

臨床研究実施についてのお知らせ

大阪市立大学大学院医学研究科
先端予防医療学
呼吸器内科学
臨床腫瘍学

【研究課題名】

MedCity21 人間ドックで診断された肺疾患の臨床的特徴の検討 (承認番号 3562)

【研究期間】

参加者のカルテ上の診療期間：2014年7月1日（西暦）～2018年3月31日（西暦）

研究期間：2016年9月30日 ～ 2019年3月31日（西暦）

【研究の意義・目的】

胸部単純 X 線検査は肺疾患、特に肺癌のスクリーニングとして人間ドック、健診において大変重要な検査です。その一方で、胸部単純 X 線検査には診断の限界があり、陳旧性肺結核などの病変がある場合、肺癌の指摘が困難な場合もあります。今回、我々は胸部単純 X 線検査に焦点をあて、「D2 要精査」となった症例の肺癌を含む呼吸器疾患の頻度、当院における現状の把握、問題点の解明を行います。

【研究の方法】

大阪市立大学医学部附属病院先端予防医療部附属クリニック MedCity21 での人間ドック受診者のなかで胸部 X 線検査、あるいは、胸部 CT 検査にて異常を指摘された受診者の特徴を調査します。そのため、受診者のメディカルデータを利用します。調査項目は、身長、体重、年齢、性別、既往歴、常用薬、血液生化学データ、生理検査所見、CT 所見、肺機能検査、問診データです。さらに、肺疾患の有病率（発見率）の調査、肺がん、COPD、肺線維症の危険因子の検討を行います。

【研究組織】

大阪市立大学医学研究科 先端予防医療学、呼吸器内科学、臨床腫瘍学
研究代表者 大阪市立大学大学院医学研究科・先端予防医療学 木村 達郎

【本研究に関する問い合わせ先】

研究責任者 大阪市立大学大学院医学研究科・先端予防医療学 木村 達郎
住所 545-6090 大阪市阿倍野区阿倍野筋 1-1-43 あべのハルカス 21 階 MedCity21
電話 06-6624-4010
FAX 06-6624-8212