**ENDOTRAKEAL ENTÜBASYON BECERİSİ**

**Amaç:** Bu eğitimin sonunda öğrenciler endotrakeal entübasyonun beceri basamaklarını sırası ile sayabilecekler, model ve hasta üzerinde doğru ve sırasında uygulayarak, basamaktan basamağa rahatça geçerek hastayı entübe edebileceklerdir.

**Gerekli araçlar:** Uygun ortamının sağlanması (ameliyat masasına alınmış, monitörize edilmiş, genel anestezi indüksiyonu sağlanmış, anestezi makinasının solunum devresi aracılığı ile balon-maske kullanılarak rahatça ventile edilebilen hasta), malzemelerin hazırlanması (laringoskop, en az üç boy entübasyon tüpü, steteskop, enjektör, tespit flasteri, makas, nonsteril eldiven)

**İşlemin Basamakları**

1-Nonsteril eldiven giyer

2-Hastanın baş tarafına geçer

3-Laringoskopu sol eline alır

4-Sağ eliyle hastanın başını hafifçe ekstansiyona getirir

5-Sağ eliyle hastanın ağzını açar

6-Laringoskopun pala kısmını hastanın dili sol tarafta kalacak şekilde hastanın ağzının sağ tarafından sokar

7-Laringoskopu hastanın ağzında nazikçe dil köküne doğru ilerletir

8-Epiglotu görsel olarak tespit eder

9-Laringoskopun palasını epiglot köküne ilerletir

10-Epiglot köküne ulaştığında 45 derecelik açıyla öne ve yukarı doğru alt çeneyi “asar”

11-Vokal kordları görsel olarak tespit eder

12-Gözlerini vokal kordlardan ayırmadan entübasyon tüpünü sağ eline alır

13-Tüpü ağıza sokar ve vokal kordların arasından geçirerek trakeaya yerleştirir

14-Entübasyon tüpünün kaf kısmı vokal kordları geçtikten hemen sonra tüpü ilerletmeye son verir

15-Laringoskopu hastanın ağzından çıkarır

16-Ağız dışında kalan pilot aracılığıyla entübasyon tüpünün kafını bir enjektör ile şişirir

17-Anestezi makinasına bağlı olan bir solunum devresiyle ya da bir ambu ile entbasyon tüpünün bağlantısını sağlar

18-Hastayı anestezi makinasının balonu ile ya da ambu ile solutur

19-Steteskop ile akciğerleri dinleyerek tüpün yerleşiminin uygunluğunu kontrol eder

20-Eğer uygunsa tespit flasteri ile tüpü sabitler.