**ÇANAKKALE ONSEKİZ MART ÜNİVERSİTESİ SAĞLIK YÜKSEKOKULU Öğrenci no:………………………………………………………….**

**CERRAHİ HASTALIKLARI HEMŞİRELİĞİ UYGULAMA İŞLEM FORMU Öğrencinin Adı-Soyadı …………………………………………………..**

|  |  |
| --- | --- |
|  |  **Gözlem/ Uygulama**  |
| **İŞLEMLER**  | İmza  | İmza  | İmza  | İmza  | İmza  | İmza  | İmza  | İmza  | İmza  | İmza  |
| Hastanın cerrahi kliniğe kabulü  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Ameliyat öncesi eğitim  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Hastanın ameliyat için hazırlığı  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Ameliyathaneye götürülmesi ve teslimi  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Steril gömlek giyme  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Steril eldiven giyme  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Ameliyat için fırçalanma-yıkanma  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Hastanın ameliyathaneye kabulü  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Ameliyathane odasının hazırlanması  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Ameliyat işleminin izlenmesi  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Ameliyathane odasının toplanması  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Ameliyathanede kompres ve alet sayımı  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Bohçaların hazırlanması  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Hastanın ayılma odasına alınması ve izlenmesi  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Ameliyat sonrası hastanın klinikteki yatağa alma ve izleme  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Ameliyat sonrası uygun pozisyon verme  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Ameliyattan sonra kademeli olarak ayağa kaldırma  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Ameliyattan sonra derin solunum ve öksürme egzersizi yaptırma |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Ameliyat sonrası hastaya bakım verme |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Glaskow koma skalasını kullanarak izlem  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Monitör izlemi ve verilerin kaydını yapabilme  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Santral venöz basınç takibi (CVP)  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Santral kateter bakımı  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Dren kontrolü  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Hemovak dren izlemi  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Jackson-Pratt Drenin izlemi |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Göğüs tüpü bakımı ve izlemi  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Mesene katateri bakımı  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Dekompresyon amaçlı + Nazogastrik Tüp takibi  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Nazogastrik tüp ile besleme  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Nazogastrik tüp uygulanmış bireyin bakımı  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Ağrı değerlendirmesi (NRS) |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | **GÖZLEM** | **UYGULAMA SAYISI** |
| **İŞLEMLER** | İmza  | İmza  | İmza  | İmza  | İmza  | İmza  | İmza  | İmza  | İmza  | İmza  |
| Yara ve kanama kontrolü |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Yara bakımı  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Yanıklı hasta bakımı  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Yanıklı hasta pansumanı  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Trakeostomi aspirasyonu ve bakımı  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Alçılı hasta bakımı  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Traksiyonda hasta bakımı |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| İlizarov bakımı |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Meme muayenesi yapabilme  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Memede kitle muayenesi yapabilme |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Mastektomi sonra egzersizleri uygulatabilme  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Total parenteral besleme uygulamasını yapabilme  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Gastroskopi izlemi  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Rektoskopi izlemi  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Ödem takibi |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Barsak sesi dinleme |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Hastaya uygulanan işlemlerde mahremiyeti koruma (pansuman,lavman,vücut banyosu, kateter uyg. vs.) |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Aldığı - çıkardığı izleme ve kayıt etme |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Ameliyattan sonra spontan idrar takibi yapma  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Sıvı ve solüsyonları uygun hız ve yolla gönderme  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Sıvı elektrolit ve asit baz dengesizliklerini izleme ve kayıt etme  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| KİBAS’ı önlemeye yönelik uygulamalar yapma  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| ICP kateter takibi yapabilme  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| LP sonrası hasta izleme  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Anjiografi sonrası hasta izleme  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Bilinç düzeyi değişmiş hasta bakımı  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Kolostomili hasta bakımı  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Taburculuk eğitimi (kliniğe-hastalığa-hastaya özel ) verme  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

 **Öğrencinin İmzası: Öğretim Elemanının İmzası:**

**T.C.**

**ÇANAKKALE ONSEKİZ MART SAĞLIK YÜKSEKOKULU**

**CERRAHİ HASTALIKLARI HEMŞİRELİĞİ AD.**

**AMELİYATHANEYE İLİŞKİN YÖNLENDİRME / ÖĞRENME KLAVUZU**

* Ameliyathane ortamına girmeden galoş giyme,
* Eski ameliyathaneye 1919 \* şifresiyle girme,
* Ameliyathane giyinme odasında üzerinde kıyafetler çıkarıp, ameliyathane giysileri olan yeşil pantolon, gömleği giyme, tüm saçları içene alacak şekilde boneyi ve maskeyi takma
* Ameliyathane sorumlu hemşiresine ve ameliyathane odasındaki ekibe kendini tanıtma ve bulunma amacını ifade etme,
* Ameliyathanenin odalarında mümkün olduğunca az hareket etme,
* Steril ortama 60 cm den fazla yaklaşmama, geçerken dikkatli olma,
* Cerrahi asepsi ilkelerini sürdürme,
* Ayılma sırasında ameliyat hazırlığında ne tür işlemlerin yapıldığını bilme / yasal izni kontrol etme,
* Hastaya ne ameliyatı yapıldığını bilme,
* Ameliyathane odasının hazırlanmasını izleme,
* Ameliyathane odasında bulunan malzemeleri görme,
* Ameliyat odasında bulunan ilaçları ve etkilerini bilme,
* Hastaya ameliyat masasına alındığındaki hazırlığını izleme ve tür işlemler yapıldığını bilme,
* Hastaya uygun pozisyon verme,
* Genel anestezi verilen hastalarda gözü korumaya yönelik uygulamayı bilme,
* Hastaya verilen anestezi türünü (Genel, Spinal, Epidural, Lokal) aneztezide uygulanan ilaçların neler olduğunu ve ne şekilde (I.V., inhalar, intratekal v.b) uygulandığını bilme,
* Scrap hemşirenin yaptığı tüm işlemleri izleme,
* Cerrahi yıkanma işlem basamakları izleme ve yapma,
* Steril gömlek giyilmesini izleme ve giyme,
* Steril eldiven giyilmesini izleme ve giyme,
* Steril bohçaların açılarak ameliyat masasının hazırlanmasını izleme,
* Ameliyatı izleme,
* Alet ve kompres sayımını izleme,
* Ameliyathane odasının toplanmasını ve bohçaların yeniden hazırlanma aşamalarını izleme
* Steril malzeme hazırlığı basamaklarını öğrenme / izleme,
* Malzemelerin steril edilmesinde kullanılan yöntemleri bilme,
* Malzemelerin ne kadar sürede ve hangi koşullarda steril edildiğini öğrenme,
* Sterilizasyonda kullanılan yeni yöntemleri ve uygulama şekillerini öğrenme,
* Steril malzeme indikatörlerinin neler olduğunu bilme, steril malzemelerin hangi koşullarda ve ne kadar süre içinde saklanabileceğini bilme,
* Ayılma odasında bulunan acil ilaçların etkilerini bilme,
* Ameliyat sonrası hastaya uygun pozisyon verme,
* Hastayı ayılma ünitesinde izleme,
* Ayılma odasında izlenen hastanın servis veya yoğun bakıma alınma kriterlerini bilme,
* Ameliyathaneden çıkarken maske, bone, galoşları çöpe, formaları kirli sepetine atma.

**T.C.**

**ÇANAKKALE ONSEKİZ MART ÜNİVERSİTESİ**

**SAĞLIK YÜKSEKOKULU CERRAHİ HASTALIKLARI HEMŞİRELİĞİ AD.**

**YOĞUN BAKIMLARA İLİŞKİN YÖNLENDİRME /**  **ÖĞRENME KLAVUZU**

* Yoğun bakımlara girmeden önce galoş giyme,
* Yoğun bakım sorumlu hemşiresine ve ekibine kendini tanıtma bulunma amacını ifade etme,
* Yoğun bakımda kullanılan ; Intraarteriyel, Swan-ganz, Sub klavyen jügüler,femoral kateterler ile,mesane kateteri, intraserebral basınç aleti,pulse oksimetre probu N/G,endotrokeal tüp ve trakeostomi kanülünün kullanma amaçlarını,bakımlarını bilme, uygulama ve kaydetme,
* Monitördeki göstergelerin ne ifade ettiğini bilme ve gözlem formuna kaydetme (CVP,SPO2, IABP,HD ...v.s),
* Yoğun bakımda kullanılan ilaçların etkileri kullanma amaçları ve hazırlama/ uygulama şekillerini bilme/ uygulama yapma,
* NG / ORG sonda bakımını uygulama,
* Enteral beslenme endikasyonlarının uygulanmasını ve komplikasyonlarını bilme,
* Parenteral beslenme endikasyonlarını bilme ve uygulama,
* Yatağa bağımlı hasta bakımı (Ağız bakımı,göz bakımı,saç,vücut banyosu yaptırma, perine bakımı, kateter bakımları, basınç noktalarının desteklenmesi, dekübitüs bakımı, hastayı 2 saatte bir pozisyon verme .....vs),
* Set ve torba değiştirme (IV mayiler, enteral beslenme seti ve torbası, idrar torbası değiştirme, pansumanları değiştirme...vs),
* Steril şartlarda Aspirasyon yapma (Endotrakeal ,Trakeal ) kayıt etme,
* Yoğun bakımın aseptik ortamını sağlama ve sürdürme,
* Yatağa bağımlı hastanın yatağını yapma,
* Hastanın yatak içinde güvenliğini sağlama,gerekirse kolları tesbit etme,
* İnsizyon bölgelerinin izlenmesi ve kayıt edilmesi,
* Bilinç, pupil , eksremite izlemi ve kayıt edilmesi,
* Glaskow koma skalası kullanarak izlem yapma,
* Drenaj takibi kayıt edilmesi,
* IV mayi izlemi ,
* AÇİT takibi izleme/yapma,
* Kan gazı + laboratuar bulguları takibi,
* EKG elektrotları yerleştirme,
* El yıkama (Hastadan hastaya veya aynı hastada enfekte bölge bakımından sonra vs),
* Prezervatif sonda takma izleme/yapma,
* Hasta transportu, sandalyeye alma,
* Hasta yakınları ile hastayı görüştürme,
* Konuşma engeli olan hasta ile iletişim kurma,
* Triflu, PEEP uygulaması izleme/yapma,
* Acil arabasında kullanılan tüm malzemeleri tanıma (defibrilatör EKG aleti ..vs),
* Varis çorabı uygulama (kalp-damar yoğun bakım ünitesi),
* İnfüzyon pompalarını tanıma,
* Hasta mobilizasyonu izleme/yapma,
* Buhar uygulaması izleme/yapma,
* Yanıklı hasta bakımı verme ve izleme,
* Yanıklı hasta pansumanı izleme,
* Ağız, göz, perine, yara, dekibüt ve üriner katater bakımı için kullanılan solüsyonlar ve kullanım şekillerini bilme.

**T.C.**

**ÇANAKKALE ONSEKİZ MART ÜNİVERSİTESİ**

 **SAĞLIK YÜKSEKOKULU CERRAHİ HASTALIKLARI HEMŞİRELİĞİ AD.**

**ÜROLOJİ/ KBB / GÖZ KLİNİKLERİNE İLİŞKİN YÖNLENDİRME / ÖĞRENME KLAVUZU**

* Tüm kliniğin hasta teslimine katılma,
* Teslimler sırasında teslimi veren hemşirenin hasta ile ilgili söylediklerinin yanında ilaçları, mayileri,sondaları,hastanın genel görünüşüyle ilgili verilere de dikkat etme,
* Hastanızı teslim aldığınızda yapacağınız ilk işlem hastanıza kendinizi tanıtmak, geceyi nasıl geçirdiğini sormak , hastanede olmanın ortaya çıkardığı yeni durumlarla baş etme durumunu belirleme görüşmek olmalıdır,
* Hasta kabulü yapma ve izlemi(en az 5 hasta),
* Ameliyat öncesi eğitim verme,
* Hastayı ameliyata hazırlama,
* Hastayı ameliyat için giydirme,
* Ameliyat sonrası hastayı uygun şekilde klinikteki yatağına alma ve izleme,
* Ameliyat sonrası uygun pozisyon verme,
* Ameliyattan sonra kademeli olarak ayağa kaldırma,
* Ameliyattan sonra derin solunum ve öksürme egzersizi yaptırma,
* Ameliyat sonrası hastaya bakım verme,
* Yara ve kanama kontrolü yapma,
* Yara bakımı,
* Dren kontrolü,
* Hemowak izlemi,
* Ameliyat sonrası hastayı uygun şekilde izleme,
* Katater izlemi ve bakımlarını yapma,
* Mesene katateri bakımı,
* Mesane yıkama işleminin amaçlarını bilme ve izleme uygulama sonuçlarını değerlendirerek kaydetme,
* Trakeal aspirasyon işlem basamaklarını bilme ve uygulama ,
* Trakeostomi kanulünün değişimini izleme,
* NG tüp uygulama ve NG uygulanan hastanın bakımını yapma,
* NG tüp ile besleme izleme ve yapma,
* Total parenteral besleme uygulaması yapma,
* Göze kulağa ilaç uygulama işlem basamaklarını bilme uygulama ve kaydetme,
* Göz pansumanı izleme / uygulama ve kaydetme,
* Narkotik ilaçları bilme ve uygulama,
* Ağrı değerlendirmesi yapma,

 Hastaya uygulanan işlemlerde mahremiyeti koruma

* (pansuman,lavman,vücut banyosu, kateter uyg. v.s),
* Aldığı -.çıkardığı izleme ve kayıt etme,
* Sıvı elektrolit ve asit baz dengesizliklerini izleme ve kayıt etme,
* Taburculuk eğitimi verme,
* Uygun şekilde hastayı teslim etme

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **TARİH** | **SORUMLU ÖĞRETİM ELEMANI** | **SEMİNERLER KONULARI** |
|  |  | Cerrahi Kliniklerinde Sık Kullanılan İlaç Ve Serumlar |
|  |  | Günübirlik Cerrahi Ünitesinin Amacı, Yapılan Ameliyatlar Ve Hasta Eğitimi  |
|  |  | Acil Arabasında Ve Yoğun Bakımda Kullanılan Malzemeler, İlaçlar Ve Kullanım Amaçları  |
|  |  | Ameliyathane Ortamı, Mimarisi, Hasta Ve Personel Güvenliği  |
|  |  | Transplantasyonda Hasta Eğitimi  |
|  |  | Onkoloji Cerrahi |
|  |  | Cerrahi Hastalıkları Hemşireliğinde Teori Ve Uygulamada Yaşanan Olumlu Ve Olumsuz Öğrenme Deneyimleri  |

**ÇANAKKALE ONSEKİZ MART SAĞLIK YÜKSEKOKULU**

**CERRAHİ HASTALIKLARI HEMŞİRELİĞİ AD.**

**SEMİNER KONULARI**

**ÇANAKKALE ONSEKİZ MART ÜNİVESİTESİ**

**SAĞLIK YÜKSEKOKULU**

 **CERRAHİ HASTALIKLARI HEMŞİRELİĞİ AD.**

**ÖĞRENCİ SEMİNER DEĞERLENDİRME FORMU**

**KONU BAŞLIĞI:**

**Konuyu Sunan Kişi/ Kişilerin Adı-Soyadı :**

**Verilen Toplam Puan:**

|  |  |
| --- | --- |
|  | **PUANLAMA** |
| **A- İÇERİK**  | **ÇOK YETERSİZ****1** | **YETERSİZ****2** | **ORTA****3** | **İYİ****4** | **ÇOK İYİ****5** |
| 1. Konunun içeriği
 |  |   |  |  |  |
| 1. Sunulan bilginin yeniliği
 |  |  |  |  |  |
| 1. Konuyu kavrama ve konu ile ilgili alan arasında bağlantı kurma
 |  |  |  |  |  |
| 4. Başvuru kaynaklarının ve literatürün uygunluk durumu |  |  |  |  |  |
| **B-SUNUM**  |  |  |  |  |  |
| 1. Gurubun ilgisini uyandırma ve etkili bir iletişim kurma  |  |  |  |  |  |
| 2. Görsel işitsel materyalin kullanımı  |  |  |  |  |  |
| 3. Anlattığı konu hakkında coşku ve heves  |  |  |  |  |  |
| 4. Sesini kullanma ve dil ifade anlaşırlık yeteneği |  |  |  |  |  |
| 5. Fiziksel görünüm  |  |  |  |  |  |
| 6. Süreyi uygun kullanma  |  |  |  |  |  |