

Obsah

1.	Definice a patofyziologie	5
2.	Diagnostika	6
3.	Kalcipenická rachitida	7
3.1	Získaná	7
3.2	Vrozená	8
3.3	Diagnostika kalcipenických forem rachitidy	8
4.	Hypofosfatemická rachitida	9
4.1	Diagnostika	10
5.	Léčba	11
5.1	Kalcipenická rachitida	11
5.1.1	Rachitida z nedostatku vitamínu D	11
5.1.1.1	Profylaktické podávání vitamínu D	12
5.1.2	Rachitida závislá na vitamínu D, typ 1	13
5.1.3	Rachitida závislá na vitamínu D, typ 2	13
5.1.4	Prognóza rachitidy	13
5.1.5	Mimořádné terapeutické situace/ postupy	14
5.1.5.1	Tetanické stavy, hypokalcemické křeče	14
5.1.5.2	Nedostatečná nebo chybějící odpověď na vitamín D	14
5.2	Hypofosfatemické rachitidy	14
5.2.1	Hypofosfatemická rachitida (mimo HHRH)	14
5.2.2	Vrozená hypofosfatemická rachitida s hyperkalciurií (HHRH)	16
5.2.3	Léčba nefrokalcinózy	16
5.2.4	Důležitá pravidla farmakoterapie	16
5.2.5	Terapeutické cíle	16
5.2.6	Chirurgická intervence	16
5.2.7	Farmakoterapie u dospělých s hypofosfatemickou rachitidou	17
5.2.8	Experimentální léčebné možnosti a výhledy do budoucna	17
5.2.8.1	Protilátky proti FGF-23	17
5.2.8.2	Kalcitonin	17
5.2.8.3	Cinacalcet	18
5.2.8.4	Hexa-D-Arginin	18
5.2.8.5	Syntetický růstový hormon	18
6	Seznam literatury	19