

Od klinických studií do běžné praxe

- ◆ **Nadějná molekula**
- ◆ **Experimentální pokusy**
- ◆ **Zdraví dobrovolníci – PK, interakce, tolerabilita**
- ◆ **Pacienti – hledání dávky, PK, interakce**
- ◆ **Pacienti – průkaz účinnosti a bezpečnosti – RCT**
- ◆ **Registrace – SPC, stanovení ceny, úhrady**

PK – farmakokinetika

RCT – kontrolovaná klinická studie

SPC – souhrn údajů o přípravku

Souhrn údajů o přípravku (SPC)

- ◆ **Indikace, kontraindikace**
- ◆ **Doporučené dávkování**
- ◆ **Nežádoucí účinky**
- ◆ **Interakce**
- ◆ **Farmakologické vlastnosti**

Dávkování

SPC

◆ Titrace

- 1.týden 50-0-50mg
- 2.týden 100-0-100mg

- Dále o 50-0-50mg za týden

-

◆ 2x denně stejná dávka

Kdy léčíme pacienta správně?

SPC

◆ Titrace

- 1.týden 50-0-50mg
- 2.týden 100-0-100mg

- Dále o 50-0-50mg za týden

-

◆ 2x denně stejná dávka

Klinická praxe

◆ Titrace

- 1.týden 0-0-50mg
- 2.týden 50-0-50mg
- 3.týden 50-0-100mg
- 4.týden 100-0-100mg

- Dále o 50mg za týden

-

◆ 1-2x denně, stejná nebo různá dávka

Kdy léčíme pacienta správně?

SPC

◆ Titrace

- 1.týden 50-0-50mg
- 2.týden 100-0-100mg

- Dále o 50-0-50mg za týden

- **Maximální dávka 200-0-200mg**

◆ 2x denně stejná dávka

Klinická praxe

◆ Titrace

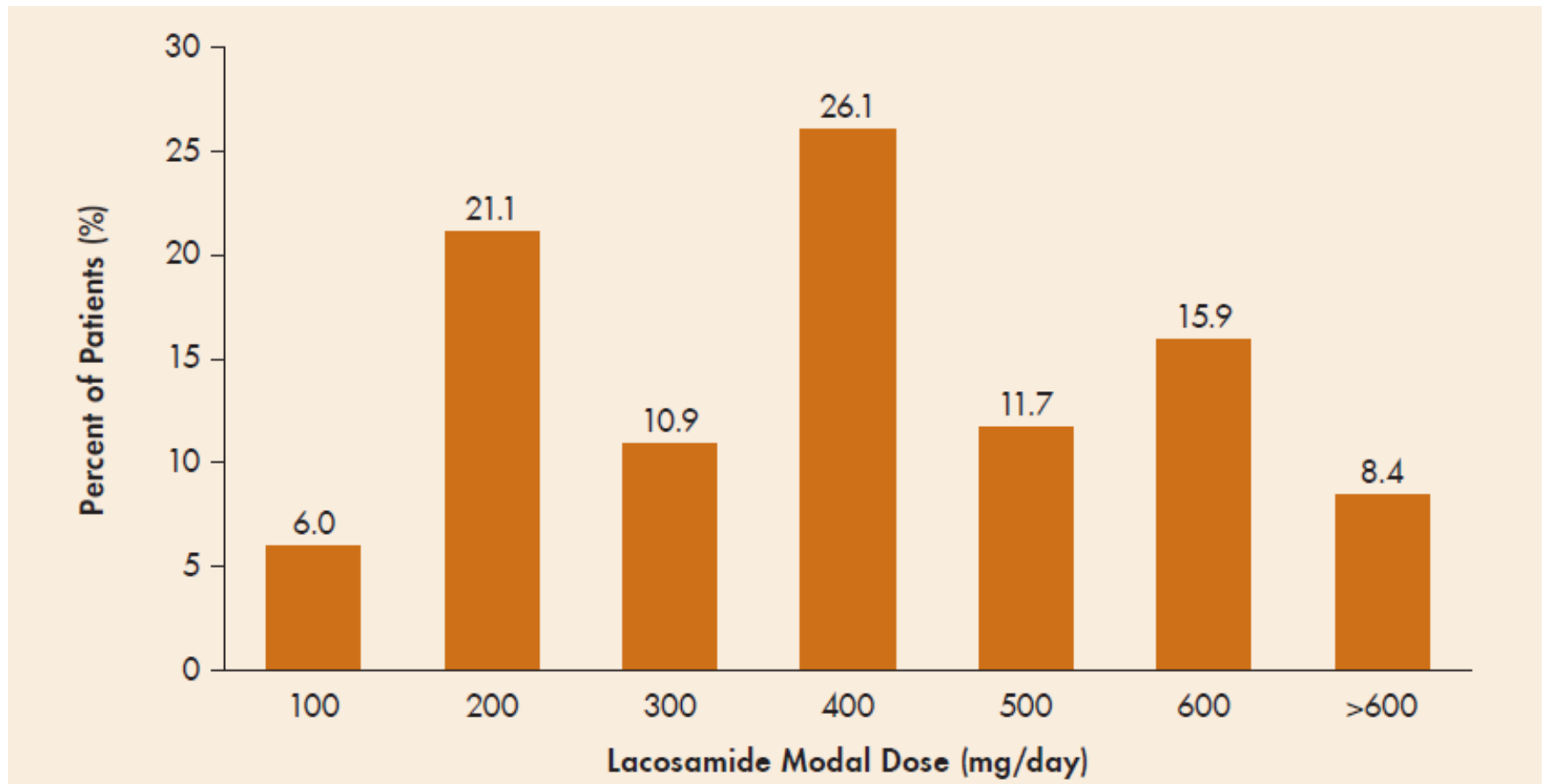
- 1.týden 0-0-50mg
- 2.týden 50-0-50mg
- 3.týden 50-0-100mg
- 4.týden 100-0-100mg

- Dále o 50mg za týden

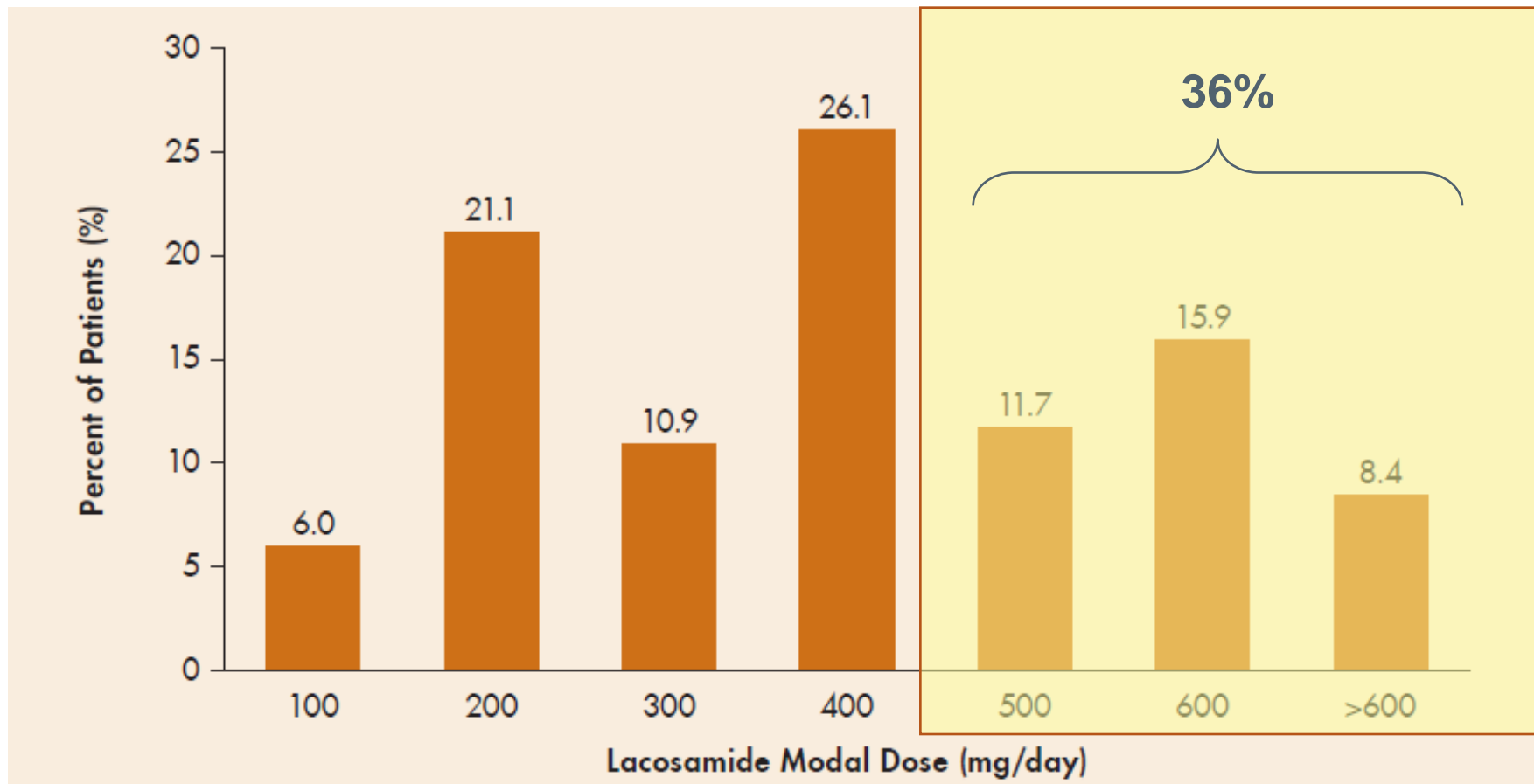
- **Maximální tolerovaná dávka**

◆ 1-2x denně, stejná nebo různá dávka

Dávkování



Dávkování



Kdy léčíme pacienta správně?

- ◆ Evidence-based medicine
- ◆ Léčba individuálního pacienta
 - Evidence-based?