

	SPİNAL ANESTEZİ UYGULAMA TALİMATI	Doküman No	AML.TL.05
		Yayın Tarihi	01.07.2009
		Rev. No	00
		Rev.Tarihi	-
		Sayfa No	2/1

Hazırlayan	İnceleyen	Onaylayan
Anestezi ve Reanimasyon Uzmanı	Kalite Yönetim Direktörü	Başhekim

1. AMAÇ:

Sezaryende spinal anestezi uygulamasının kurallara uygun yapılması için bir yöntem belirlemektir.

2. KAPSAM

Bu talimat, spinal anestezi uygulamada yöntemleri, Anestezi Uzmanları ve Teknisyenlerini kapsar.

3. TANIMLAR

Özel bir tanım yoktur.

4. UYGULAMA

4.1. Kullanılan Cihazlar / Malzemeler

• Steril eldiven,	• Steril spanç,
• Betadin,	• Steril delikli örtü,
• 10,5,2 ml lik enjektör,	• Siyah veya mavi enjektör ucu (lokal anestezi için),
• Lokal anestetik	• Serum fizyolojik ampul,
• Steril kare kompres,	• Boyama klempi
• Küçük tas,	• Hipotansiyon riski düşünülerek 1 amp efedrin 9 ml sf le sulandırılır.

4.2. Ameliyathaneye kabul edilen hasta, anestezi teknisyeni ve yardımcı personel tarafından ameliyathaneye alınır.

4.3. Anestezi makinesi ve genel anestezi için diğer araç gereç hazır bulunur. Yenidoğan için hazırlık yapılır.

4.4. Anestezi teknikeri tarafından EKG, NIBP, SpO₂ monitorizasyonu yapılır ve maske ile O₂ verilir. İlk hayati bulguları Anestezi Takip Ve Uyanma Odası Transfer Formu'na kaydedilir.

4.5. Hastaya tercihen sol üst ekstremiteden geniş bir damar yolu açılarak 1000-1500 ml sıvı İV olarak verilir.

4.6. Hastaya lateral veya oturur (özellikle obez hastada) pozisyon verilir. Hastanın pozisyonunun korunması için yardımcı personel hastaya destek olur.

4.7. Anestezi hekimi kendisini tanıtır, yapılacak işlemi hastaya anlatır ve her aşamada hastayı uyandır.

4.8. Anestezi hekimi, steril eldiven giyer.

4.9. Anestezi teknikeri tarafından kullanılacak steril set ve malzemeler açılır ve tase Batikon koyulur. Anestezi hekimi tarafından girişim yapılacak bölge batikon ile temizlenir.

4.10. Anestezi hekimi tarafından ince bir iğne ile (ppd veya dental uçlu iğne) L3-4, L4-5 veya L2-3 aralığından giriş noktasına %2 lidokain ile ciltte bir kabarıklık oluşturarak ciltaltına infiltre edilir.

4.11. Mümkün olan en ince spinal iğne ile subaraknoid bölgeye girilip iğnenin ucuna kadar BOS gelmesi beklenir.

4.12. Anestezi Hekiminin uygun gördüğü ilaç ya da ilaçlar subaraknoid bölgeye verilir.



SPİNAL ANESTEZİ UYGULAMA TALİMATI

Doküman No	AML.TL.05
Yayın Tarihi	01.07.2009
Rev. No	00
Rev.Tarihi	-
Sayfa No	2/2

4.13.Hasta kalça altına ve baş altına yastık konularak supin pozisyona getirilir.

4.14.Kan basıncı düşerse 5-10 mg iv enjekte edilir.

4.15.Soğuk uygulama ve künt bir iğne ucu ile anestezi düzeyi kontrol edilir.

4.16.Anestezi düzeyi yeterli olduğunda cerrahi işleme izin verilir.

4.17.Hastanın hayati bulguları Anestezi Takip Ve Uyanma Odası Transfer Formu ile beşer dakikalık aralıklarla kaydedilir.

5. İLGİLİ KAYITLAR

AML.FR.01 Anestezi Takip Ve Uyanma Odası Transfer Formu