

Kalpten Tıbbı, Tıptan Kalbe

REJENERATİF tıp

alanında uzman olan Dr.

Ulrich Randoll,

hücrelerin ritmik bir hareketi

olduğunu ve bu ritmin geleceğin

tıbbında çok önemli bir yer

bulacağını belirterek, "Bu

ritimlerde bozulma meydana

gelirse semptomlar ortaya

çıkıyor. Bu etkenin bilimsel tıpta

bilinçli ve hedefe dönük olarak

kullanılması gerekiyor" dedi.

Türk Müziğini Araştırma ve

Tanıtma Grubu (TUMATA)

tarafından organize edilen

"Kalpten Tıbbı, Tıptan Kalbe"

semineri, yeni katılımcıları ve

geliştirilmiş içeriğiyle Ankaralılarla

buluştu.

TBMM Sağlık Komisyonu

Başkanı Cevdet Erdöl'ün ilk gün açılış

konuşmasını yaptığı seminare, Dr.

Ulrich Randoll, Ergoterapist Azize

Andrea Güvenc, Dr. Oruç Güvenc ve

Şair Mehmet Rasim Mutlu konuşmacı

olarak katıldı.

Almanya'daki Vice President

Thomas Wildey Enstitüsünden Dr.

Ulrich Randoll, "İçinde

Bulduğumuz 21. Yüzyılın Tıp İlimi

Olan Rejeneratif/Biyolojik Tıpta

Ritmelerin İyileştirici Etkisi" konulu

bir sunum yaptı.

KENDİ KENDİNİ YENİLEME

Kendi kendini yenileme anlamına

gelen rejeneratif tıbbın, biyolojik tıbbın

yeni bir sahası olduğunu kaydeden

Randoll, bu yeni bilim sahasının

hücre fonksiyonlarının

bozulması sonucunda dokularda

ve organlarda ortaya çıkan

rahatsızlıkların vücudun

kendine özgü tamirat süreçlerini

aktive ederek iyileştirilmesi

konusunu ele aldığını anlattı.

Randoll, bu alanda geliştirilen

tedavi yöntemlerinde kasların

kendilerine özgü ritimlerinin esas

alındığını, vücudun kendine

özgü esnekliğini ve hücre titreşi-

mi faaliyetini tekrar kazanınca

da hastalık semptomlarının kay-

bolup iyileşme halinin ortaya

çıkmasını ifade etti.

Dr. Ulrich Randoll, vücudumuzun

iç ritminin dıştan gelen ritimlerle

oluşturduğu, ritim bozukluklarının ise

sağlık problemlerine neden olduğunu

söyledi. Hücrelerin ritmik bir hareketi

olduğunu ve bu ritmin geleceğin

tıbbında çok önemli bir yer bulacağını

vurgulayan Randoll sözlerine şöyle

devam etti:

"İnsan vücudu dışardan gelen

ritimle, kendi iç ritmini senkronize

ediyor. Bu ritimlerde bozulma

meydana gelirse semptomlar ortaya

çıkıyor. Bu etkenin bilimsel tıpta

bilinçli ve hedefe dönük

olarak kullanılması

gerekıyor. Vücudumuzun

kendi kendini iyileştirme

yeteneği böylelikle ortaya

çıkartılabilir."



Türk Müziğini Araştırma ve Tanıtma Grubu (TUMATA) tarafından organize edilen "Kalpten Tıbbı, Tıptan Kalbe" semineri, yeni katılımcıları ve geliştirilmiş içeriğiyle Ankaralılarla buluştu.

KALPTEN TIBBA TIPTAN KALBE

HAYATINI
İÇİNDEN



■ Dr. Ulrich Randoll, hücrelerin ritmik bir hareketi olduğunu ve bu ritmin geleceğin tıbbında çok önemli bir yer bulacağını belirterek, "Bu ritimlerde bozulma meydana gelirse semptomlar ortaya çıkıyor" dedi. ■ 12'de



N. Hande
BAŞPINAR