|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **ACIBADEM ÜNİVERSİTESİ BİYOBANKA BİRİMİ**  **Biyolojik Numune/Veri Erişimi Başvuru Formu** | **Doküman No** | 4 |
| **Yayın Tarihi** | 15.10.2019 |
| **Revizyon No** | 2 |
| **Revizyon Tarihi** | 01.02.2021 |
| **Sayfa No** | 1/5 |

## Bu form, Acıbadem Üniversitesi (ACU) Biyobanka Birimi’nden numune ve/veya numune ile ilişkili verilerin kullanılacağı projeler için başvuru yapacak araştırmacılar tarafından doldurulmalıdır. ACU Biyobanka Birimi’ne yapmış olduğunuz talebin değerlendirilmesi için bu formun eksiksiz tamamlanması ve projenizin etik kurul başvuru veya etik kurul onam belgesi fotokopisinin (varsa) [biyobanka@acibadem.edu.tr](mailto:biyobanka@acibadem.edu.tr) adresine iletilmesi gerekmektedir.

## Proje bilgileri

|  |  |
| --- | --- |
| Yeni proje | ……… Referans numaralı projeye ek |
| **Tarih** | Tarih girmek için tıklayın veya dokunun. |
| **Proje numarası** | ACU Biyobanka tarafından doldurulacaktır. |
| **Proje başlığı** | Metin girmek için buraya tıklayın. |
| **Proje yöneticisi** | Metin girmek için buraya tıklayın. |
| **Numune talebinde bulunan kişi**  *(Eğer proje yöneticisinden farklıysa)* | Metin girmek için buraya tıklayın. |
| **Enstitü/bölüm** | Metin girmek için buraya tıklayın. |
| **İletişim bilgileri**  *(Adres, telefon numarası, E-mail adresi)* | Metin girmek için buraya tıklayın. |

## Başvuru Türü

|  |
| --- |
| Proje, Acıbadem Üniversitesi kapsamında yürütülmektedir. |
| Proje, Acıbadem Üniversitesi ve dış paydaşların iş birliği halinde yürütülmektedir. |
| Proje, Acıbadem Üniversitesi dışında paydaşlar tarafından yürütülmektedir. |

## Etik Kurul Onayı

Projenizin etik kurul onayı almış olması, ACU Biyobanka Birimi’nden biyolojik numune/veri kullanımı için bir ön şarttır. Numune/veri kullanımı, Acıbadem Üniversitesi’nin mevcut yönetmelik ve yönergelerine yasal olarak uyumlu olmalıdır. Projenin etik kurul onay belgesi fotokopisinin ACU Biyobanka Birimi’ne iletilmesi gerekmektedir.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Projenin etik kurul onayı var mı?  *(Eğer evet ise etik kurul onay belgesini ekleyiniz.)* | Evet | Hayır |
| Projenin etik kurul onayı yok ise etik kurul başvurusu devam etmekte mi? | Evet | Hayır |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **ACIBADEM ÜNİVERSİTESİ BİYOBANKA BİRİMİ**  **Biyolojik Numune/Veri Kullanımı Başvuru Formu** | **Doküman No** | 4 |
| **Yayın Tarihi** | 15.10.2019 |
| **Revizyon No** | 2 |
| **Revizyon Tarihi** | 01.02.2021 |
| **Sayfa No** | 2/5 |

## Finansman Desteği

Çalışmanızın bir hakem tarafından değerlendirilip değerlendirilmediğini ve çalışmanın hibe fonu durumunun sunulması, ACU Biyobanka Birimi Araştırma Değerlendirme Komitesi’nin çalışmanızı değerlendirmesine yardımcı olacaktır. Eğer öyleyse, lütfen başvurulan araştırmanın hakemli değerlendirmesinde başarılı olduğuna dair belgeleri ve mümkünse hakem raporlarının kopyalarını paylaşın.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Proje bir hakem tarafından değerlendirildi mi?  *(Evet ise, lütfen kanıt sunun.)* | Evet | Hayır |
| Lütfen projenin süresini belirtin. | Örneğin 2020-2023 | |
| Bu çalışma için bir finansman desteğine sahip misiniz?  *(Evet ise, lütfen finansman desteğine ait kanıtları sunun. Örneğin araştırma fonu TÜBİTAK, TÜSEB gibi veya bir şirket adına yürütülen bir araştırma)* | Evet | Hayır |
| Çalışma için henüz bir finansman desteğine sahip değilseniz, bir finansman desteği arıyor musunuz? | Evet | Hayır |

## Talep Edilen Biyolojik Numunelere ait Bilgiler

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Numune Türü\*** | **Organ/Doku** | **Tanı (ICD10)** | **Hasta Sayısı** | **Numune Sayısı\*\*** |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

*\*Numune türleri için lütfen aşağıda verilen (1.6) açıklamalara bakınız*

*\*\* Blok başına kaç slide veya kan numuneleri için hacim gibi bilgileri ekleyiniz.*

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **ACIBADEM ÜNİVERSİTESİ BİYOBANKA BİRİMİ**  **Biyolojik Numune/Veri Kullanımı Başvuru Formu** | **Doküman No** | 4 |
| **Yayın Tarihi** | 15.10.2019 |
| **Revizyon No** | 2 |
| **Revizyon Tarihi** | 01.02.2021 |
| **Sayfa No** | 3/5 |

## Biyolojik numune türleri için açıklama

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Sıvı numuneler | Kan (EDTA) |  |  | Parafin | Parafin blok |  |
| Serum |  |  | Orijinal parafin kesit |  |
| Buffy-coat (EDTA-Buffy) |  |  | Parafin kesit (yeni) |  |
| Plazma (EDTA/ Li.-Hep./Na-Citrat) |  |  |  |  |  |
| PAXgene® Blood |  |  |  |  |  |
| Beyin omurilik sıvısı (BOS) |  |  | Kriojenik | Doku |  |
| BOS hücreleri |  |  | Kesit |  |
| Eklem sıvısı |  |  | *Soğuk zincir uygulanır* | | |
| İdrar |  |  |  |  |  |

## Talep edilen biyolojik verilere ait bilgiler

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Veri Türü\*** | **Tanı (ICD10)** | **Hasta Sayısı** |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |

*\*Biyolojik veri türleri için lütfen aşağıda (1.8) verilen açıklamalara bakınız*

## Veri türleri için açıklama

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Veri Türleri** | Klinik veriler | |  |
| Demografik veriler | |  |
| Genomik veriler | Ham veri (.fastq) |  |
| İşlenmiş veri (.bam) |  |
| Meta veri (.vcf) |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **ACIBADEM ÜNİVERSİTESİ BİYOBANKA BİRİMİ**  **Biyolojik Numune/Veri Kullanımı Başvuru Formu** | **Doküman No** | 4 |
| **Yayın Tarihi** | 15.10.2019 |
| **Revizyon No** | 2 |
| **Revizyon Tarihi** | 01.02.2021 |
| **Sayfa No** | 4/5 |

## Proje Açıklaması

|  |
| --- |
| Projenin kısa açıklaması (maksimum 500 kelime)  *(Proje ile ilgili kısa literatür bilgisi, hipotez ve amaçları bu bölüme yazınız.* |
| Metin girmek için buraya tıklayın. |
| Materyal ve Metot (Maksimum 300 kelime)  *Projede kullanılacak materyal ve deneysel metotları bu bölüme yazınız.* |
| Metin girmek için buraya tıklayın. |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **ACIBADEM ÜNİVERSİTESİ BİYOBANKA BİRİMİ**  **Biyolojik Numune/Veri Kullanımı Başvuru Formu** | **Doküman No** | 4 |
| **Yayın Tarihi** | 15.10.2019 |
| **Revizyon No** | 2 |
| **Revizyon Tarihi** | 01.02.2021 |
| **Sayfa No** | 5/5 |

## Teşekkür

Proje için Acıbadem Üniversitesi Biyobanka Birimi tarafından sağlanan numunelerin ve/veya numuneler ile ilişkili verileri kullanılmasıyla üretilen tüm özet ve yayınların bir kopyasının Acıbadem Üniversitesi Biyobanka Birimi’ne gönderilmesi gerekmektedir.

## Acıbadem Üniversitesi Biyobanka Birimi İletişim Bilgileri

**Adres:** Acıbadem Üniversitesi Kerem Aydınlar Kampüsü, Kayışdağı Cad. No:32 Ataşehir/İSTANBUL

**Telefon:** 0216 500 42 90

**E-mail:** biobank@acibadem.edu.tr

## Onam

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Bu başvuruda verilen bilgilerin ve Acıbadem Üniversitesi Biyobaka Birimi’ne sunulan tüm belgelerin eksiksizliğini ve doğruluğunu onaylıyorum. | | Evet | Hayır |
| Baş araştırmacının kimlik ve başvuru detaylarının sorumlu kurumlara (Acıbadem Üniversitesi dahili) iletilebileceğini onaylıyorum, | | Evet | Hayır |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Proje yöneticisi imzası | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Yer ve tarih | | |