

# Procvičování:EKG (1. LF UK)

Stránka slouží k procvičení popisu EKG křivek pro potřeby pregraduálního předmětu fyziologie. Cílem je [Collapse] tedy základním způsobem popsat tyto parametry:

- **Rytmus** (sinusový/nesinusový)
- **Pravidelnost** (pravidelný/nepravidelný – například můžeme pozorovat nepravidelný nesinusový rytmus (FIS), pravidelný rytmus nesinusový (Mobitzův 2. podtyp AV blokády II. stupně), nepravidelný rytmus sinusový (silná respirační arytmie – fyziologické) a pravidelný rytmus sinusový.)
- **Tepová frekvence** (případně rozsah frekvencí u nepravidelného rytmu)
- **PQ a QRS intervaly**
- **Orientace osy** (semikvantitativně – deviace vlevo, horizontální, semihorizontální, intermediální, semivertikální, vertikální, deviace vpravo)
- **Odchylky od normálního tvaru křivky nebo intervalů** (Není třeba uvádět důvod, ačkoliv se ho snažíme v dalším bodu naznačit jako bonus. Je potřeba poznat prodloužené intervaly, abnormální tvar QRS komplexu či denivelaci ST segmentu včetně lokalizace patologie.)

**Popis se zobrazí po kliknutí na tlačítko „Zobraz“ nebo stisknutím mezerníku.** Pro navigaci mezi obrázky lze také použít šipky klávesnice.

Stránka neslouží pro určování jednotlivých patologií nebo pro výklad významu hodnocení EKG.

## ▪ Obecný návod pro popis EKG

Pokud není náhled dostatečně zřetelný, kliknutím se obrázek zobrazí v plné velikosti.

**⚠ Zkontrolované popisy EKG jsou označeny v popisku, ostatní jsou tvořeny studenty. Kontrola učitelem v tomto případě znamená dostatečnost pro základní fyziologické zhodnocení, nikoliv vyčerpávající a přesný kardiologický popis.**

« Předchozí

Zobraz

Další »

Zamíchat

Otázka ▾

Načítání...