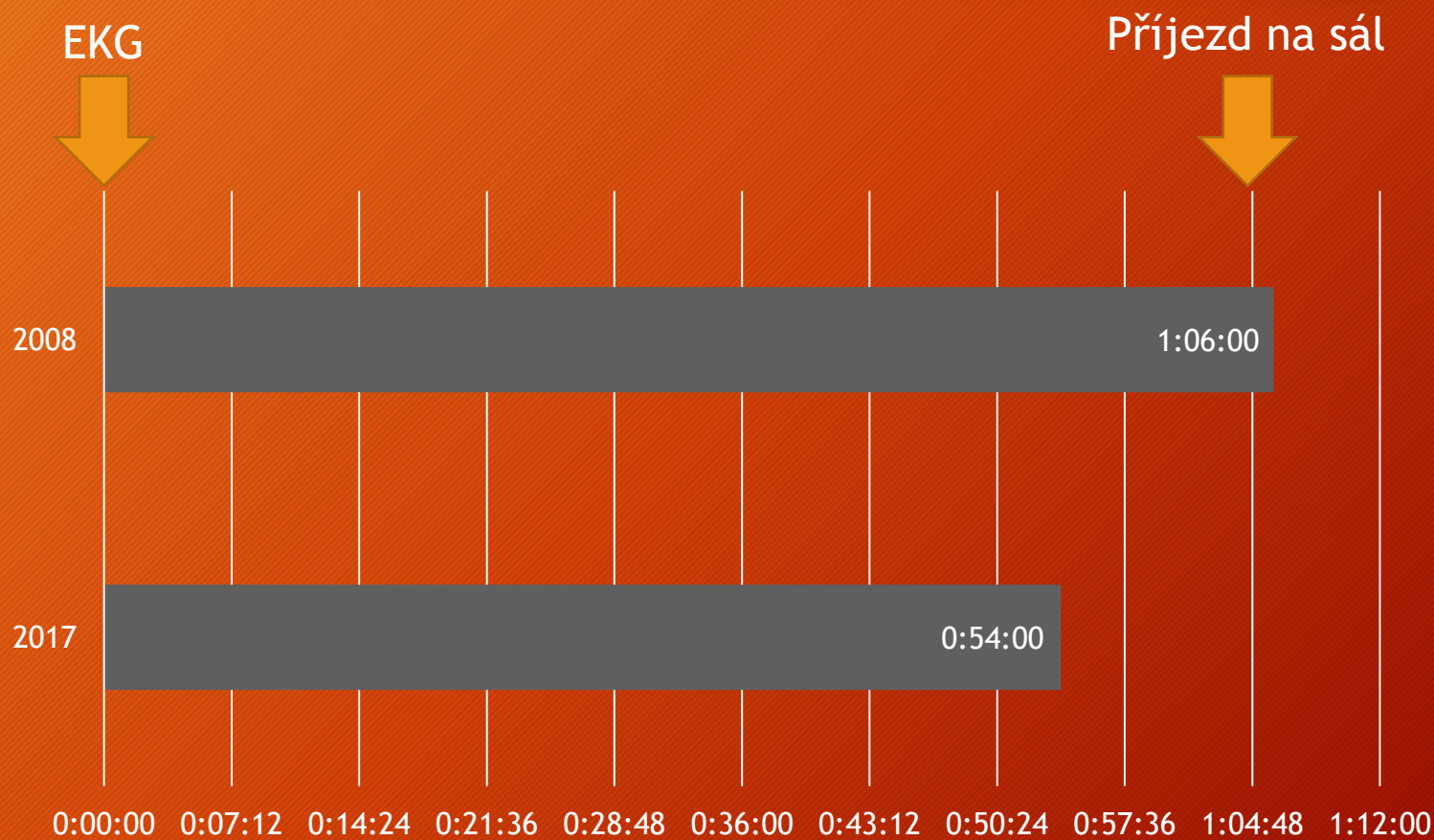
Čas hlášení / EKG

Čas hlášení

EKG



EKG / příjezd na sál



ZÁVĚR

- Ve srovnání s rokem 2008 narostl podíl primárních transportů přímo do kardiocenter z 55 % na 65 %.
- Uzavíráme, že v odstupu 10 let se zlepšil (zrychlil) primární transport pacientů do kardiocenter. Nemocní rovněž volají RZP dříve.
- Pozitivní je rovněž nárůst podílu primárního transportu.
- Převaha mužského pohlaví zůstává nezměněna, stejně jako doba do otevření infarktové tepny.
- Rezervy vidíme v možnosti zkrácení doby od začátku potíží do vyzvání RZP.



DĚKUJI ZA POZORNOST