

## 臨床研究に関するお知らせ

宮崎大学医学部附属病院病理診断科では、下記の臨床研究に、試料・情報を提供しています。皆様には本研究の趣旨をご理解頂き、ご協力を賜りますようお願い申し上げます。

### 提供先の研究課題名：妊産婦死亡剖検症例における膵島病理学的変化の検討

#### 1. 提供先の研究に関する情報

##### 1) 研究の目的や概要について

本研究は2型糖尿病を対象とし、妊娠による耐糖能変化を明らかにするために、日本人における剖検週齢に応じた細胞容積の変化、妊娠糖尿病における細胞容積の変化、妊娠中の細胞におけるシグナルの変化を臨床的事項とあわせて検討を行うことを目標としています。

参加施設の名称と各施設責任者の氏名

- プロジェクト全体の統括責任者の氏名・所属  
水上浩哉・弘前大学大学院医学研究科分子病態病理学講座

##### 2) 研究実施予定期間

上記の研究は、**研究機関の長の許可後**から2024年3月まで行われます。

#### 2. 対象者

提供する試料・情報の対象となるのは、2010年1月から2019年12月に本院で病理解剖を受けられた方となります。

#### 3. 提供する試料・情報の内容

対象となる方について、下記の内容の試料・情報を、下記の研究機関に対して提供いたします。なお、提供する際は、対象となる方のプライバシーを保護するため、個人情報などは数字や記号に置き換えて提供いたします。

- 他機関に提供する試料・情報について
  - 弘前大学大学院医学研究科分子病態病理学講座
  - 水上 浩哉
  - 膵臓のHE標本、未染色パラフィン標本
- 試料・情報に含まれる個人情報の匿名化について（匿名化する場合）
  - 匿名化の種類
    - ◇ 匿名化された試料・情報（どの研究対象者の試料・情報であるかが直ちに判別できないよう、加工又は管理されたものに限る）

#### 4. 個人情報の保護

研究にあたっては、対象となる方の個人情報を容易に特定できないように、数字や記号などに置き換え、「匿名化された試料・情報（どの研究対象者の試料・情報であるかが直ちに判別できないよ

う、加工又は管理されたものに限る )」として提供いたします。

#### 5. 参加拒否したい場合の連絡先

ご自身の試料等を提供したくない(自分のデータを使ってほしくない)方は下記連絡先へ遠慮無く申し出てください。しかしながら、データ解析後、もしくは学会等で発表後は途中辞退することができない場合もあります。

#### 6. 疑問、質問あるいは苦情があった場合の連絡先

この研究に関して疑問、質問あるいは苦情があった場合は下記連絡先へ連絡をお願いいたします。

宮崎大学医学部附属病院病理診断科  
氏名 山下 篤  
電話 : 0985-85-2810  
FAX : 0985-85-2810