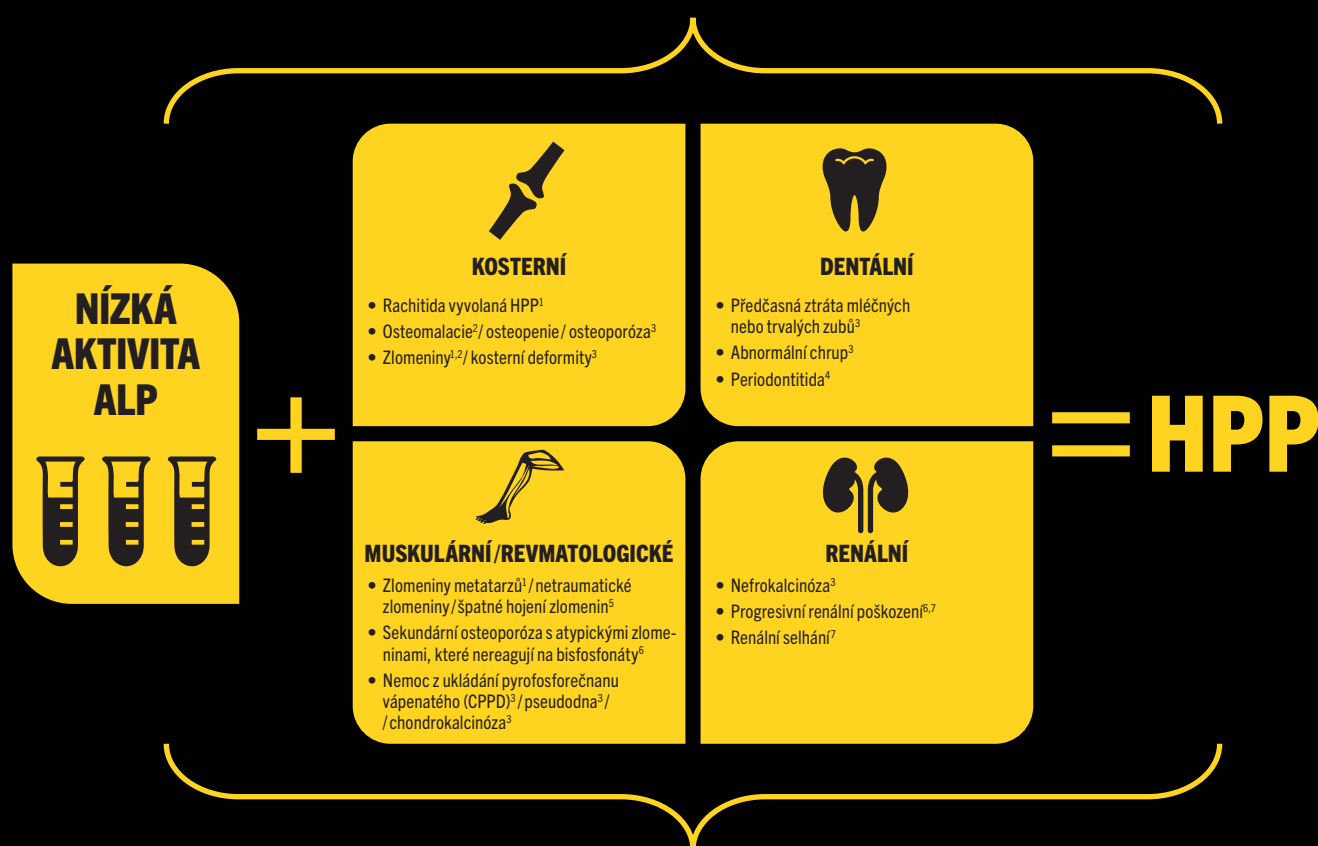


HYPOFOSFATÁZIE (HPP)

NÍZKÁ AKTIVITA ALKALICKÉ FOSFATÁZY (ALP)
společně se souvisejícími klinickými a radiologickými
MANIFESTACEMI
mohou vyvolat podezření na **HPP**^{1,2}



ZJISTĚTE VÍCE

<https://hypophosphatasia.com/>

1. Beck C et al. Rheumatol Int. 2011;31(10):1315-1320.
2. Barvencik F et al. Osteoporos Int. 2011;22(10):2667-2675.
3. Rockman-Greenberg C. Pediatr Endocrinol Rev. 2013;10(suppl 2):380-388.
4. Foster BL et al. J Dent Res. 2014;93(suppl 7):7S-19S.
5. Schalin-Jääntti C et al. J Clin Endocrinol Metab. 2010;95(12):5174-5179.
6. Whyte MP. In: Thakker RV, Whyte MP, Eisman JA, Igarashi T, eds. Genetics of Bone Biology and Skeletal Disease. London, UK: Academic Press; 2013:337-360.
7. Eade AWT et al. Ann Rheum Dis. 1981;40(2):164-170.

AstraZeneca 

ALEXION[®]
AstraZeneca Rare Disease

CZ-4881 | Datum přípravy: 08/2023
AstraZeneca Czech Republic s. r. o.
U Trezorky 921/2, 158 00 Praha 5 - Jinonice
tel.: +420 222 807 111, www.astrazeneca.cz