

情報公開文書

研究の名称	肥満症患者の減量治療による変化の観察
整理番号	
研究機関の名称	国立大学法人富山大学
研究責任者 (所属・氏名)	富山大学学術研究部医学系 内科学1 准教授 藤坂志帆
研究の概要	<p>【研究対象者】 当院の肥満症外来に通院している方 (調査対象期間 2018年4月1日～2030年3月31日)</p> <p>【研究の目的・意義】 当院では2018年より肥満症外来(ベストウエイト外来)で肥満症に対する治療を施行しています。もとより肥満は種々の健康障害をもたらすリスク要因であり、肥満のうち健康障害を合併するかその合併症が予測され、医学的に減量が必要な場合には肥満症という疾患として治療の対象となります。</p> <p>肥満症の治療目標は、減量によって肥満易伴う健康障害を解消あるいは軽減、予防することであり、患者を中心とするチーム医療で様々な治療法を組み合わせ、目標達成に向けて取り組む必要があります。当院では日本肥満学会から出版されている肥満症治療ガイドラインに基づき、食事、運動、行動療法、減量代謝改善手術を含む治療を行っています。</p> <p>これらの診療には日本肥満学会の肥満症治療ガイドラインに基づいて治療を行っていますが、肥満症の治療には難渋することも多くあります。今回の研究では肥満治療を受ける方を対象として、後ろ向き研究として今までの臨床データを解析して、治療成績や自然経過をみます。これらの解析を通して、我々の診療の効果と、今後の解決策の検討、さらには生活習慣病に対する治療の発展に貢献することを本研究の目的としています。</p> <p>この研究により 当院の肥満症外来の治療経過、合併症や予後がよくわかるようになり、これまで以上に適切な治療の選択をできるようになると考えられます。</p> <p>【研究の方法】 当院の2018年以降、肥満症外来を受診された患者さんの通院中のデータの解析です。対象となるデータは、診療録(問診や身体所見など)、投薬内容、疾患名、処置内容、検査結果(血液検査、尿検査、便検査など)、生理検査(心電図やエコー検査など)、放射線検査(一般X線検査やCT検査、MRI検査など)、肥満症の病態や成因に関する特殊検査、そして他科に依頼しての眼底検査、トレッドミル検査、冠動脈造影検査、足の関節X線など、日常診療で行われているデータです。</p> <p>【研究期間】 実施許可日 ～ 2030年3月31日 (調査対象期間 2018年4月1日～2030年3月31日)</p> <p>【研究結果の公表の方法】 日本糖尿病学会 学術集会 日本肥満学会 日本肥満症治療学会 学術集会</p>

<p>研究に用いる試料・情報の項目と利用方法 (他機関への提供有無)</p>	<p>この研究は過去の診療録を用いて行われるため、該当する方の現在、未来の診療内容には全く影響を与えないし、不利益を受けることもありません。解析にあたっては個人情報情報は匿名化し、その保護には十分に配慮します。学会や論文などによる結果発表に際しては、個人の特定な可能な情報はすべて削除されます。</p>
<p>研究に用いる試料・情報を利用する機関及び施設責任者氏名</p>	<p>富山大学附属病院長 山本善裕</p>
<p>研究資料の開示</p>	<p>研究対象者、親族等関係者のご希望により、他の研究対象者等の個人情報及び知的財産の保護等に支障がない範囲内で研究計画書等の研究に関する資料を開示いたします。</p>
<p>試料・情報の管理責任者(研究主機関における研究責任者氏名)</p>	<p>学術研究部医学系 内科学 准教授 藤坂志帆</p>
<p>研究対象者、親族等関係者からの相談等への対応窓口</p>	<p>研究対象者からの除外(試料・情報の利用または他機関への提供の停止を含む)を希望する場合の申し出、研究資料の開示希望及び個人情報の取り扱いに関する相談等について下記の窓口で対応いたします。</p> <p>電話 076-434-7289 FAX 076-434-2205 E-mail hhhhisae@med.u-toyama.ac.jp</p> <p>担当者所属・氏名 第一内科 病院特別助教 朴木久恵</p>