

RENE LAENNEC



Bilim konusunda isim yapmış olan René Laennec, 17 Şubat 1781 yılında Fransa'nın Qimper şehrinde dünyaya gözlerini açmıştır. Hayatını insanlara faydalı olmak için kullanan Laennec'in tıp alanında önemli katkıları olmuştur. Zaten kendisi de Fransız bir hekim olarak tanınmaktadır.

Günümüzde kullanılan steteskop aletini bulan kişi Laennec olarak bilinmektedir. Yani Fransız hekimin bu icadı oldukça faydalı olması ile günümüze kadar etki etmeyi başarmıştır. Tabi ünlü hekimin bunu bulması ile ilgili olan bir hikayesi de vardır.

René Laennec, 1816 yılında bir gün Paris sokaklarında gezintiye çıkmıştır. Çıktığı bu gezinti sırasında sokakta oynayan iki çocuk görür. Bu çocukların yaptığı şey dikkatini çeker ve onları izlemeye başlar. Bu çocuklardan birisi tahtaya kulağını dayamış ve diğer çocuk ise tahtanın baş tarafına iğneyle vuruyormuş.

René Laennec, gördüğü çocuklardan sonra kağıdı rulo yaparak iple bağlamış. İple bağladığı bu ruloyu hastanın göğsüne dayadığı zaman kalp atışlarını duymuş. Fransız hekim bunun üzerine buluşuna steteskop adını vermiş. Çünkü Yunanca'da stethos kelimesi vardı ve bu kelime göğüs anlamına gelmekteydi. Yani steteskop ismi ve buluşu buradan gelmiştir.

René Laennec, göğüs hastalıkları konusunda çok önemli çalışmalar yapması ile ilgi görmüştür. Hatta 1803 yılında Paris'te verilen cerrahi ödülü aldığı da bilinmektedir. Bunun yanında tüberküloz ve siroz hastalıkları hakkında birçok detayı ortaya çıkarmıştır.

Hayatının çoğunu tıp alanına ayıran Laennec'in en önemli amacı ise erken teşhis konusu olmuştur. Özellikle göğüs hastalıkları konusunda yapılması gereken birçok teşhis için önemli bir vakit harcamıştır.

13 Ağustos 1826 tarihine gelindiğinde ise Ploaré'de bulunan Laennec, hayata veda etmiştir. Ölümünün ardından tıp alanında yaptığı çalışmalar her zaman onu anmaya yol açmıştır.

