

## MTA VEAB TUDÓSKLUB

Amit a laboratóriumi „leletekről” tudni (kell) lehet - GÓTH LÁSZLÓ professzor, aki a gyógyításhoz szükséges információkat szolgáltatja (az MTA doktora, a VEAB Klinikai Kémia Munkabizottság elnöke) tudományos előadása

Időpont: 2018. október 10., szerda, 17:30

Helyszín: MTA VEAB-székház első emeleti nagyterme (Veszprém, Vár utca 37.)

Az orvosi döntések 70%-ához laboratóriumi vizsgálati eredményeket használnak fel. Ezek között a leggyakoribbak a (klinikai) kémiai vizsgálatok. A klinikai kémiai laboratóriumi vizsgálatok és ezek műszereinek történetét az ókortól napjainkig kísérelhetjük figyelemmel. Az előadás további részében nyomon követjük a vizsgálat egyes (pre-, analitikai, post-) fázisait, valamint az eredmények értékelését a következő szempontok alapján: referens tartomány, kockázati tényezők, koleszterin, glükóz. Értelmezésre kerül a laboratóriumi szakma sajátos nyelve (lelet, cukor, pozitív, negatív, +, !, normális...) és az otthon végezhető vizsgálatok buktatói.

Fenyvesi Ottó  
titkár

MTA Területi Akadémiai Bizottságok Titkársága  
Veszprémi Akadémiai Bizottság Titkársága  
8200 Veszprém, Vár u. 37.  
Tel./Fax: 88/428-859  
Mobil: 20/5567 146  
fenyvesi.otto@tab.mta.hu  
www.tab.mta.hu/