



**Özel EKOL HASTANESİ**  
**MEDİKAL GAZLARIN RUTİN KONTROLLERİNİN**  
**YAPILMASI TALİMATI**



### 1.AMAÇ

Özel Ekol Hastanesi'nde Medikal Gaz Sisteminin kontrolü ve kullanımında devamlılığının sağlanması ve işlemlerin aksatılmadan yürütülmesidir.

**2-KAPSAM:** Hastane Yönetimi, Teknik servis ve İSG Yönetimi

### 3- TALİMAT :

#### 3.1 .Medikal Gaz Sistemi

- Teknik Servis personeli, hastane içerisindeki montajı yapılmış olan medikal gaz tesisatı için; bakım ve onarımını teknik servis sorumlusu; ilgili firma tarafından yapılmasını sağlar.
- Medikal gaz üretim sistemi kompresöre bağlı olup devamlı oksijen üretimi sağlanmaktadır. Kompresör yardımıyla hava ihtiyacı hastaneye dağıtılmaktadır. Ayrıca Yedekte 1 tanesi 10 m<sup>3</sup> olmak üzere 10 adet tüp bulunmaktadır.
- Teknik Servis personeli boşalan tüpleri dolusuyla değiştirerek medikal gaz sisteminin sürekliliğini sağlarlar.

#### 3.2. Genel Tüp Bakım ve Kontrolü

Tüp değişimi, bakım ve kontrolü teknik servis personeli tarafından yapılır. Tüplerin herhangi bir darbe, sarsıntı vs. gibi durumlarda düşüp sisteme zarar vermemesi için tüp sabitleyiciler ile sabitlenmiştir.. Tüp sabitleyiciler üzerinde her bir tüpü ayrı ayrı sabitleyecek zincir bağlantıları vardır.

#### 3.3.Medikal Gaz Tüpleri ve Oksijen Tanklarının Stok Kontrol ve Dolum İşlemleri

- Firma tarafından hastaneye kiralanılan veya hastane tarafından satın alınan tüplerin boşalması durumunda, teknik servis personeli tarafından ilgili firmaya telefonla bildirilir.
- Üretici firma tarafından hastaneye teslim edilen sıkıştırılmış gaz konteynirlerinin sertifikası ve uygunluk beyanı yetkili firma tarafından gönderilmiştir. Teknik servis bakım formlarının arasında yer almaktadır. Sıkıştırılmış gaz konteynirlerinin doluluk ve sızdırmazlık gibi konulara yönelik kontrolleri tüplerin alındığı firma tarafından yapılmaktadır ve hastanemize tüpler mühürlü halde gelmektedir.

Doküman No	Yayın Tarihi	Revizyon No	Revizyon Tarihi
TY.TL.18	19.03.2018.	00	-