Acıbadem Üniversitesi (ACU) Biyobanka Birimi’nden numune ve/veya numune ile ilişkili verilerin kullanılabilmesi için bu formun eksiksiz doldurulması ve projenizin etik kurul başvuru veya etik kurul onam belgesi fotokopisinin (varsa), ACU Test ve Analiz Birimi (ACUTAB) mail adresine (acutab@acibadem.edu.tr) gönderilmesi gerekmektedir. ACUTAB, başvurunuza dair bilgilendirmeyi size e-posta aracılığı ile iletecektir.

|  |
| --- |
| Başvuru Sahibinin Adı, Soyadı: **Kurum/Üniversite-Bölüm:** **Kurum/Üniversite-Bölüm Adresi:**Cep Tel: **E-posta:**  |

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

|  |
| --- |
| Fatura BilgileriAdres:Vergi Dairesi: Vergi Numarası:Ödeme Kaynağı:[ ]  Kurum İçi [ ]  Kurum Dışı (Üniversite) [ ]  Kurum Dışı (Endüstri)  |

|  |
| --- |
| **Test ve Analiz Birimi Tarafından Doldurulacaktır:** |
| **Evrak Kayıt No** |  | **Başvuru Tarihi** |  |

|  |
| --- |
| Proje Bilgileri[ ]  Yeni Proje [ ]  …………. Referans Numaralı Projeye EkTarih: Proje Numarası: Proje Başlığı:Proje Yöneticisinin Adı, Soyadı:**Kurum/Üniversite-Bölüm:** **Kurum/Üniversite-Bölüm Adresi:**Cep Tel: **E-posta:**  |

|  |
| --- |
| **Etik Kurul Onayı***Projenizin etik kurul onayı almış olması, ACU Biyobanka Birimi’nden biyolojik numune/veri kullanımı için bir ön şarttır. Biyolojik numune/veri kullanımı, Acıbadem Üniversitesi’nin mevcut yönetmelik ve yönergelerine yasal olarak uyumlu olmalıdır. Projenin etik kurul onay belgesi fotokopisinin ACUTAB Birimi’ne iletilmesi gerekmektedir.***Projenin etik kurul onayı var mı?** (Eğer evet ise etik kurul onay belgesini ön başvurunuza ekleyiniz.)[ ]  Evet [ ]  Hayır**Projenin etik kurul onayı yok ise etik kurul başvurusu devam etmekte mi?**[ ]  Evet [ ]  Hayır**Etik Kurula Başvuru Yapılacak Tarih:** |

|  |
| --- |
| Numune Kullanım AmacıAraştırma Projesi Başlığı: Araştırma Projesinin Kısa Açıklaması (maksimum 500 kelime):*(Proje ile ilgili kısa literatür bilgisi, hipotez ve amaçları bu bölüme yazınız.)* |

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

*\*Numune türleri için lütfen aşağıdaki listeyi inceleyiniz.*

*\*\* Tanı koduna bu linkten ulaşabilirsiniz:* (<https://icd.who.int/browse10/2019/en>)

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

|  |
| --- |
| **Ana Numune Türleri****Sıvı Numuneler Parafin Kriyojenik**Kan (EDTA) Parafin blok DokuSerum Orijinal parafin kesit KesitBuffy-coat (EDTA-Buffy) Parafin kesit (yeni) Plazma (EDTA/Li.-Hep./Na\_Citrat) PAXgene® BloodBeyin omurilik sıvısı (BOS)Eklem sıvısıİdrar**Ana Numune Türevleri**DNA Beyaz kan hücreleri (WBCs)RNA Periferik kan mononükleer hücreleri (PBMCs)Protein Kemik iliği mononükleer hücreleri (BMMCs) |

|  |
| --- |
| **ONAM** |
| Bu başvuruda verilen bilgilerin ve ACUTAB’a sunulan tüm belgelerin eksiksizliğini ve doğruluğunu onaylıyorum.[ ]  Evet [ ]  Hayır Baş araştırmacının kimlik ve başvuru detaylarının sorumlu kurumlara (Acıbadem Üniversitesi dâhili) iletilebileceğini onaylıyorum.[ ]  Evet [ ]  Hayır  |
| **Proje Yöneticisi** **Adı, Soyadı ve****İmzası** | **Yer ve Tarih** |