A large, abstract graphic on the left side of the page features a light blue, wavy, feather-like pattern on the left, transitioning into a cluster of irregular, rounded blue shapes resembling cells or tissue fragments. A large, solid blue circle is positioned on the right side.

ÜRÜN
KATALOĞU

Product Catalogue



yüksek kalitede
allograftler,
**daha güvenli
sonuçlar.**

high quality human allografts,
safer results.



Void
Fillers



Structural
Grafts



Femoral
Head



Demineralized
Bone Matrix



Soft
Tissues

Orbone®'u keşfet!

Discover orbone products!



high quality allografts,
safer results.



Orbone®

Cell and Tissue Bank

Orbone® kemik, yumuşak dokular ve doku bileşenlerini toplamaya, depolamaya ve işlemeye odaklı, geniş bir yelpazede insan kaynaklı dokular işleyen B sınıfı, ISO sertifikalı ve iyi üretim uygulamaları (GMP) ile uyumlu lisanslı bir tesistir. Lisanslı ve tescilli eCOO® süperkritikal CO₂ teknolojisi kullanılarak Allograft sektörüne üstün kalitede güvenli, temiz ve yenilikçi ürünler sağlamaktadır.

Orbone® tecrübeli çalışanları ile, eCOO® süperkritikal CO₂ teknolojisinin üstün üretim kalitesi ve benzersiz özellikler kullanarak dokuları temizleme, sterilize etme ve aşılamaya yönelik çalışmalar yaparak geleneksel kemik ve yumuşak dokulardan özel ürünlere kadar çok çeşitli cerrahi Allograft seçenekleri sunar.

Orbone®, yüksek kaliteli allograft ürünlerini; hastanelere, kliniklere, cerrahlara güvenli bir şekilde dağıtımasına adamıştır.

Orbone® Hücre ve Doku bankası, Avrupa Doku ve Hücre Bankaları Birliği " EATCB " kurumsal üyesidir. Avrupa GMP üretim ve kalite standartlarını taviz vermeden birebir uygulamaktadır.

Orbone® dokularının hepsi ürün sorumluluk sigortası ile güvence altına alınmıştır.

orbone.com.tr



high quality allografts,
safer results.

Orbone®

Cell and Tissue Bank

Orbone® is a Class B, ISO certified and Good Manufacturing Practice (GMP) compliant licensed facility that processes a wide range of human-derived tissues with a focus on the collection, storage and processing of bone, soft tissues and tissue components. Using licensed and proprietary eCOO® supercritical CO₂ technology, Orbone® provides safe, clean and innovative products of superior quality to the allograft industry.

Orbone® offers a wide range of surgical allograft options from traditional bone and soft tissue to specialised products, with experienced staff working to clean, sterilise and graft tissues using the superior manufacturing quality and unique properties of eCOO® supercritical CO₂ technology.

Orbone® is dedicated to the safe distribution of high quality allograft products to hospitals, clinics and surgeons.

Orbone® Cell and Tissue bank is a corporate member of the European Association of Tissue and Cell Banks "EATCB". European GMP production and quality standards are applied without compromise.

All Orbone® tissues are covered by product liability insurance.

orbone.com.tr

Orbone® Donör Seçimi

Donor Selection

Orbone® Hücre ve Doku Bankası, ürünlerin cerrahlara, hastanelere, kliniklere, kaliteli ve güvenli bir şekilde insan kaynaklı dokular üretmeye adamış olup, Türkiye'de doku toplama planlamasını oluştururan ve yasalaştıran ilk doku bankasıdır.

Orbone® insan dokularını, Avrupa yasalarına göre ve katı kurallar içinde organize eder ve toplar. Amerika ve Avrupa Doku Bankaları yönetmeliklerine uygun olarak düzenlenen T.C. Sağlık Bakanlığı Doku ve Organ Nakli yönetmeliğine göre, bağışçı uygunluk koşullarına tam uyan veya bu koşullardan daha iyi durumda olan doku bağışçılardan kabul eder.

Orbone® sertifikalı ve uluslararası akredite test kuruluşlarıyla çalışır. Bu testler Hepatit B, Hepatit C, Sifilis ve HIV'i kapsayan 12+1 adet negatif test sonuçlarını içeren ve Avrupa Direktiflerinin "insan doku ve hücrelerinin kalitesi ve güvenliği" konusundaki tüm gerekliliklerini yerine getiren donörlerden elde edilir.

Orbone® hastalara ve hekimlere güvenilir doku kaynağı sağlamaayı kendine görev bilmıştır. Her bağışçının sağlık ve sosyal geçmiş değerlendirmesi, sağlık kayıtları, kan testleri, kültür sonuçları, genel muayeneleri ve otopsi (yapıldığa) raporları kullanılarak eksiksiz bir değerlendirmeye tabi tutulur. Bu süreç, kabul edilemez sağlık durumlarını yada olası hastalıkları tanımadımıza ve elememize olanak sağlayarak, bağışçının bağış için uygunluğunu belirlemeye kullanılır.

Orbone® doku seçim kriterlerinde sektörün öncüsüdür. Katı kriterlerimizce seçilmiş en sağlıklı donörlerden alınan ham dokular, yüksek teknoloji ürünü dokular haline getirilmektedir.

Orbone® Cell and Tissue Bank is dedicated to providing surgeons, hospitals and clinics with quality and safe human-derived tissues and is the first tissue bank in Turkey to establish and legalise tissue collection planning.

Orbone® organises and collects human tissues according to European law and within strict guidelines. According to the Tissue and Organ Transplantation Regulations of the Ministry of Health of the Republic of Turkey, which are organised in accordance with the regulations of the American and European Tissue Banks, Orbone® accepts tissue donations from tissue donors who fully meet or exceed the donor eligibility requirements.

Orbone® works with certified and internationally accredited testing organisations. These tests are obtained from donors with 12+1 negative test results including Hepatitis B, Hepatitis C, Syphilis and HIV and fulfil all the requirements of the European Directives on "quality and safety of human tissues and cells".

Orbone® is committed to providing patients and physicians with a reliable source of tissue. Each donor undergoes a complete health and social history assessment using medical records, blood tests, culture results, general examinations and autopsy (if performed) reports. This process is used to determine the donor's suitability for donation, allowing us to recognise and rule out unacceptable health conditions or potential diseases.

Orbone® is the industry pioneer in tissue selection criteria. Raw tissues from the healthiest donors selected by our strict criteria are processed into high-tech tissues.



Kalite ve Güvenlik Quality and Safety

Orbone® allograftleri eCOO® ScCO₂ Teknolojisinin kalite güvencesi altında işlenmektedir. Orbone® Avrupa otoriteleri tarafından onaylanan eCOO® teknolojisinin kalite standartlarını taviz vermeden devam ettmektedir.

Orbone® tarafından üretilmekte olan tüm doku grupları, kalite ve güvenlik aşamalarını başarı ile geçmesinin ardından tecrübeli uzmanlarımızca denetlendikten sonra serbest bırakılmaktadır.

Orbone® topladığı tüm dokularla Avrupa kalite ve güvenlik standartlarını uygular. eCOO® süperkritikal CO₂ ile işlenen dokuların incelemeleri sonucunda dokuların işlem yapılmadan önce li biyomekanik özelliklerini koruduğu kanıtlanmıştır.

Orbone® ürünlerinin kullandığı paketleme materyalleri (tyvek, cam şişe, etiket vb.) ise tümüyle doku standartlarına uygundur ve yüksek kalite ürünler kullanmaktadır.

Orbone® allografts are processed under the quality assurance of eCOO® ScCO₂ Technology. Orbone® maintains the quality standards of the eCOO® technology approved by the European authorities without compromise.

All tissue groups produced by Orbone® are released after they have successfully passed the quality and safety stages and have been inspected by our experienced experts.

Orbone® complies with European quality and safety standards with all collected tissues. Examination of tissues treated with eCOO® supercritical CO₂ has proven that the tissues retain their biomechanical properties prior to treatment.

The packaging materials used for Orbone® products (tyvek, glass bottles, labels, etc.) comply with all tissue standards and use high quality products.



Orbone® Teknoloji Platformu

Orbone® Technology Platform

Geleneksel doku işleme teknikleri, büyük ölçüde kimyasal ve biyolojik ajanlar ile yapılır. Bu ajanlar, greftlerin doğal, yapısal ve mekanik özelliklerini olumsuz etkiler.

Orbone® eCOO® ScCO₂ Teknolojisi dokuları temizlemek ve sterilize etmek için hafif ve etkili bir platform sağlar. Araştırmalar, eCOO® ScCO₂ teknolojisinin geleneksel işleme tekniklerine göre doku greftlerinin yapısal bütünlüğünü minimum düzeyde etkilediğini göstermiştir. eCOO® ScCO₂ teknolojisi ayrıca olumsuz immün yanıt oluşturan faktörleri de ortadan kaldırır. eCOO® ScCO₂ teknolojisinin, eCOO® clean aşaması ScCO₂ yöntemine ek olarak viral inaktivasyon sağlar.

Bu iki tekniğin kombinasyonunun, işlenmiş greftlerdeki mikrobiyal yükte 12 kat azalma sağladığı gösterilmiştir. Hücresel ve medüler materyallerin başarılı bir şekilde çıkarılması ve virüslerin etkisiz hale getirilmesi, hasta sonuçları için daha kaliteli ve temiz greftler sağlama da en önemli adımdır. Hücre ve lipit kalıntılarından temizlendikten sonra steril olmayan dokular teknoloji platformunun eCOO® Ster işlemi kullanılarak sterilize edilebilir. Elde edilen steril doku materyali, işinlama teknolojileriyle son sterilizasyondan önce ilk olarak dondurularak kurutulabilir.

Traditional tissue processing techniques are largely performed with chemical and biological agents. These agents adversely affect the natural, structural and mechanical properties of the grafts.

Orbone® eCOO® ScCO₂ technology provides a lightweight and effective platform for cleaning and sterilising tissues. Research has shown that eCOO® ScCO₂ technology minimally affects the structural integrity of tissue grafts compared to conventional processing techniques. eCOO® ScCO₂ technology also eliminates factors that create an adverse immune response. eCOO® ScCO₂ technology's eCOO® clean stage provides viral inactivation in addition to the ScCO₂ method.

The combination of these two techniques has been shown to provide a 12-fold reduction in microbial load in processed grafts. Successful removal of cellular and medullary material and inactivation of viruses is the most important step in providing higher quality and cleaner grafts for patient outcomes. Once cleared of cellular and lipid debris, non-sterile tissues can be sterilised using the technology platform's eCOO® Ster process. The resulting sterile tissue material can be first freeze-dried before final sterilisation with irradiation technologies.

high quality allografts,
safer results.

eCOO[®] Technology

Bir Farklılık Yaratmak

Making a Difference

Dokuyu temizlemek, hücresizleştirmek ve sterilize etmek için yaygın olarak kimyasal çözücüler, ısı ve oksitleyici ajanların kombinasyonları kullanılır. Çoğu işlemede kloroform veya aseton gibi çözüçülerin kullanımı, dokuyu temizlemek ve hücresizleştirmek için gereklidir. Yağ, dermis veya hücrelerin varlığı, kimyasal maddelerin dokuya penetrasyonunu engeller, böylece sulu oksitleyicilerin aktivitesini azaltarak toksik kalıntı,immünolojik reaksiyon riskini artırır ve işlem etkinliğini de düşürür. Bu nedenle ürün kalitesi ve güvenliği olumsuz etkilenir.

Orbone[®] Doku Bankasının eCOO[®] ScCO₂ Teknolojisi ham dokunun spesifik özelliklerini korurken, temizlik, hücresizleştirme, virüsü etkisiz hale getirme, sterilizasyon ve aşılama için idealdir.

Orbone[®] 'nun sahip olduğu bu eşsiz süreç geleneksel tekniklerle üretilen dokulardaki sorunların ve eksikliklerin üstesinden gelir, sterilizeyi, güvenliği ve rejeneratif özellikleri artırrarak hastayı çok kısa sürede normal hayatına döndürür.

Combinations of chemical solvents, heat and oxidising agents are commonly used to clean, decellularise and sterilise tissue. In most procedures, the use of solvents such as chloroform or acetone is necessary to clean and decellularise the tissue. The presence of fat, dermis or cells prevents the penetration of chemicals into the tissue, thus reducing the activity of aqueous oxidisers, increasing the risk of toxic residues, immunological reactions and reducing the process efficiency. Product quality and safety are therefore adversely affected.

The eCOO[®] ScCO₂ Technology of the Orbone[®] Tissue Bank is ideal for cleaning, decellularisation, virus inactivation, sterilisation and vaccination while preserving the specific properties of the raw tissue.

This unique process of Orbone[®] overcomes the problems and shortcomings of tissues produced by traditional techniques, increasing sterilisation, safety and regenerative properties, returning the patient to normal life in a very short time.

high quality allografts,
safer results.

Orbone®

Ürünlerini keşfet!

Discover
orbone
products!



TR



EN



Tüm Ürünlerimiz İçin

For All Our Products

orbone.com.tr

orbone.com.tr



> Cancellous Chips

Ürün Kodu Product code	Ürün Product	Boyut - mm Size - mm	Hacim - cc Volume - cc
ORB1001	Cancellous Powder	0,15 - 0,8 mm	0,5 cc
ORB1002	Cancellous Powder	0,15 - 0,8 mm	1 cc
ORB1003	Cancellous Powder	0,15 - 0,8 mm	2,5 cc
ORB1004	Cancellous Powder	0,15 - 0,8 mm	5 cc



Ürün Kodu Product code	Ürün Product	Boyut - mm Size - mm	Hacim - cc Volume - cc
ORB1021	Cancellous Chips	0,5 - 1 mm	0,25 cc
ORB1022	Cancellous Chips	0,5 - 1 mm	0,5 cc
ORB1023	Cancellous Chips	0,5 - 1 mm	1 cc
ORB1024	Cancellous Chips	0,5 - 1 mm	2 cc
ORB1025	Cancellous Chips	0,5 - 1 mm	3 cc
ORB1026	Cancellous Chips	0,5 - 1 mm	4 cc
ORB1027	Cancellous Chips	0,5 - 1 mm	5 cc



Ürün Kodu Product code	Ürün Product	Boyut - mm Size - mm	Hacim - cc Volume - cc
ORB1091	Cancellous Chips	4 - 10 mm	5 cc
ORB1092	Cancellous Chips	4 - 10 mm	10 cc
ORB1093	Cancellous Chips	4 - 10 mm	15 cc
ORB1094	Cancellous Chips	4 - 10 mm	20 cc
ORB1095	Cancellous Chips	4 - 10 mm	25 cc
ORB1096	Cancellous Chips	4 - 10 mm	30 cc
ORB1097	Cancellous Chips	4 - 10 mm	40 cc
ORB1098	Cancellous Chips	4 - 10 mm	50 cc
ORB1099	Cancellous Chips	4 - 10 mm	60 cc



> Cortical - Cancellous Chips

Ürün Kodu Product code	Ürün Product	Boyut - mm Size - mm	Hacim - cc Volume - cc
ORB1411	Cortical - Cancellous Chips	0,25 - 1 mm	0,25 cc
ORB1412	Cortical - Cancellous Chips	0,25 - 1 mm	0,5 cc
ORB1413	Cortical - Cancellous Chips	0,25 - 1 mm	1 cc
ORB1414	Cortical - Cancellous Chips	0,25 - 1 mm	2 cc
ORB1415	Cortical - Cancellous Chips	0,25 - 1 mm	3 cc
ORB1416	Cortical - Cancellous Chips	0,25 - 1 mm	4 cc
ORB1417	Cortical - Cancellous Chips	0,25 - 1 mm	5 cc



Ürün Kodu Product code	Ürün Product	Boyut - mm Size - mm	Hacim - cc Volume - cc
ORB1481	Cortical - Cancellous Chips	0,5 - 1 mm	0,25 cc
ORB1482	Cortical - Cancellous Chips	0,5 - 1 mm	0,5 cc
ORB1483	Cortical - Cancellous Chips	0,5 - 1 mm	1 cc
ORB1484	Cortical - Cancellous Chips	0,5 - 1 mm	2 cc
ORB1485	Cortical - Cancellous Chips	0,5 - 1 mm	3 cc
ORB1486	Cortical - Cancellous Chips	0,5 - 1 mm	4 cc
ORB1487	Cortical - Cancellous Chips	0,5 - 1 mm	5 cc



Ürün Kodu Product code	Ürün Product	Boyut - mm Size - mm	Hacim - cc Volume - cc
ORB1731	Cortical - Cancellous Chips	4 - 10 mm	5 cc
ORB1732	Cortical - Cancellous Chips	4 - 10 mm	10 cc
ORB1733	Cortical - Cancellous Chips	4 - 10 mm	15 cc
ORB1734	Cortical - Cancellous Chips	4 - 10 mm	20 cc
ORB1735	Cortical - Cancellous Chips	4 - 10 mm	30 cc
ORB1736	Cortical - Cancellous Chips	4 - 10 mm	40 cc
ORB1737	Cortical - Cancellous Chips	4 - 10 mm	50 cc
ORB1738	Cortical - Cancellous Chips	4 - 10 mm	60cc



> Orbone® Smart Blue® Cancellous Chips

0,5 - 1 mm

Ürün Kodu Product code	Ürün Kobinasyonu Product Combination	Hacim - cc Volume - cc
SBCA11	0,5 - 0,5 - 1 - 1 cc	3 cc
SBCA41	0,25 - 0,25 - 0,5 - 2 cc	3 cc
SBCA71	0,5 - 0,5 - 2 cc	3 cc
SBCA12	0,5 - 0,5 - 1 - 2 cc	4 cc
SBCA42	1 - 1 - 2 cc	4 cc
SBCA72	2 - 2 cc	4 cc
SBCA13	1 - 1 - 1 - 2 cc	5 cc
SBCA43	0,5 - 0,5 - 2 - 2 cc	5 cc
SBCA73	1 - 2 - 2 cc	5 cc

0,5 - 1,5 mm

Ürün Kodu Product code	Ürün Kobinasyonu Product Combination	Hacim - cc Volume - cc
SBCA21	0,5 - 0,5 - 1 - 1 cc	3 cc
SBCA51	0,25 - 0,25 - 0,5 - 2 cc	3 cc
SBCA81	0,5 - 0,5 - 2 cc	3 cc
SBCA22	0,5 - 0,5 - 1 - 2 cc	4 cc
SBCA52	1 - 1 - 2 cc	4 cc
SBCA82	2 - 2 cc	4 cc
SBCA23	1 - 1 - 1 - 2 cc	5 cc
SBCA53	0,5 - 0,5 - 2 - 2 cc	5 cc
SBCA83	1 - 2 - 2 cc	5 cc

1 - 2 mm

Ürün Kodu Product code	Ürün Kobinasyonu Product Combination	Hacim - cc Volume - cc
SBCA31	0,5 - 0,5 - 1 - 1 cc	3 cc
SBCA61	0,25 - 0,25 - 0,5 - 2 cc	3 cc
SBCA91	0,5 - 0,5 - 2 cc	3 cc
SBCA32	0,5 - 0,5 - 1 - 2 cc	4 cc
SBCA62	1 - 1 - 2 cc	4 cc
SBCA92	2 - 2 cc	4 cc
SBCA33	1 - 1 - 1 - 2 cc	5 cc
SBCA63	0,5 - 0,5 - 2 - 2 cc	5 cc
SBCA93	1 - 2 - 2 cc	5 cc



> Orbone® Smart Green® Cortical Chips

0,5 - 1 mm

Ürün Kodu Product code	Ürün Kobinasyonu Product Combination	Hacim - cc Volume - cc
SGC014	0,5 - 0,5 - 1-1 cc	3 cc
SGC044	0,25 - 0,25 - 0,5 - 2 cc	3 cc
SGC074	0,5 - 0,5 - 2 cc	3 cc
SGC015	0,5 - 0,5 - 1-2 cc	4 cc
SGC045	1-1-2 cc	4 cc
SGC075	2 - 2 cc	4 cc
SGC016	1-1-1-2 cc	5 cc
SGC046	0,5 - 0,5 - 2 - 2 cc	5 cc
SGC076	1-2-2 cc	5 cc

0,5 - 1,5 mm

Ürün Kodu Product code	Ürün Kobinasyonu Product Combination	Hacim - cc Volume - cc
SGC024	0,5 - 0,5 - 1-1 cc	3 cc
SGC054	0,25 - 0,25 - 0,5 - 2 cc	3 cc
SGC084	0,5 - 0,5 - 2 cc	3 cc
SGC025	0,5 - 0,5 - 1-2 cc	4 cc
SGC055	1-1-2 cc	4 cc
SGC085	2 - 2 cc	4 cc
SGC026	1-1-1-2 cc	5 cc
SGC056	0,5 - 0,5 - 2 - 2 cc	5 cc
SGC086	1-2-2 cc	5 cc

1 - 2 mm

Ürün Kodu Product code	Ürün Kobinasyonu Product Combination	Hacim - cc Volume - cc
SGC034	0,5 - 0,5 - 1-1 cc	3 cc
SGC064	0,25 - 0,25 - 0,5 - 2 cc	3 cc
SGC094	0,5 - 0,5 - 2 cc	3 cc
SGC035	0,5 - 0,5 - 1-2 cc	4 cc
SGC065	1-1-2 cc	4 cc
SGC095	2 - 2 cc	4 cc
SGC036	1-1-1-2 cc	5 cc
SGC066	0,5 - 0,5 - 2 - 2 cc	5 cc
SGC096	1-2-2 cc	5 cc

high quality allografts,
safer results.



> Orbone® Smart Red® Cortical - Cancellous Chips



0,5 - 1 mm

Ürün Kodu Product code	Ürün Kobinasyonu Product Combination	Hacim - cc Volume - cc
SRM1755	0,5 - 0,5 - 1 - 1 cc	3 cc
SRM4755	0,25 - 0,25 - 0,5 - 2 cc	3 cc
SRM7755	0,5 - 0,5 - 2 cc	3 cc
SRM1855	0,5 - 0,5 - 1 - 2 cc	4 cc
SRM4855	1 - 1 - 2 cc	4 cc
SRM7855	2 - 2 cc	4 cc
SRM1955	1 - 1 - 1 - 2 cc	5 cc
SRM4955	0,5 - 0,5 - 2 - 2 cc	5 cc
SRM7955	1 - 2 - 2 cc	5 cc

0,5 - 1,5 mm

Ürün Kodu Product code	Ürün Kobinasyonu Product Combination	Hacim - cc Volume - cc
SRM2755	0,5 - 0,5 - 1 - 1 cc	3 cc
SRM5755	0,25 - 0,25 - 0,5 - 2 cc	3 cc
SRM8755	0,5 - 0,5 - 2 cc	3 cc
SRM2855	0,5 - 0,5 - 1 - 2 cc	4 cc
SRM5855	1 - 1 - 2 cc	4 cc
SRM8855	2 - 2 cc	4 cc
SRM2955	1 - 1 - 1 - 2 cc	5 cc
SRM5955	0,5 - 0,5 - 2 - 2 cc	5 cc
SRM8955	1 - 2 - 2 cc	5 cc

1 - 2 mm

Ürün Kodu Product code	Ürün Kobinasyonu Product Combination	Hacim - cc Volume - cc
SRM3755	0,5 - 0,5 - 1 - 1 cc	3 cc
SRM6755	0,25 - 0,25 - 0,5 - 2 cc	3 cc
SRM9755	0,5 - 0,5 - 2 cc	3 cc
SRM3855	0,5 - 0,5 - 1 - 2 cc	4 cc
SRM6855	1 - 1 - 2 cc	4 cc
SRM9855	2 - 2 cc	4 cc
SRM3955	1 - 1 - 1 - 2 cc	5 cc
SRM6955	0,5 - 0,5 - 2 - 2 cc	5 cc
SRM9955	1 - 2 - 2 cc	5 cc

> Crushed



Ürün Kodu Product code	Ürün Product	Boyut - mm Size - mm	Hacim - cc Volume - cc
ORB1141	Cancellous Crushed	1 - 2 mm	0,25 cc
ORB1142	Cancellous Crushed	1 - 2 mm	0,5 cc
ORB1143	Cancellous Crushed	1 - 2 mm	1 cc
ORB1144	Cancellous Crushed	1 - 2 mm	2 cc
ORB1145	Cancellous Crushed	1 - 2 mm	3 cc
ORB1146	Cancellous Crushed	1 - 2 mm	4 cc
ORB1147	Cancellous Crushed	1 - 2 mm	5 cc



Ürün Kodu Product code	Ürün Product	Boyut - mm Size - mm	Hacim - cc Volume - cc
ORB1148	Cancellous Crushed	1 - 4 mm	5 cc
ORB1149	Cancellous Crushed	1 - 4 mm	10 cc
ORB1151	Cancellous Crushed	1 - 4 mm	15 cc
ORB1152	Cancellous Crushed	1 - 4 mm	20 cc
ORB1153	Cancellous Crushed	1 - 4 mm	25 cc
ORB1154	Cancellous Crushed	1 - 4 mm	30 cc
ORB1155	Cancellous Crushed	1 - 4 mm	40 cc
ORB1156	Cancellous Crushed	1 - 4 mm	50 cc
ORB1157	Cancellous Crushed	1 - 4 mm	60 cc



Ürün Kodu Product code	Ürün Product	Boyut - mm Size - mm	Hacim - cc Volume - cc
ORB1171	Cancellous Crushed	4 - 10 mm	5 cc
ORB1172	Cancellous Crushed	4 - 10 mm	10 cc
ORB1173	Cancellous Crushed	4 - 10 mm	15 cc
ORB1174	Cancellous Crushed	4 - 10 mm	20 cc
ORB1175	Cancellous Crushed	4 - 10 mm	25 cc
ORB1176	Cancellous Crushed	4 - 10 mm	30 cc
ORB1177	Cancellous Crushed	4 - 10 mm	40 cc
ORB1178	Cancellous Crushed	4 - 10 mm	50 cc
ORB1179	Cancellous Crushed	4 - 10 mm	60 cc



> Crushed



Ürün Kodu Product code	Ürün Product	Boyut - mm Size - mm	Hacim - cc Volume - cc
ORB1761	Cortical-Cancellous Crush	1 - 4 mm	5 cc
ORB1762	Cortical-Cancellous Crush	1 - 4 mm	10 cc
ORB1763	Cortical-Cancellous Crush	1 - 4 mm	15 cc
ORB1764	Cortical-Cancellous Crush	1 - 4 mm	20 cc
ORB1765	Cortical-Cancellous Crush	1 - 4 mm	30 cc

> Cube



Ürün Kodu Product code	Ürün Product	Boyut - mm Size - mm
ORB2221	Cancellous Cubes	3 x 3 x 3 mm
ORB2222	Cancellous Cubes	5 x 5 x 5 mm
ORB2223	Cancellous Cubes	8 x 8 x 8 mm
ORB2224	Cancellous Cubes	10 x 10 x 10 mm
ORB2225	Cancellous Cubes	12 x 12 x 12 mm
ORB2226	Cancellous Cubes	14 x 14 x 14 mm
ORB2227	Cancellous Cubes	16 x 16 x 16 mm
ORB2228	Cancellous Cubes	20 x 20 x 20 mm

> Plug



Ürün Kodu Product code	Ürün Product	Boyut - mm Size - mm
ORB2231	Cancellous Plug	5 mm - Ø5 mm
ORB2232	Cancellous Plug	10 mm - Ø5 mm
ORB2233	Cancellous Plug	10 mm - Ø10 mm
ORB2234	Cancellous Plug	12 mm - Ø6 mm
ORB2235	Cancellous Plug	12 mm - Ø8 mm
ORB2236	Cancellous Plug	15 mm - Ø10 mm
ORB2237	Cancellous Plug	20 mm - Ø10 mm
ORB2238	Cancellous Plug	20 mm - Ø12 mm



> Block



Ürün Kodu Product code	Ürün Product	Boyut - mm Size - mm
ORB2102	Cancellous Block	10 x 5 x 5 mm
ORB2114	Cancellous Block	18 x 12 x 10 mm
ORB2116	Cancellous Block	20 x 10 x 10 mm
ORB2120	Cancellous Block	30 x 20 x 10 mm
ORB2125	Cancellous Block	50 x 10 x 5 mm
ORB2128	Cancellous Block	60 x 20 x 5 mm



Ürün Kodu Product code	Ürün Product	Boyut - mm Size - mm
ORB2132	Cortical-Cancellous Block	10 x 5 x 5 mm
ORB2144	Cortical-Cancellous Block	18 x 12 x 10 mm
ORB2146	Cortical-Cancellous Block	20 x 10 x 10 mm
ORB2150	Cortical-Cancellous Block	30 x 20 x 10 mm
ORB2156	Cortical-Cancellous Block	50 x 20 x 5 mm
ORB2158	Cortical-Cancellous Block	60 x 20 x 5 mm



Ürün Kodu Product code	Ürün Product	Boyut - mm Size - mm
ORB2162	Cylinder Block	10 mm - Ø6 mm
ORB2163	Cylinder Block	10 mm - Ø8 mm
ORB2167	Cylinder Block	15 mm - Ø10 mm
ORB2169	Cylinder Block	20 mm - Ø10 mm
ORB2170	Cylinder Block	25 mm - Ø15 mm
ORB2171	Cylinder Block	30 mm - Ø15 mm



> Block



Ürün Kodu Product code	Ürün Product	Boyut - mm Size - mm
ORB2211	İlium Tricortical Block	15-20 x 10 x 15-10 mm
ORB2212	İlium Tricortical Block	20-25 x 12 x 10-7 mm
ORB2213	İlium Tricortical Block	25-30 x 15 x 10-7 mm
ORB2214	İlium Tricortical Block	25-30 x 18 x 10-7 mm
ORB2215	İlium Tricortical Block	25-30 x 25 x 15-15 mm



Ürün Kodu Product code	Ürün Product	Boyut - mm Size-mm
ORB2191	Unicortical Triangel Block	15 x 10 x 5 mm
ORB2192	Unicortical Triangel Block	30 x 20 x 10 mm
ORB2193	Unicortical Triangel Block	50 x 20 x 10 mm



Ürün Kodu Product code	Ürün Product	Boyut - mm Size-mm
ORB2201	Unicortical Block	10 x 10 x 5 ~8 mm
ORB2202	Unicortical Block	15 x 10 x 5 ~8 mm
ORB2203	Unicortical Block	18 x 10x5 ~8 mm
ORB2204	Unicortical Block	20 x 10 x 5 ~8 mm
ORB2205	Unicortical Block	25 x 10 x 5 ~8 mm
ORB2206	Unicortical Block	30 x 10 x 5 ~8 mm



> Block

Ürün Kodu Product code	Ürün Product	Boyut - mm Size - mm
ORB2181	Triangel Block	15 x 10 x 5 mm
ORB2182	Triangel Block	30 x 20 x 10 mm
ORB2183	Triangel Block	50 x 20 x 10 mm

> Wedge

Ürün Kodu Product code	Ürün Product	Boyut - mm Size - mm
ORB2241	Wedge	10 x ≥10 x ≥5 mm
ORB2242	Wedge	15 x ≥10 x ≥5 mm
ORB2243	Wedge	20 x ≥10 x ≥5 mm
ORB2244	Wedge	30 x ≥10 x ≥5 mm
ORB2245	Wedge	30 x ≥30 x ≥5 mm

Ürün Kodu Product code	Ürün Product	Boyut - mm Size - mm
ORB2251	Blok Wedge	14 x 11 x 0,5-5 mm
ORB2252	Blok Wedge	14 x 11 x 1-6 mm
ORB2253	Blok Wedge	14 x 11 x 1,5-8 mm
ORB2254	Blok Wedge	14 x 11 x 2-10 mm
ORB2255	Blok Wedge	22 x 22 x 4-6 mm

Ürün Kodu Product code	Ürün Product	Boyut - mm Size - mm
ORB2261	Curve Wedge	22 x 16 x 5 mm
ORB2262	Curve Wedge	22 x 16 x 6 mm
ORB2263	Curve Wedge	22 x 16 x 7 mm
ORB2264	Curve Wedge	22 x 16 x 8 mm
ORB2265	Curve Wedge	22 x 16 x 10 mm

> Disc



Ürün Kodu Product code	Ürün Product	Boyut - mm Size - mm
ORB2301	Disc	5 mm x Ø10 mm
ORB2302	Disc	5 mm x Ø12 mm
ORB2303	Disc	5 mm x Ø14 mm
ORB2304	Disc	5 mm x Ø18 mm
ORB2305	Disc	5 mm x Ø20 mm
ORB2306	Disc	10 mm x Ø25 mm
ORB2307	Disc	10 mm x Ø30 mm
ORB2308	Disc	10 mm x Ø40 mm

> Shaft



Ürün Kodu Product code	Ürün Product	Boyut - mm Size - mm
ORB2321	Femoral Shaft	10 x ≥5 mm
ORB2324	Femoral Shaft	20 x ≥5 mm
ORB2325	Femoral Shaft	30 x ≥5 mm
ORB2327	Femoral Shaft	40 x ≥5 mm
ORB2328	Femoral Shaft	50 x ≥5 mm
ORB2331	Femoral Shaft	70 x ≥5 mm
ORB2333	Femoral Shaft	100 x ≥5 mm
ORB2335	Femoral Shaft	150 x ≥5 mm
ORB2337	Femoral Shaft	200 x ≥5 mm

Ürün Kodu Product code	Ürün Product	Boyut - mm Size - mm
ORB2341	Humeral Shaft	15 x ≥5 mm
ORB2342	Humeral Shaft	30 x ≥5 mm
ORB2346	Humeral Shaft	51 x ≥5 mm
ORB2347	Humeral Shaft	71 x ≥5 mm
ORB2349	Humeral Shaft	101 x ≥5 mm
ORB2350	Humeral Shaft	151 x ≥5 mm



Ürün Kodu Product code	Ürün Product	Boyut - mm Size - mm
ORB2352	Tibial Shaft	20 x ≥5 mm
ORB2353	Tibial Shaft	40 x ≥5 mm
ORB2355	Tibial Shaft	50 x ≥5 mm
ORB2357	Tibial Shaft	71 x ≥5 mm
ORB2359	Tibial Shaft	101 x ≥5 mm
ORB2361	Tibial Shaft	151 x ≥5 mm
ORB2362	Tibial Shaft	170 x ≥5 mm
ORB2363	Tibial Shaft	200 x ≥5 mm
ORB2364	Tibial Shaft	250 x ≥5 mm

> Shaft



Ürün Kodu Product code	Ürün Product	Boyut - mm Size - mm
ORB2371	Fibular Shaft	5 x ≥5 mm
ORB2373	Fibular Shaft	11 x ≥5 mm
ORB2375	Fibular Shaft	21 x ≥5 mm
ORB2377	Fibular Shaft	31 x ≥5 mm
ORB2379	Fibular Shaft	41 x ≥5 mm
ORB2381	Fibular Shaft	51 x ≥5 mm
ORB2383	Fibular Shaft	71 x ≥5 mm
ORB2385	Fibular Shaft	101 x ≥5 mm
ORB2387	Fibular Shaft	151 x ≥5 mm
ORB2388	Fibular Shaft	170 x ≥5 mm
ORB2390	Fibular Shaft	201 x ≥5 mm
ORB2391	Fibular Shaft	250 x ≥5 mm

> Strut



Ürün Kodu Product code	Ürün Product	Boyut - mm Size - mm
ORB2401	Femoral Cortical Strut	30 x 3 ~12 mm
ORB2402	Femoral Cortical Strut	50 x 3 ~12 mm
ORB2404	Femoral Cortical Strut	71 x 3 ~12 mm
ORB2406	Femoral Cortical Strut	101 x 3 ~12 mm
ORB2407	Femoral Cortical Strut	120 x 3 ~12 mm
ORB2410	Femoral Cortical Strut	151 x 3 ~12 mm
ORB2411	Femoral Cortical Strut	170 x 3 ~12 mm
ORB2414	Femoral Cortical Strut	201 x 3 ~12 mm
ORB2415	Femoral Cortical Strut	250 x 3 ~12 mm



Ürün Kodu Product code	Ürün Product	Boyut - mm Size - mm
ORB2421	Tibial Cortical Strut	50 x 6 x 3 ~15 mm
ORB2423	Tibial Cortical Strut	101 x 6 x 3 ~15 mm
ORB2425	Tibial Cortical Strut	151 x 6 x 3 ~15 mm
ORB2427	Tibial Cortical Strut	201 x 6 x 3 ~15 mm



> Strut



Ürün Kodu Product code	Ürün Product	Boyut - mm Size - mm
ORB2431	Cortical Strut	50 x 6 x 3 ~15 mm
ORB2433	Cortical Strut	101 x 6 x 3 ~15 mm
ORB2435	Cortical Strut	151 x 6 x 3 ~15 mm
ORB2437	Cortical Strut	201 x 6 x 3 ~15 mm



Ürün Kodu Product code	Ürün Product	Boyut - mm Size - mm
ORB2451	Cortical Cancellous Strut	40 x 5 x ≥5 mm
ORB2452	Cortical Cancellous Strut	50 x 5 x ≥5 mm
ORB2453	Cortical Cancellous Strut	50 x 10 x ≥5 mm
ORB2454	Cortical Cancellous Strut	60 x 10 x ≥5 mm
ORB2455	Cortical Cancellous Strut	70 x 10 x ≥5 mm
ORB2456	Cortical Cancellous Strut	80 x 10 x ≥5 mm
ORB2457	Cortical Cancellous Strut	100 x 12 x ≥5 mm

> Cervical Spacer



Ürün Kodu Product code	Ürün Product	Boyut - mm Size - mm
ORB2461	Cervical Spacer, Lordotic	12 x 14 x 5 mm
ORB2462	Cervical Spacer, Lordotic	12 x 14 x 6 mm
ORB2463	Cervical Spacer, Lordotic	12 x 14 x 7 mm
ORB2464	Cervical Spacer, Lordotic	12 x 14 x 8 mm
ORB2465	Cervical Spacer, Lordotic	12 x 14 x 9 mm
ORB2466	Cervical Spacer, Lordotic	12 x 14 x 10 mm
ORB2467	Cervical Spacer, Lordotic	12 x 14 x 11 mm
ORB2468	Cervical Spacer, Lordotic	12 x 14 x 12 mm



> Dowel



Ürün Kodu Product code	Ürün Product	Boyut - mm Size - mm
ORB2471	Facet Dowel	10 mm x Ø5 mm
ORB2472	Facet Dowel	13 mm x Ø5 mm
ORB2473	Facet Dowel	15 mm x Ø5 mm
ORB2474	Facet Dowel	18 mm x Ø5 mm
ORB2475	Facet Dowel	20 mm - Ø7 mm



> Femoral Head

Ürün Kodu Product code	Ürün Product
ORB2311	Whole femoral head
ORB2312	Half femoral head

TR



EN



Tüm Ürünlerimiz İçin

For All Our Products

orbone.com.tr



> Demineralized Bone Matrix "DBM"



Ürün Kodu Product code	Ürün Product	Boyut - mm Size - mm	Hacim - cc Volume - cc
ORB2601	DBM Cancellous Powder	0,15 - 0,85 mm	0,5 cc
ORB2602	DBM Cancellous Powder	0,15 - 0,85 mm	1 cc
ORB2603	DBM Cancellous Powder	0,15 - 0,85 mm	2 cc
ORB2604	DBM Cancellous Powder	0,15 - 0,85 mm	3 cc
ORB2605	DBM Cancellous Powder	0,15 - 0,85 mm	4 cc
ORB2606	DBM Cancellous Powder	0,15 - 0,85 mm	5 cc
ORB2607	DBM Cancellous Powder	0,15 - 0,85 mm	10 cc



Ürün Kodu Product code	Ürün Product	Boyut - mm Size - mm	Hacim - cc Volume - cc
ORB2611	DBM Cancellous Powder Syringe	0,15 - 0,85 mm	0,5 cc
ORB2612	DBM Cancellous Powder Syringe	0,15 - 0,85 mm	1 cc
ORB2613	DBM Cancellous Powder Syringe	0,15 - 0,85 mm	2 cc
ORB2614	DBM Cancellous Powder Syringe	0,15 - 0,85 mm	3 cc
ORB2615	DBM Cancellous Powder Syringe	0,15 - 0,85 mm	4 cc
ORB2616	DBM Cancellous Powder Syringe	0,15 - 0,85 mm	5 cc
ORB2617	DBM Cancellous Powder Syringe	0,15 - 0,85 mm	10 cc

TR



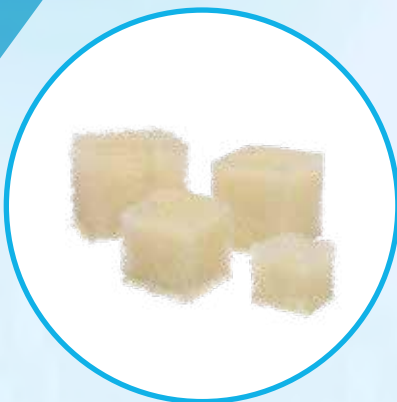
EN



Tüm Ürünlerimiz İçin
For All Our Products
orbone.com.tr



> Demineralized Bone Matrix "DBM"



Ürün Kodu Product code	Ürün Product	Boyut - mm Size - mm
ORB2911	DBM Cancellous Cube	6 x 6 x 6 mm
ORB2912	DBM Cancellous Cube	8 x 8 x 8 mm
ORB2913	DBM Cancellous Cube	10 x 10 x 10 mm
ORB2914	DBM Cancellous Cube	12 x 12 x 12 mm
ORB2915	DBM Cancellous Cube	14 x 14 x 14 mm
ORB2916	DBM Cancellous Cube	16 x 16 x 16 mm
ORB2917	DBM Cancellous Cube	18 x 18 x 18 mm
ORB2918	DBM Cancellous Cube	20 x 20 x 20 mm



Ürün Kodu Product code	Ürün Product	Boyut - mm Size - mm
ORB2641	Demineralized Cancellous Block	8 mm
ORB2642	Demineralized Cancellous Block	10 mm
ORB2643	Demineralized Cancellous Block	12 mm
ORB2644	Demineralized Cancellous Block	14 mm



Ürün Kodu Product code	Ürün Product	Boyut - mm Size - mm
ORB2931	DBM Cancellous Strip	8 x 8 x 6 mm
ORB2933	DBM Cancellous Strip	10 x 5 x 5 mm
ORB2935	DBM Cancellous Strip	10 x 8 x 6 mm
ORB2936	DBM Cancellous Strip	10 x 8 x 8 mm
ORB2937	DBM Cancellous Strip	10 x 110 x 5 mm
ORB2940	DBM Cancellous Strip	15 x 8 x 4 mm
ORB2941	DBM Cancellous Strip	18 x 12 x 6 mm
ORB2944	DBM Cancellous Strip	20 x 10 x 5 mm
ORB2945	DBM Cancellous Strip	20 x 20 x 10 mm
ORB2946	DBM Cancellous Strip	25 x 10 x 5 mm
ORB2947	DBM Cancellous Strip	30 x 10 x 7 mm
ORB2948	DBM Cancellous Strip	40 x 10 x 5 mm
ORB2949	DBM Cancellous Strip	40 x 15 x 5 mm
ORB2950	DBM Cancellous Strip	50 x 10 x 5 mm
ORB2951	DBM Cancellous Strip	50 x 20 x 7 mm
ORB2952	DBM Cancellous Strip	60 x 20 x 10 mm

> Demineralized Bone Matrix "DBM"



Ürün Kodu Product code	Ürün Product	Boyut - mm Size - mm	Hacim - cc Volume - cc
ORB2751	DBM Cancellous Filler	1 - 4 mm	0,5 cc
ORB2752	DBM Cancellous Filler	1 - 4 mm	1 cc
ORB2753	DBM Cancellous Filler	1 - 4 mm	2 cc
ORB2754	DBM Cancellous Filler	1 - 4 mm	3 cc
ORB2755	DBM Cancellous Filler	1 - 4 mm	4 cc
ORB2756	DBM Cancellous Filler	1 - 4 mm	5 cc
ORB2757	DBM Cancellous Filler	1 - 4 mm	10 cc
ORB2758	DBM Cancellous Filler	1 - 4 mm	15 cc
ORB2759	DBM Cancellous Filler	1 - 4 mm	30 cc



Ürün Kodu Product code	Ürün Product	Boyut - mm Size - mm	Hacim - cc Volume - cc
ORB2761	DBM Cancellous Filler Syringe	1 - 4 mm	0,5 cc
ORB2762	DBM Cancellous Filler Syringe	1 - 4 mm	1 cc
ORB2763	DBM Cancellous Filler Syringe	1 - 4 mm	2 cc
ORB2764	DBM Cancellous Filler Syringe	1 - 4 mm	3 cc
ORB2765	DBM Cancellous Filler Syringe	1 - 4 mm	4 cc
ORB2766	DBM Cancellous Filler Syringe	1 - 4 mm	5 cc
ORB2767	DBM Cancellous Filler Syringe	1 - 4 mm	10 cc
ORB2768	DBM Cancellous Filler Syringe	1 - 4 mm	15 cc



Ürün Kodu Product code	Ürün Product	Boyut - mm Size - mm	Hacim - cc Volume - cc
ORB2871	DBM Putty (100% Cortical)	0,25 - 1 mm	0,5 cc
ORB2872	DBM Putty (100% Cortical)	0,25 - 1 mm	1 cc
ORB2873	DBM Putty (100% Cortical)	0,25 - 1 mm	2 cc
ORB2874	DBM Putty (100% Cortical)	0,25 - 1 mm	2,5 cc
ORB2875	DBM Putty (100% Cortical)	0,25 - 1 mm	3 cc
ORB2876	DBM Putty (100% Cortical)	0,25 - 1 mm	4 cc
ORB2877	DBM Putty (100% Cortical)	0,25 - 1 mm	5 cc
ORB2878	DBM Putty (100% Cortical)	0,25 - 1 mm	10 cc

> Demineralized Bone Matrix "DBM"



Ürün Kodu Product code	Ürün Product	Boyut - mm Size - mm	Hacim - cc Volume - cc
ORB2881	DBM Putty Syringe (100% Cortical)	0,25 - 1 mm	0,5 cc
ORB2882	DBM Putty Syringe (100% Cortical)	0,25 - 1 mm	1 cc
ORB2883	DBM Putty Syringe (100% Cortical)	0,25 - 1 mm	2 cc
ORB2884	DBM Putty Syringe (100% Cortical)	0,25 - 1 mm	2,5 cc
ORB2885	DBM Putty Syringe (100% Cortical)	0,25 - 1 mm	3 cc
ORB2886	DBM Putty Syringe (100% Cortical)	0,25 - 1 mm	4 cc
ORB2887	DBM Putty Syringe (100% Cortical)	0,25 - 1 mm	5 cc
ORB2888	DBM Putty Syringe (100% Cortical)	0,25 - 1 mm	10 cc



Ürün Kodu Product code	Ürün Product	Boyut - mm Size - mm	Hacim - cc Volume - cc
ORB2807	DBM Putty Mix (50% Cortical - 50% Cancellous)	0,5 - 1,5 mm	0,5 cc
ORB2808	DBM Putty Mix (50% Cortical - 50% Cancellous)	0,5 - 1,5 mm	1 cc
ORB2809	DBM Putty Mix (50% Cortical - 50% Cancellous)	0,5 - 1,5 mm	2 cc
ORB2810	DBM Putty Mix (50% Cortical - 50% Cancellous)	0,5 - 1,5 mm	2,5 cc
ORB2811	DBM Putty Mix (50% Cortical - 50% Cancellous)	0,5 - 1,5 mm	3 cc
ORB2812	DBM Putty Mix (50% Cortical - 50% Cancellous)	0,5 - 1,5 mm	4 cc
ORB2813	DBM Putty Mix (50% Cortical - 50% Cancellous)	0,5 - 1,5 mm	5 cc
ORB2814	DBM Putty Mix (50% Cortical - 50% Cancellous)	0,5 - 1,5 mm	10 cc



Ürün Kodu Product code	Ürün Product	Boyut - mm Size - mm	Hacim - cc Volume - cc
ORB2741	DBM Crunch Mix Syringe (50% Cortical - 50% Cancellous)	1 - 2 mm	0,5 cc
ORB2742	DBM Crunch Mix Syringe (50% Cortical - 50% Cancellous)	1 - 2 mm	1 cc
ORB2743	DBM Crunch Mix Syringe (50% Cortical - 50% Cancellous)	1 - 2 mm	2 cc
ORB2744	DBM Crunch Mix Syringe (50% Cortical - 50% Cancellous)	1 - 2 mm	2,5 cc
ORB2745	DBM Crunch Mix Syringe (50% Cortical - 50% Cancellous)	1 - 2 mm	3 cc
ORB2746	DBM Crunch Mix Syringe (50% Cortical - 50% Cancellous)	1 - 2 mm	4 cc
ORB2747	DBM Crunch Mix Syringe (50% Cortical - 50% Cancellous)	1 - 2 mm	5 cc
ORB2748	DBM Crunch Mix Syringe (50% Cortical - 50% Cancellous)	1 - 2 mm	10 cc

> Soft Tissues



ORT4001
Anterior Tibialis



ORT4002
Posterior Tibialis



ORT4003
Achilles Tendon



ORT4004
Preshaped Achilles



ORT4005
Semitendinosus



ORT4006
Gracilis



ORT4007
Peroneus Longus



ORT4008
Patellar Tendon/Hemi BTB

high quality allografts,
safer results.



ORBONE®

Kalitesinden taviz vermeyen, insanları daha güvenli ve hızlı iyileştirmeyi ilke edinen Orbone, insan hayatını kurtarmak ve iyileştirmekten onur duymaktadır. Bilime katkıları sunmak içinse sürekli çalışmaktadır.

Sektördeki allograft doku kalitesini artırmak, doku ve donör seçim kalitesiyle son kullanıcıların hızla beğenisini toplamaktadır.

Orbone is honored to save and improve human life by adopting the principle of healing people safer and faster, without compromising its quality in any way. Orbone is constantly working to make contributions to science.

Orbone rapidly gains the appreciation of end users by increasing the quality of allograft tissue in the sector, with the tissue and donor selection quality.

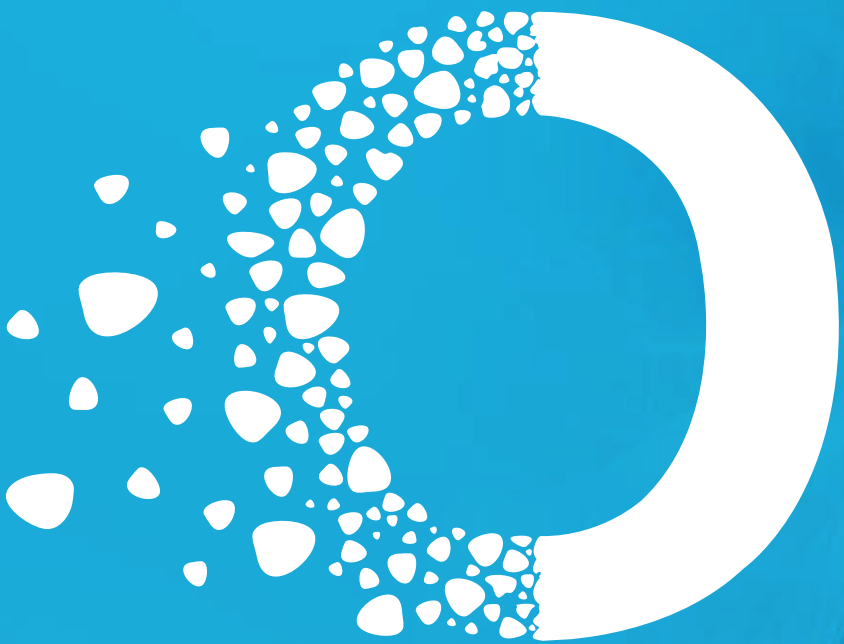
A world brand in **allograft** is in Turkiye
// Allograft'te bir
Dünya
markası
TÜRKİYE'DE //

orbone.com.tr



ORBONE OSTEOGENESIS A.Ş.

Ahlatlibel Mah. 1835. Cad., No: 39,
06805, Çankaya, Ankara, TÜRKİYE
T: +90 312 479 61 60 **M:** info@orbone.com.tr



ORBONE®
CELL AND TISSUE BANK

orbone.com.tr