



Makroskopi Ürünleri

MEDIS-KUGEL GmbH / Germany

Anatomi, Adli Tıp, Patoloji

MacroDoc Çift Kişilik Çalışma Kabini



MacroDoc 885

Makroskopik teşhislerde ve
formaldehidle fikse edilmiş
doku örneklerinin kayıt altına
alınmasında kullanılmaktadır

MacroDoc 885 Çift Kişilik Çalışma Kabini

Patolog ve asistanı yüzyüze çalışma imkanına sahip olmaktadır.



Mevcut havalandırma sistemine bağlantı imkânı olan hava akımı sistemiyle ve çalışma yüzeyi üstüne kombine köprü dolaplı olarak imal edilmiştir. Ayrı bir esnek lavabo bataryası ve eviye ile birlikte ek bir atık haznesi ile teçhiz edilmiştir. Kombine köprü dolap, PC, aydınlatma armatürü, kamera ve tüm diğer gerekli donanımın yanısıra eldiven vbg., sarf malzemelerinin de muhafaza edilmesini sağlayan bölümlerden oluşmaktadır. 3 parçalı perfore paslanmaz çelikten mamul çalışma yüzeyi ebatları 1100 x 800 mm'dir.

Makroskopik teşhisler ve formaldehidle fikse edilmiş doku örneklerinin kayıt altına alınması işlemlerinde kullanılmaktadırlar. Tehlikeli formaldehid gazının teneffüs edimemesi için hava tahliyesi olarak üretilmektedir ve mevcut sağlık ve güvenlik düzenlemelerinde belirtilen "ppm" değerlerine uygunluğu garanti edilmektedir.

Doku kesme tablası, tahliye havasının en uygun şekilde ayarlanabilmesi için 120 cm (ortalama 40 mm ayarlama yapılabilir) yüksekliğindedir. Doku kesme tablası DuPont üretimi Corian markalı, özel üründür. Makroskopik inceleme esnasında beyaz dokunun farklı zeminde kolay görünmesini sağlayan koyu bir "farklı bölge" ile özel olarak tasarlanmıştır.

Altta, formaldehid tahliye konteyneri mevcuttur ve tahliye sistemi azami sıvı seviye alarmı ile teçhiz edilmiştir.

Barkod okuyucusu ile otomatik olarak hastanın tüm bilgilerine ulaşılmakta, önceden saklanmış veya mevcut doku fotoğrafları yüksek çözünürlükte bilgisayarda görüntülenebilmektedir.





MacroDoc 885 Çift Kişilik Çalışma Kabini

Patolog ve asistanı yüzyüze çalışma imkanına sahip olmaktadır.



Standart Özellikleri :

Esnek bataryalı eviye, perfore çalışma tablasının altında püskürtmeli temizleme sistemi, 120 cm yükseklikli (2 cm ayarlanabilir), kombine köprü dolap, EN DIN 1.4301 (AISI 306) paslanmaz çelikten mamul.

Standart Teknik Özellikler :

Ebatlar : 2000 mm en x 1000 mm derinlik x 850 mm çalışma yüksekliği

Gerekli Tahliye Havası Bilgileri :

Hava debisi : max 800 m³/h / min 200 m³/h

Çalışma tablası üzeri hava hızı : 0,33 m/sec

Hava tahliye kanalı iç basıncı : Ortalama 120 Pa

Hava tahliye kanalı çapı 200 mm'dir.



4 adet spot lamba ve 2 adet soğuk ışıkla teçhiz edilmiştir.

Opsiyonel Aksesuarlar :

Bilgisayar donanımı ve yazılımı, dijital kamera, fotoğraf dosyalama sistemi, dijital kayıt sistemi, 750 ila 1050 mm arası elektronik yükseklik ayarlama, tekerlekli formalin doldurma ve tahliye sistemi, hava tahliyelili çöp kutusu, barkod okuyucu, kapak ve raflarıyla birlikte aydınlatmalı kombine köprü dolap, hava tahliye fanı



PC bağlantısı için tam olarak hazır şekilde tesis edilmektedir. Ön çerçevenin üstünde lazer ışıklı , 0-100 cm arası ölçüm cetveli mevcuttur.

**Anatomi, Adli Tıp, Patoloji
Konularında özel ürünlerle
Türkiye’de hizmetinizdeyiz !**



Türkiye Genel Distribütörü

Altan Endüstriyel ve Laboratuvar Cihazları San. ve Tic. A.Ş.

Millet Caddesi, Fındıkzade Sokak, 11/1,

34270 Fındıkzade, İstanbul

Tel : +90 212 491 0504

Faks : +90 212 525 4827

E-posta : altanlab@altanlab.com

web : www.altanlab.com



Medis-Kugel GmbH

Bachstrasse 9

D – 35418 Buseck / Germany

Phone : 0049 / 6408 / 5035-0

Fax : 0049 / 6408 / 5035-15

<http://www.medis-kugel.com>

e-mail: info@medis-kugel.com