

QY 25

G-55

QV4

72

Bővebb...

Debreceni Egyetem  
Egészségügyi Főiskolai Kar  
Egészségügyi Főiskolai Jegyzetek 11.

# Klinikai Kémiai Diagnosztikai Módszerek

Góth László

Debreceni Egyetem  
Egészségügyi Főiskolai Kar  
Nyíregyháza, 2007

# Tartalomjegyzék

1.	KLINIKAI KÉMIA	5
2.	VÉR, A PLAZMA ÉS A SZÉRUM	21
3.	ION (ELEKTROLIT) ANALÍZIS	22
4.	NÁTRIUM ION ÉS KÁLIUM ION KONCENTRÁCIÓ/ AKTIVITÁS MEGHATÁROZÁS	26
5.	IONSZELEKTÍV ELEKTRÓDDAL (ISE) TÖRTÉNŐ MÉRÉSEK	31
6.	KALCIUM MEGHATÁROZÁS	44
7.	A VÉRGÁZOK ÉS VÉR pH	56
8.	OZMOMETRIA	72
9.	A SZÉRUM FEHÉRJÉK VIZSGÁLATI MÓDSZEREI	78
10.	A FEHÉRJE (PROTEIN) MEGHATÁROZÁSI ELJÁRÁSOK	104
11.	KLINIKAI ENZIMOLÓGIA	113
12.	SZÉRUM AMINOTRANSZFERÁZOK (TRANZAMINÁZOK) AKTIVITÁSÁNAK MEGHATÁROZÁSA	124
13.	A SZÉRUM KREATIN KINÁZ AKTIVITÁSÁNAK MEGHATÁROZÁSA	132
14.	A SZÉRUM LAKTÁT DEHIDROGENÁZ AKTIVITÁSÁNAK MEGHATÁROZÁSA	140
15.	AZ $\alpha$ -AMILÁZ AKTIVITÁS MEGHATÁROZÁSA	145
16.	A SZÉRUM ALKALIKUS FOSZFATÁZ AKTIVITÁSÁNAK MEGHATÁROZÁSA	153
17.	A SZÉRUM SAVAS (ACID) FOSZFATÁZ AKTIVITÁSÁNAK MEGHATÁROZÁSA	160
18.	A SZÉRUM $\gamma$ -GLUTAMIL TRANSZFERÁZ AKTIVITÁSÁNAK MEGHATÁROZÁSA	162
19.	RITKÁBBAN MÉRT SZÉRUM ENZIM AKTIVITÁSOK	165
20.	A SZÉRUM LIPÁZ AKTIVITÁSÁNAK MEGHATÁROZÁSA	166
21.	A SZÉRUM KOLINÉSZTERÁZ AKTIVITÁSÁNAK MEGHATÁROZÁSA	171