

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 (2020-087)
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。
研究を行う期間	2020年7月17日(倫理委員会承認後)～2027年3月
研究協力をお願いしたい方(対象者)	2014年4月1日～2025年3月31日に MedCity21 での人間ドックを受診された方が対象です。
協力をお願いしたい内容と研究に使わせていただく試料・情報等の項目	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、慢性閉塞性肺疾患(COPD)、肺線維症の危険因子の検討を行います。
試料・情報の他機関への提供	この研究は大阪市立大学医学部附属病院附属クリニック MedCity21 のみで行い、他の施設に試料・情報は提供いたしません。
この研究を行っている共同研究機関	この研究は大阪市立大学医学部附属病院附属クリニック MedCity21 のみで行います。
試料・情報を管理する責任者	大阪市立大学大学院医学研究科 先端予防医療学 研究責任者 木村達郎
本研究の利益相反	本研究に関連し開示すべき利益相反関係にある企業等はありません。
研究に協力をしたくない場合	下記に連絡することでいつでも本研究への協力を拒否することができます。また、研究への協力を断っても、診療に関する不利益等を受けることはありません。
連絡先	大阪市立大学大学院医学研究科 先端予防医療学 (担当者氏名) 木村 達郎 電話番号：(06) 6624-4010 メールアドレス：kimutats@med.osaka-cu.ac.jp