

臨床研究に関する情報公開

福井大学医学部小児科では、医学系研究倫理審査委員会の承認を得て、下記の臨床研究を実施します。関係各位のご理解とご協力をお願い申し上げます。

なお、この臨床研究に同意いただけない場合は、お手数ですが下記問い合わせ先までご連絡下さい。

平成 27 年 9 月 福井大学医学部小児科

【研究課題名】 早産児の上腕骨皮質厚と未熟児骨減少症リスク因子の関連性に関する後方視的検討

【研究期間】 承認日～2017 年 03 月 31 日

【研究の意義・目的】

未熟児骨減少症はカルシウム・リンの蓄積が不足しがちな早産低出生体重児に発症し、重症児では全身の多発骨折をきたすこともある。新生児の骨代謝を評価する生化学的なマーカーには明らかに有用とされるものがなく、二重エネルギーX線吸収測定法はベッドサイドでのリアルタイムの骨量評価には使用できない。本研究では、通常診療で撮影している胸腹部レントゲン所見で上腕骨の皮質厚の評価を行い、在胎週数・出生体重・人工呼吸管理日数・鎮静日数・カルシウムおよびリンの投与量などとの関連性を検討する。

【研究対象】 当院に入院した在胎 32 週未満・1500g 未満出生の方

【研究方法】 定期検査で撮影されたレントゲン写真の上腕骨皮質厚を測定し、電子カルテより得られた患者背景データ、母体の背景データとの関連性を調査する。

【研究組織】

研究責任者 福井大学医学部病態制御医学講座小児科学 助教 徳力周子

研究分担者 福井大学医学部附属病院小児科 助教 奥野貴士

研究分担者 福井大学医学部附属病院小児科 助教 巨田元礼

研究分担者 福井大学医学部総合周産期母子医療センター 特命助教 五十嵐愛子

【研究機関終了後の試料等の取り扱いについて】

研究に関するデータは、研究機関終了後も 2022 年 3 月 31 日まで匿名化した状態で保存さ

せて頂きます。尚、保存させて頂いたデータを用いてあらたな研究を実施する際には、医学系研究倫理審査委員会に再度計画書を提出し、承認を得ます。

【本研究に関する問い合わせ先】

本研究はデータのみ扱い、個人情報を厳重に保護して行います。なお、本研究や保有する個人情報に関するお問い合わせ等がございましたら、下記へご連絡下さい。

○この研究に関する問い合わせ先

福井大学医学部病態制御医学講座小児科学 助教 徳力周子

電話：0776-61-3111 内線 2313

FAX や E-mail 等:FAX 0776-61-8129

○この研究に関する苦情等の窓口

福井大学総務部松岡キャンパス総務室 学術支援係

電話：0776-61-8614 FAX：0776-61-8153