

**UTERUS MANİPULATÖRÜ**

1. Ürünün tamamı disposable olmalıdır.
2. Uterusu manipüle etmek için ergonomik yapıda olmalıdır.
3. Ürünün tüm uzunluğu tutaç dahil olmak üzere 48(+/-1) cm olmalıdır.
4. Ucunda uterusu zarar vermeyen sabitleyici balonu olmalıdır.
5. Balonu şişirmek ve balon içindeki havayı geri alabilmek için valfli aparatı olmalıdır.
6. Balonu şişirmek için 7-10 cc hava verilebilmelidir.
7. Üzerinde uterus, cervix ve vajina derinliklerini belirleyen çizgiler olmalıdır.
8. Servikal koninin hacmi 14,7(+/-1) cm<sup>3</sup> olmalıdır.
9. Arka kısmında metilen mavisi verilebilecek port olmalıdır.
10. Sabitleyicinin uç kısmında servikal durdurucu olmalıdır.
11. Arka kısmında uterusu istenilen pozisyonda tutabilmek için ergonomik tutacı olmalıdır.
12. Manipülâtörün ebadı medium olmalıdır.
13. Steril pakette ve sterilizasyon bitiş tarihi yazılı olmalıdır.
14. Malzeme teslim tarihinde en az 2 yıl miadlı olmalıdır.
15. Malzeme miadı bitimine 3 ay kala hastane tarafından talep edilmesi durumunda firma tarafından yeni miadlı malzemelerle değişimi yapılmalıdır.
16. Firma ihale sonrası istenen miktarda numune getirecek, numuneler test edilecek ve uygun olmayanlar ihale dışı tutulacaktır.

T.C. SAĞLIK BAKANLIĞI  
ANKARA ŞEHİR HASTANESİ  
KADIN HASTALIKLARI VE DOĞUM HASTANESİ  
Kadın Hastalıkları ve Doğum Uzmanı  
Jinekolojik Onkoloji Cerrahisi Uzmanı  
Doç. Dr. Murat ÖZ  
Dip. Tes. No: 132572

*Murat Öz*

*Doç. Dr. Orhan AKSAKAL*

Dip No: 85AA026

T.C. SAĞLIK BAKANLIĞI  
ANKARA ŞEHİR HASTANESİ  
KADIN HASTALIKLARI VE DOĞUM HASTANESİ  
Doç. Dr. Huseyin YERLİYURT  
Dip. Tes. No: 38132

*Huseyin Yerliyurt*

**ENDOSKOPIK TUBING (LAPAROSKOPIK)**

1. Teklif edilen irrigasyon ve emme pompası ile birlikte laparoscopy uygulamalarında kullanılabilirdir.
2. İki adet ponksiyon iğnesi tüp seti ile birlikte verilmelidir.
3. Tek kullanımlık paketlerde olmalıdır.
4. Takıldığı cihazın otomatik olarak ilgili moda geçmesine olanak sağlanmalıdır.
5. Cihaza takılan valf şeffaf renkte olmalıdır..Cihaza kilitlenerek takılabilmelidir.
6. Setin üzerinde markası, ürün kodu, kullanılacağı cihazın modeli ve modu yazılı olmalıdır.
7. Malzeme steril olmalı ve paketin üzerinde yazılı olmalıdır.
8. Paketin üzerinde son kullanım tarihi yazılı olmalıdır.
9. Malzeme teslim tarihinde en az 2 yıl miadlı olmalıdır. Miadının bitimine 3 ay kala hastane tarafından talep edilmesi durumunda yeni miadlı ürünlerle değiştirilecektir.
10. Ürünün CE belgesi olmalı ve paketin üzerinde CE işareti olmalıdır.
11. Ameliyathanede mevcut bulunan cihaza uyumlu olmalıdır.
12. Hemou endomat cihazına uyumlu olmalıdır.
13. Firma ihale sonrası istenen miktarda numune getirecek, numuneler test edilecek ve uygun olmayanlar ihale dışı tutulacaktır.

T.C. SAĞLIK BAKANLIĞI  
ANKARA ŞEHİR HASTANESİ  
KADIN HASTALIKLARI VE DOĞUM HASTANESİ  
Kadın Hastalıkları ve Doğum Uzmanı  
İntrakabul Onkoloji Cerrahisi Uzmanı  
Doç. Dr. Murat ÖZ  
Dip. No: 132572

*Murat ÖZ*

*Dr. Dr. Drhan AKSAKAL*

Doç. Dr. Drhan AKSAKAL  
Dip No: 85AA026

T.C. SAĞLIK BAKANLIĞI  
ANKARA ŞEHİR HASTANESİ  
KADIN HASTALIKLARI VE DOĞUM HASTANESİ  
Doç. Dr. Drhan AKSAKAL  
Dip. No: 85AA026

*Dr. Dr. Drhan AKSAKAL*

## HİSTEROSKOPIK TUBİNG SET

1. Teklif edilen irrigasyon ve emme pompası ile birlikte histeroskopi uygulamalarında kullanılabilir.
2. İki adet ponksiyon iğnesi tüp seti ile birlikte verilmelidir..
3. Seruma istendiği takdirde iki farklı şekilde bağlanabilmelidir. İki farklı iğne seçeneği olmalı. Hastane istediğini seçebilmelidir.
4. Tek kullanımlık paketlerde olmalıdır.
5. Takıldığı cihazın otomatik olarak ilgili moda geçmesine olanak sağlanmalıdır.
6. Setin şeffaf valfden çıkıp hastaya giden kısmı farklı renkte olmalıdır.
7. Cihaza takılan valf şeffaf renkte olmalıdır.Cihaza kilitlenerek takılabilmelidir.
8. Setin üzerinde markası ,ürün kodu, kullanılacağı cihazın modeli ve modu yazılı olmalıdır.
9. Malzeme steril olmalı ve paketin üzerinde yazılı olmalıdır. Teslim tarihinde en az 2 yıl miadlı olmalıdır.Miadının bitimine 3 ay kala hastane tarafından talep edilmesi durumunda firma yeni miadlı ürünlerle değiştirecektir.
10. Paketin üzerinde son kullanım tarihi yazılı olmalıdır.
11. Ürünün CE belgesi olmalı ve paketin üzerinde işareti olmalıdır.
- 12.Ameliyathanede mevcut bulunan cihaza uyumlu olmalıdır.
13. Hemou endomat cihazına uyumlu olmalıdır.
14. Firma malzeme kullanıma açıldığında arıza tespit edilirse tutulan tutanak karşılığında arızalı ürünü firma yenisiyle değiştirecektir.
- 15.Firma ihale sonrası istenen miktarda numune getirecek, numuneler test edilecek ve uygun olmayanlar ihale dışı tutulacaktır.

T.C. SAĞLIK BAKANLIĞI  
ANKARA ŞEHİR HASTANESİ  
KADIN HASTALIKLARI VE DOĞUM HASTANESİ  
Kadın Hastalıkları ve Doğum Uzmanı  
Jinekolojik Onkoloji Cerrahisi Uzmanı  
Doç. Dr. Murat ÖZ  
Dip. Tes. No: 132572

Doç. Dr. Orhan AKOĞAKAL  
Dip. No: 85AA026

T.C. SAĞLIK BAKANLIĞI  
ANKARA ŞEHİR HASTANESİ  
KADIN HASTALIKLARI VE DOĞUM HASTANESİ  
Doç. Dr. Hüseyin YERLİ  
Dip. Tes. No: 132572

### TOT MESH (MESANE ASKISI )

1. Malzeme stres inkontinans tedavisine yönelik (Midurethral Sling ) şeklinde kullanılmak üzere tasarlanmış olmalıdır.
2. Hammaddesi boyanmamış, Tip 1 Monofilament Polypropylene Mesh olmalıdır.
3. Mesh por aralıkları en az 70 Mikron olmalı, metrekare ağırlığı 60 gm'dan fazla olmamalıdır. Sling boyu 40 cm  $\pm$  %10 olmalıdır. Meshin kalınlığı 0,60 mm 'den fazla olmamalıdır. Firma bu özellikleri istendiğinde belgeleyecektir.
4. Vazgeçilemez özellik olarak; tape Mesh, iki ucundan çekildiğinde uzamamalıdır. Bu özellik tape in kenarları takviye edilerek te sağlanmış olabilir. Ancak bu takviyeler de biyouyumlu materyalle (tercihen polipropilen) yapılmış olmalıdır. İmplantasyon esnasında mesh, özelliğini kaybetmemelidir. İmplantasyon sonrası ilk halini koruyabilmelidir, ip etkisi yaratmamalıdır.
5. Mesh Tape, üzerine medical grade bir naylonla kaplanarak peri-operatif kontaminasyon engellenmelidir. Naylon 0,1 mm 'den kalın olmamalı, geçiş yolunda genişleme yapmamalıdır.
6. Meş'in uçları, insizyon yerinden kolay geçecek şekilde, koruyucu bir şapka ile korunmuş olmalı, en dış kısmı kapalı olmalı ve geçiş esnasında civar dokulara zarar vermemelidir.
7. 25 adet tape meş ile birlikte, TOT uygulaması için ele iyi oturan sapları olan , çelik sağ ve sol uygulayıcılar verilmelidir. Ayrıca TVT uygulaması için 2 adet prepubik uygulamaya uygun iğne verilmelidir
8. Materyal enfeksiyona duyarlı olmalı, fibrin dokusu geçişine izin vermelidir.
9. Kullanılan malzeme ip etkisi yapmamalı, erozyon olmamalı ya da minimal düzeyde olmalıdır.
10. Malzeme ETO ile steril edilmiş olmalıdır. Ambalajı hijyenik olmalı, üzerinde üretim tarihi, son kullanma tarihi belli olmalı, ürünün steril olduğuna dair indikatör olmalıdır.
11. Malzeme en az 2 yıl miadlı olmalıdır. Miadının bitimine 3 ay kala hastane tarafından talep edilmesi durumunda yeni miadlı ürünlerle değiştirilecektir.
12. UBB, barkod numarası teklifle belirtilmeli, her ürünle birlikte 3 adet barkod verilmelidir.
13. Firma ihale sonrası istenen miktarda numune getirecek, numuneler test edilecek ve uygun olmayanlar ihale dışı tutulacaktır.

T.C. SAĞLIK BAKANLIĞI  
ANKARA ŞEHİR HASTANESİ  
KADIN HASTALIKLARI VE DOĞUM HASTANESİ  
Kadın Hastalıkları ve Doğum Uzmanı  
Jinekolojik Onkoloji Cerrahisi Uzmanı  
Doç. Dr. Murat ÖZ  
Dip. No: 132572

*Murat ÖZ*

Doç. Dr. Orhan AKSAKAL  
Dip No: 85A4026

T.C. SAĞLIK BAKANLIĞI  
ANKARA ŞEHİR HASTANESİ  
KADIN HASTALIKLARI VE DOĞUM HASTANESİ  
Doç. Dr. Hüseyin YEŞİLYURT  
Dip. No: 35132

## UTERİNE MANİPULATOR UCU

1. Ürünler steril ambalajlarda olmalıdır. Ürün teslim tarihinde en az iki yıl miadlı olmalıdır. Miadının bitimine 3 ay kala hastane tarafından talep edilmesi durumunda firma yeni miadlı ürünle değişim yapmalıdır.
2. Farklı boy ve çeşitleri bulunmalı, aşağıda belirtilen boy ve miktarlarda teslim edilecektir.
3. Ambalaj üzerinde marka, miat, kod numarası yazılı olmalıdır.
4. **Sarı renkli, 5 adet** 5,1mm çapında, 3,75 cm çalışma mesafeli silikon balonlu, travma yapmayacak dizayna sahip, aynı marka manipulator handle' a takılabilen, manipulator ucu olmalıdır. Şişme ayarı yapılabilmelidir. Söndürülebilmelidir.
5. **Eflatun renkli, 5 adet** 5,1mm çapında, 6 cm çalışma mesafeli silikon balonlu, travma yapmayacak dizayna sahip, aynı marka manipulator handle' a takılabilen, manipulator ucu olmalıdır. Şişme ayarı yapılabilmelidir. Söndürülebilmelidir.
6. **Beyaz renkli, 30 adet** 6,7mm çapında, 6 cm çalışma mesafeli silikon balonlu, travma yapmayacak dizayna sahip, aynı marka manipulator handle' a takılabilen, manipulator ucu olmalıdır. Şişme ayarı yapılabilmelidir. Söndürülebilmelidir.
7. **Mavi renkli, 10 adet** 6,7mm çapında, 8 cm çalışma mesafeli silikon balonlu, travma yapmayacak dizayna sahip, aynı marka manipulator handle' a takılabilen, manipulator ucu olmalıdır. Şişme ayarı yapılabilmelidir. Söndürülebilmelidir.
8. **Yeşil renkli, 5 adet** 6,7mm çapında, 10 cm çalışma mesafeli silikon balonlu, travma yapmayacak dizayna sahip, aynı marka manipulator handle' a takılabilen, manipulator ucu olmalıdır. Şişme ayarı yapılabilmelidir. Söndürülebilmelidir.
9. **Turuncu renkli, 5 adet** 6,7mm çapında, 12 cm çalışma mesafeli silikon balonlu, travma yapmayacak dizayna sahip, aynı marka manipulator handle' a takılabilen, manipulator ucu olmalıdır. Şişme ayarı yapılabilmelidir. Söndürülebilmelidir.
10. Pelvik organ prolapsusu için özel tasarlanmış laparoskopik sakrokolpopeksi ucu bulunmalıdır.
11. Steril uçların sakrokolpopeksi ucu haricinde, balon şişirme, boyama kateterleri kombine olmalıdır.
12. Mevcut aynı marka Reusable handle' a takılabilmelidir.

T.C. SAĞLIK BAKANLIĞI  
ANKARA ŞEHİR HASTANESİ  
KADIN HASTALIKLARI VE DOĞUM HASTANESİ  
Kadın Hastalıkları ve Doğum Uzmanı  
Jinekolojik Onkoloji Cerrahisi Uzmanı  
**Doç. Dr. Murat ÖZ**  
Tıp. Tes. No: 132672

**Doç. Dr. Orhan AKOĞAKAL**  
Dp. No: 85 AA026

T.C. SAĞLIK BAKANLIĞI  
ANKARA ŞEHİR HASTANESİ  
KADIN HASTALIKLARI VE DOĞUM HASTANESİ  
Doç. Dr. Hüseyin YERİLİTURT  
Dp. Tes. No: 25132

## UTERİN MANİPLATÖR VAJİNAL BALON VE SERVİKAL KAP

1. Ürün steril ambalajlarda olmalıdır. Malzeme teslim tarihinde en az iki yıl miadlı olmalıdır. Ürünün miadının bitimine 3 ay kala hastane tarafından talep edilmesi durumunda firma yeni miadlı ürünlerle değişim sağlayacaktır.
2. Ambalaj üzerinde marka, mat, kod, sterilizasyon bilgileri yazılı olmalıdır.
3. Vajinal balonun 90-120cc arası şişirilebilme kapasitesi olmalıdır. Saline sıvı kullanılabilir.
4. İstendiğinde söndürülebilir.
5. RUMI II reusable handle'a takılabilir.
6. Servikal kabın istenildiğinde tercih edilmek üzere, çapları 4,0cm – 3,5cm – 3,0cm – 2,5cm olan dört farklı boyu olmalıdır.
7. Ürün özel mekanizması sayesinde manipülatöre takıldıktan sonra ileri geri hareket edebilmeli ve böylece cervix'i kolayca içine alabilir.
8. Balon gövde ile şişirme boşaltma line'ı kombine olmalıdır.
9. Teklif edilen ürün Kadın Hastalıkları ve Doğum ameliyathanesinde demirbaş malzeme olan RUMI System Reusable Uterine Maniplatör Handle ile uyumlu olmalıdır.
10. Malzeme kullanıma açıldığında arıza tespit edilmesi durumunda tutulan tutanak karşılığında değişimi firma tarafından sağlanacaktır.
11. Yüklenici firma aşağıda belirtilen miktarlarda ürün teslim etmelidir.

Ürün	Miktar
2,5cm vaginal balon servikal kap	5 adet
3,0cm vaginal balon servikal kap	5 adet
3,5cm vaginal balon servikal kap	25 adet
4,0cm vaginal balon servikal kap	5 adet
<b>Toplam</b>	<b>40 adet</b>

T.C. SAĞLIK BAKANLIĞI  
ANKARA ŞEHİR HASTANESİ  
KADIN HASTALIKLARI VE DOĞUM HASTANESİ  
Kadın Hastalıkları ve Doğum Uzmanı  
Jinekolojik Onkoloji Cerrahisi Uzmanı  
Doç. Dr. Murat ÖZ  
Dip. Tes. No: 192572

*Murat ÖZ*

*Doç. Dr. Orhan AKSAKAL*  
*Dip No: 85AA026*

T.C. SAĞLIK BAKANLIĞI  
ANKARA ŞEHİR HASTANESİ  
KADIN HASTALIKLARI VE DOĞUM HASTANESİ  
Doç. Dr. Hüseyin TEŞİLYURT  
Dip. Tes. No: 31132

*Hüseyin TEŞİLYURT*

**ELLE KONTROLLÜ L-WİRE MONOPOLAR DİSSEKTÖR**

1. Steril ve orijinal ambalajında olmalıdır. En az iki yıl miadlı olmalıdır. Miadının bitimine 3 ay kala hastane tarafından talep edilmesi durumunda yeni miadlı ürünlerle değiştirilecektir.
2. Malzeme tek kullanımlık olmalıdır.
3. Handle kısmının uzunluğu 15,5 (+/-1) cm olmalıdır. Ayrıca Handle üzerinde kesme ve yakma işlemini gerçekleştirecek iki farklı buton olmalıdır.
4. L-Wire uçlu olmalıdır. Bu sayede çevre dokulara hasar vermemelidir.
5. Steril paket içerisinde 1ad. Handle ve 1 ad. Şaft olmalı ve Handle ve Şaft sökölüp takılabilmelidir.
6. Cihazın bağlantı kısmı 4mm erkek çıkışlı olmalı ve tüm monopolar cihazlarda kullanıma uygun olmalıdır.
7. Cihazın monopolar kablo uzunluğu 310(+/-10) cm olmalıdır.
8. Cihazın koter ucu ve handle kısmı operasyon sırasında hekimin görüşünü engellemeyecek, parlama ve yapışma yapmayacak şekilde PTFE ile kaplanmış olmalıdır.
9. 330(+/-5) mm ve 450(+/-5) mm uzunluklarında ölçülere sahip olmalıdır.
10. Elle kumandalı L-Wire diseksiyon işlemi yapabilmelidir.
11. CE ve ISO standart belgeleri bulunmalıdır.

T.C. SAĞLIK BAKANLIĞI  
ANKARA ŞEHİR HASTANESİ  
KADIN HASTALIKLARI VE DOĞUM HASTANESİ  
Kadın Hastalıkları ve Doğum Uzmanı  
İnkontinans, Onkoloji Cerrahisi Uzmanı  
Doç. Dr. Murat ÖZ  
Dip. Tes. No: 132572

*Murat ÖZ*

*Doç. Dr. Orhan AKOĞAKAL*  
*Dip. No: 85AA026*

T.C. SAĞLIK BAKANLIĞI  
ANKARA ŞEHİR HASTANESİ  
KADIN HASTALIKLARI VE DOĞUM HASTANESİ  
Doç. Dr. Hüseyin YERLİAĞA  
Dip. Tes. No: 35132

*Hüseyin YERLİAĞA*



## PLASMA DİSSEKTÖR

1. Hastanemiz ameliyathanesindeki demirbaşaya kayıtlı cihazla uyumlu olmalıdır.
2. Şaft çapı 5 mm olmalıdır.
3. Şaftın dönmesi tek parmakla yapılabilmelidir.
4. Şaft her iki yöne 360 derece dönebilmelidir.
5. Şaft uzunluğu en az 30(+/-1) cm olmalıdır.
6. Hassas ve tam bir diseksiyon yapmaya imkan tanımalıdır.
7. Koterizasyondan kaynaklanan yaralanma riskini minimize etmelidir.
8. Disektörün ağızı testere dişli olmalıdır.
9. Disektör koagülasyonu testere ağız kısmıyla yapmalıdır.
10. Atravmatik yakalama ve tutma imkanı sağlamalıdır.
11. Satıcı firma yetki belgesini verecektir.
12. Orjinal steril paketinde olmalıdır. Malzemeler teslim tarihinde en az 2 yıl miadlı olmalıdır. Malzemenin miadının bitimine 3 ay kala hastane tarafından talep edilmesi durumunda yeni miadlı ürünlerle firma de
13. Firma malzeme kullanıma açıldığında arıza tespit edilirse tutulan tutanak karşılığında arızalı ürünü yenisiyle değiştirecektir.

T.C. SAĞLIK BAKANLIĞI  
ANKARA ŞEHİR HASTANESİ  
KADIN HASTALIKLARI VE DOĞUM HASTANESİ  
Kadın Hastalıkları ve Doğum Uzmanı  
Jinekolojik Onkoloji Cerrahisi Uzmanı  
Doç. Dr. Murat ÖZ  
Dip. Tes. No: 32672

Doç. Dr. Orhan AKSAKAL  
Dip. No: 85 AAD26

T.C. SAĞLIK BAKANLIĞI  
ANKARA ŞEHİR HASTANESİ  
KADIN HASTALIKLARI VE DOĞUM HASTANESİ  
Doç. Dr. Hüseyin YERLİYURT  
Dip. Tes. No: 30732



### YARA PANSUMAN PEDİ ( 6 X 8 cm )

1. Malzeme üzerine akrilik yapışkan tatbik edilmiş, dokuma olmayan hypoallerjik beyaz bir kumaş tabaka ile, ortasında yaraya yapışmayan bir pedden oluşacaktır.
2. Malzemenin ortasında ped; polyester film tabakası sayesinde yaraya yapışmayacak, pedin yüzeyindeki mikro deliklerle tek yönlü por sistemi ile çalışacak ve emdiği kan veya exudayı ortasındaki emici %80 pamuklu, %20 akrilik tabakaya geçirecektir.
3. Yapışkanlığını sağlayan akrilik ise ciltte reaksiyona neden olmamalıdır. Malzeme esnek ve rahat olacak, kolay uygulanabilecektir.
4. Malzeme gözenekli olacak, nem buharı geçirgenliği 500 gr/m<sup>2</sup>/24 saat olacaktır.
5. Yaraya temas eden kısım medikal grade malzeme içermelidir.
6. Malzeme hava geçirgen olup, cildin solmasına izin vermelidir.
7. Malzeme tek tek steril poşetler içinde yer alacaktır, her poşetin üzerinde son kullanma tarihi bulunacaktır. En az iki yıl miadlı olmalıdır.
8. Firma ihale sonrası istenen miktarda numune getirecek, numuneler test edilecek ve uygun olmayanlar ihale dışı tutulacaktır.

T.C. SAĞLIK BAKANLIĞI  
ANKARA ŞEHİR HASTANESİ  
KADIN HASTALIKLARI VE DOĞUM HASTANESİ  
Kadın Hastalıkları ve Doğum Uzmanı  
Jinekolojik Onkoloji Cerrahisi Uzmanı  
Doç. Dr. Murat Öz  
Dip. Tes. No: 132577

Doç. Dr. Orhan AKSAKAL  
Dip No: 85AAD26

T.C. SAĞLIK BAKANLIĞI  
ANKARA ŞEHİR HASTANESİ  
KADIN HASTALIKLARI VE DOĞUM HASTANESİ  
Doç. Dr. Hüseyin YERİLYURT  
Dip. Tes. No: 25132

### Plazma Kesici Loop (Medium)

1. Steril orijinal ambalajında olmalıdır.
2. 30 derece teleskoplarla kullanıma uygun olmalıdır.
3. Medium boyda olduğu katalog üzerinde gösterilmelidir.
4. HF enerji verildiğinde plazma yüzeyi (koronası) oluşturacak özellikte olmalıdır.
5. Kesici telin kalınlığı en fazla 0.2 wire olmalıdır.
6. Teklif edilen bipolar plazma çalışma elemanı ile kullanılabilmelidir.
7. İzotonik NaCl içerisinde çalışabilmelidir.
8. Ucunda hem aktif hem de geri dönüş elektrodu görevi yapan tek uçlu elektrot bulunmalıdır.
9. Looplar kolay sökülüp takılabilmesi için doğrudan çalışma elemanına bağlanmalıdır. Looplar üzerine bağlı herhangi bir kablo olmamalıdır.
10. Hastanemizde bulunan plazmavaporizasyon sistemi ile uyumlu olmalıdır.
11. Teklif veren firma üretici veya bayi yetki belgelerini sunmalıdır.
12. Malzemeler teslim tarihinde en az 2 yıl miadlı olmalıdır.
13. Firma malzeme kullanıma açıldığında arıza tespit edilirse tutulan tutanak karşılığında arızalı ürünü yenisiyle değiştirecektir.

T.C. SAĞLIK BAKANLIĞI  
ANKARA ŞEHİR HASTANESİ  
KADIN HASTALIKLARI VE DOĞUM HASTANESİ  
Kadın Hastalıkları ve Doğum Uzmanı  
Jinekolojik Onkoloji Cerrahisi Uzmanı  
Doç. Dr. Murat ÖZ  
Dip.Tec. No: 130572

Doç. Dr. Orhan AKSAHAL  
Dip No: 85AA026

T.C. SAĞLIK BAKANLIĞI  
EHRP HASTANESİ  
DOĞUM HASTANESİ  
YERLİYURT  
Dip. No: 130572