

情報公開文書

研究課題名	骨ミネラル代謝異常の診療指針の策定に関する研究
研究体制	■他施設が責任研究機関となる共同研究 (責任研究機関： 大阪大学医学部附属病院)
研究責任者	責任研究機関 所属 <u>小児科学</u> 氏名 <u>大藪 恵一</u> 当 院 所属 <u>第二小児科</u> 氏名 <u>平林 佳奈枝</u>
研究期間	(西暦) 承認日 ~ 2024年 5月 31日
研究の概要	(研究の意義・目的・方法) 副甲状腺ホルモン (PTH) 不足性副甲状腺機能低下症 (二次性やマグネシウム補充により治癒する場合を除く)、偽性副甲状腺機能低下症、偽性偽性副甲状腺機能低下症、進行性骨異形成症 (progressive osseous heteroplasia)、先端異骨症、FGF23 関連低リン血症 (ビタミン D 抵抗性) くる病・骨軟化症、ビタミン D 依存性くる病・骨軟化症の診断を受けた方の自然歴、治療歴、合併症、予後などのデータを多施設共同研究によって蓄積し、その情報を検討することによって、患者 QOL や診療の質の向上を促進します。
試料・情報	(試料・情報の項目) 情報：年齢、性別、病名、病歴、身体所見、血液検査、尿検査、画像検査、遺伝学的検査、治療内容等
研究対象者	2017年1月以降に当院を受診し、下記の診断を受けた方 対象疾患：副甲状腺ホルモン (PTH) 不足性副甲状腺機能低下症 (二次性やマグネシウム補充により治癒する場合を除く)、偽性副甲状腺機能低下症、偽性偽性副甲状腺機能低下症、進行性骨異形成症 (progressive osseous heteroplasia)、先端異骨症、FGF23 関連低リン血症 (ビタミン D 抵抗性) くる病・骨軟化症、ビタミン D 依存性くる病・骨軟化症 ※当研究に自分の情報を使用してほしくない場合は下記のお問い合わせ先までお申し出ください。
個人情報の保護	収集したデータは、誰のデータか分からなくした (匿名化といいます) 上で使用いたします。国が定めた倫理指針 (「人を対象とする医学系研究に関する倫理指針」) に則って、個人情報を厳重に保護し、研究結果の発表に際しても、個人が特定できない形で行います。
お問い合わせ先	〒380-8582 長野県長野市若里五丁目22番1号 長野赤十字病院 所属 <u>第二小児科</u> 氏名 <u>平林 佳奈枝</u> TEL : 026-226-4131 (代表) FAX : 026-228-8439