

# Obsah

## Editorial

prof. MUDr. Zdeněk Šumník, Ph.D. .... 3

## X-vázaná hypofosfatemie (XLH) v dětském věku

MUDr. Jiří Štarha, Ph.D. .... 5

## Hypofosfatemická křivice vázaná na X-chromozom Příběh Tomáše

MUDr. Petra Čamborová, Ph.D. .... 7

## X-vázaná hypofosfatemická křivice – různé projevy v jedné rodině

MUDr. Hana Flögelová, Ph.D., MUDr. Marek Godava, Ph.D., MUDr. Kamila Michálková,  
doc. MUDr. Jiřina Zapletalová, Ph.D., MUDr. Karel Ročák, Ph.D., MUDr. Martin Žurek, Ph.D. .... 11

## Případ vzácné genetické varianty X-vázané hypofosfatemické křivice

MUDr. Erik Nedorost, MUDr. Anna Seehofnerová. .... 16

## X-vázaná hypofosfatemie u dvou sourozenců – možnosti a úskalí konvenční terapie

doc. MUDr. Sylva Skálová, Ph.D., PharmDr. Petra Rozsivalová,  
doc. MUDr. Ivana Koberová Ivančáková, CSc. .... 21

## X-vázaná hypofosfatemie XLH se závažnými komplikacemi konvenční terapie

MUDr. Terezie Šuláková, Ph.D. .... 26

**Podpořeno společnostmi Kyowa Kirin Pharma, s. r. o.**

## ODKAZY NA LITERATURU NA OBÁLCE

1. Linglart A, et al. *Endocr Connect.* 2014; 3: R13–R30.
2. Opsahl Vital S, et al. *Bone.* 2012; 50: 989–997.
3. Chaussain-Miller C, et al. *Oral Dis.* 2007; 13: 482–489.
4. Biosse Duplan M, et al. *J Dent Res.* 2017; 96: 388–395.
5. Carpenter TO, et al. *J Bone Miner Res.* 2011; 26: 1381–1388.
6. Veilleux LN, et al. *J Clin Endocrinol Metab.* 2012; 97: E1492–E1498.
7. Veilleux LN, et al. *J Clin Endocrinol Metab.* 2013; 98: E990–E995.
8. Linglart A, et al. Impaired mobility and pain significantly impact the quality of life of children with X-linked hypophosphatemia. *Bone Abstracts.* 2015: P198.