



Ortopedi ameliyatlari sonrası sık
görülen komplikasyonlar

Erişkinlerde Ortopedik Hastalıklar

- Artrozlar
- Osteonekrozlar
- Anguler Deformiteler (Gelişimsel-Posttravmatik)
- İnstabiliteler
- Artritler
- Omurga Sorunları

Pediyatriklerde Ortopedik Hastalıklar

- Doğumsal Anomaliler
- Gelişimsel Anomaliler
- İnfeksiyonlar
- Tümörler
- Nöromusküler Hastalıklar
- Artritler

Ortopedi vakalarında sık karşılaşılan travmalar nelerdir?

Erişkinlerde

- Uzun Kemik Kırıkları
- Proksimal Femur Kırıkları
- Pelvis Kırıklar
- Açık Kırıklar
- Vertebra Kırıkları
- Spor Yaralanmaları

Pediatriklerde

- Epifiz Kırıkları
- Suprakondiler
- Humerus Kırıkları
- Femur Cismi Kırıkları
- Önkol Kırıkları
- Tibia Kırıkları

Ortopedi ameliyatları sonrası sık görülen komplikasyonlar

- Yüzeyel Enfeksiyon, Hematom ve Yara Sorunları
- Hareket Kısıtlılığı ve Eklem Sertliği
- Ekstansör Mekanizma Disfonksiyonları
- Komponent Kırılması
- Tromboemboli
- Yağ Embolisi
- Kanama
- Nedeni Açıklanamayan Ağrı

Yüzeyel Enfeksiyon, Hematom ve Yara Sorunları

- Özellikle diz protezleri ameliyatlarında artroplastinin cilde yakınlığı nedeniyle enfeksiyon konusunda daima dikkatli olunmalıdır.
- Post-operatif devrede buz torbalarıyla soğuk uygulanması ekleme gelen kan akımını azaltarak hematom oluşmasını büyük ölçüde önler ve dolayısıyla yara gerginliğini azaltır.
- Ameliyat sonrası yara iyileşmesi sorunları; seröz akıntı, yüzeyel cilt nekrozu, derin cilt nekrozu olarak sınıflanabilir.

Komponent Kırılması

Komponent kırılması seyrek de olsa rastlanan bir komplikasyondur.

- Protez kırılması; sıklıkla kısıtlayıcı tarzda protez ameliyatlarında ve komponentin malrotasyonda yerleştirilmesi sonucu görülmektedir.
- Hastanın ağrısı yoksa ve instabilite oluşturmuyorsa takip yeterlidir.

Hareket Kısıtlılığı ve Eklem Sertliği

- Ortopedik bir hastada tedavinin amaçları ağrıyı azaltmak ve hareket ihtiyacını artırmaktır.
- Ameliyat sonrası sürekli pasif hareket, analjezik ihtiyacını ve hastanede kalış süresini azaltmaktadır

Ekstansör Mekanizma Disfonksiyonları

Artroplastisi sonrasında komplikasyon ve yakınmaların geniş bir kısmı patello-femoral kaynaklı sorunlar oluşturur.

- Genellikle kendilerini ağrı gösterirler.



Tromboemboli

- Ortopedik artroplastik ameliyatlarında DVT (Derin Ven Trombozu) profilaksisi yapılması

Yağ Embolisi

- Klinik olarak Akut Respiratuar Distres Sendromu (ARDS) gelişmesine neden olur.
- Tedavisinde respiratuar destek gereklidir.

Ortopedi ameliyatı sonrası sık görülen komplikasyonların yönetimi

Ameliyat sonrası erken dönemdeki hasta bakımı;

- Ağrının yönetimini,
- Sıvı elektrolit dengesi ve yaşam bulgularının izlenmesini,
- Nörovasküler durumun değerlendirilmesini,
- Pansuman yerinin ve drenajının gözlenmesini, Egzersizlerini başlatmayı, sık pozisyon değişimini
- Derin solunum ve öksürmede cesaretlendirmeyi,
- Derin ven trombozunun gelişmesinin önlenmesini,
- Hidrasyonu,
- Fizyoterapiye başlamayı kapsamalıdır.