

臨床研究に関する情報公開

<人を対象とする医学系研究に関する倫理指針>に基づき、研究の実施について下記のとおり情報を公開します。

研究結果は学会等で発表される事がありますが、その際も個人を特定する情報は公表しません。

★本研究の対象となられる患者さんで本研究にご賛同いただけない方や、研究計画、研究方法、または個人情報の取扱いなどについてお問い合わせがある場合は、下記の<お問い合わせ窓口>までご連絡ください。

★研究不参加を申し出られた場合も、不利益を受けることはありません。

<p><研究課題名> Asthma-COPD Overlap Syndrome (ACOS)の診断及び重症度に関係する血清バイオマーカーの探索</p>
<p><研究機関・研究責任者名> 日本大学医学部附属板橋病院 呼吸器内科 (研究責任者) 権 寧博</p>
<p><研究期間> 承認日～西暦 2022 年 3 月 31 日</p>
<p><研究の目的と意義> 気管支喘息、慢性閉塞性肺疾患 (COPD) は症状が多様であり、また、高齢者の増加に伴い両者を区別することがしばしば困難な場合があります。近年、両者が合併する病態として喘息-COPD 合併症候群 (ACOS) という概念が提唱されるようになりました。最適な薬物選択を行う上でも、分子レベルで ACOS の病気の評価を可能にするバイオマーカーの確立が望まれています。そのため今研究では、気管支喘息と COPD の患者さんの中から、ACOS と診断される患者グループを抽出し、その病態に特徴的な血清バイオマーカーを探索することを目的とします。</p>
<p><対象となる患者さん> 西暦 2013 年 3 月から 2016 年 5 月までに、日本大学医学部附属板橋病院で実施された前向き臨床研究に登録された気管支喘息と COPD の患者様。</p>
<p><研究の方法> 血清バイオマーカーとして、サイトカン応答蛋白、増殖因子、ケモカイン、ホルモン、抗体などを測定し、ACOS の診断や重症度との関連について検討します。新たに患者さんから検体などを採取することなく、健康被害、金銭的な不利益が生じることはありません。また、患者さんから得られた情報は研究のためにのみ使用され、個人情報外部に出ることはありません。</p>
<p><お問い合わせ窓口> 日本大学医学部附属板橋病院 (東京都板橋区大谷口上町 30-1) 呼吸器内科 氏名: 権 寧博 電話: 03-3972-8111 内線: (医局) 呼吸器内科 医局 2402</p>