

Pliva dijagnostika

N O V O !

ZA ODREĐIVANJE URATA (URATNE KISELINE ILI MOKRAČNE KISELINE), BEZ UTJECAJA ASKORBINSKE KISELINE

U R A T I — test reagencije

ENZIMSKO KOLORIMETRIJSKI TEST

- UKUPNI VOLUMEN RADNE OTOPINE JE 500 ml
- BEZ PRED-INKUBACIJE
- STANDARDNE OTOPINE SE NALAZE U ZASEBNOM PAKOVANJU

U R A T

STANDARDNE OTOPINE

- TRI RAZLIČITE KONCENTRACIJE, SVAKA U VOLUMENU OD 25 ml

PLIVA — ZAGREB



DRUŠTVO MEDICINSKIH BIOKEMIČARA HRVATSKE
UDRUŽENJE ORGANIZACIJA UDRUŽENOG RADA ZDRAVSTVA
HRVATSKE
INTERSEKCIJSKI STRUČNI ODBOR ZA MEDICINSKU BIOKEMIJU

I. SIMPOZIJ MEDICINSKE BIOKEMIJE

Zagreb

25. 05. 1990. godine

18. MEĐUNARODNA IZLOŽBA »MEDICINA I TEHNIKA«

Zagreb, 22—26. 05. 1990.

ZAGREBAČKI VELESAJAM, Avenija Borisa Kidriča 2a, Zagreb
Dvorana »BRIONI«

I. SIMPOZIJ MEDICINSKE BIOKEMIJE

Programski odbor: Čvorišćec D, Stavljenić A, Roguljić A.

P R O G R A M

9,00 BOLESTI BUBREGA, Sabljar-Matovinović M.

9,30 ULTRAZVUČNA I RTG DIJAGNOSTIKA BOLESTI UROTRAKTA,
Hebrang A.

10,00 PRAĆENJE OSMOLALNOSTI KOD BUBREŽNIH BOLESNIKA,
Kiš S, Laković B.

10,10 ANALIZA BUBREŽNIH KAMENACA,
Kozmar D, Vagner J, Šerić V.

10,30 SUVREMENI PRISTUP DIJAGNOSTICI PROTEINURIJE,
Matišić D, Čvorišćec D.

10,45 RASPRAVA

11,45 ODMOR

12,15 PRIMJENA METODA MOLEKULARNE BIOTEHNOLOGIJE U
KLINIČKOJ KEMIJI,
Ferrari M.

17,00 KONFERENCIJA DRUŠTVA MEDICINSKIH BIOKEMIČARA
HRVATSKE