

PROGRAMMA DI VEQ PER L'ANALISI DEL DNA TRAMITE AMPLIFICAZIONE CON PCR

Caro Collega,

si è attivato, in fase sperimentale, un programma di controllo di qualità per l'analisi del DNA tramite amplificazione con PCR. I particolari di questo programma e i risultati di una prima fase di sperimentazione sono riportati in dettaglio in questo stesso fascicolo. Se sei interessato a partecipare alla prossima spedizione di campioni di controllo, ti prego di inviare per fax il seguente modulo o inviare le stesse informazioni via e-mail, al seguente indirizzo:

Dr Claudio Orlando, Unità di Biochimica Clinica, Università di Firenze
Fax 0554271413 e-mail c.orlando@dfc.unifi.it

Scheda di adesione

Cognome e Nome del Responsabile

.

Cognome e Nome del Referente per la VEQ

.

Laboratorio/Ente

.

Via

Cap Città

Tel. Fax

e-mail

La partecipazione a questa fase del progetto è **gratuita**

CONGRESSO NAZIONALE SIBioC 2000

UN ALTRO PREMIO SIBioC

In occasione del
 32° Congresso Nazionale SIBioC,
 che si terrà a Rimini dal 12 al 15 settembre 2000,
 il Gruppo di Studio Intersocietario
 SIBioC-SIMeL "*Marcatori di Lesione Miocardica*"
 bandisce un premio di £ 1.000.000
 da assegnare al miglior poster presentato e regolarmente esposto
 sull'argomento "Marcatori Cardiaca".
 La premiazione del vincitore avrà luogo
 nell'apposita sessione di giovedì 14 settembre alle ore 19.00.

DEADLINE

POSTER - Scadenza invio abstract:

15 maggio 2000 (via posta, allegando floppy disk alla Segreteria
 Organizzativa Emmezeta Congressi)

31 maggio 2000 (via email, come file allegato all'indirizzo:
sibioc2000@mzcongressi.com)

ISCRIZIONI

	entro il	dopo il
	30 giugno	30 giugno
Quota Socio SIBioC	550.000	650.000
Quota non Socio	650.000	750.000
Quota Socio Aggregato	300.000	400.000
Quota speciale "non strutturati"	50.000	100.000

www.sibioc.it

**Il sito per essere aggiornati sulla
Medicina di Laboratorio
Una mailing list con 200 lettori
Estratto dalle sezioni fisse:**

CHI SIAMO	RUBRICHE	LINKS (oltre 1000)
<ul style="list-style-type: none"> • Consiglio direttivo • Le commissioni • Le delegazioni • I Soci • Iscrizione 	<ul style="list-style-type: none"> • Certificazione • L'esperto risponde • Ricerca bibliografica (Medline ed altre) • I nostri test 	<ul style="list-style-type: none"> • Societa' scientifiche • Universita' • Centri di Ricerca • Aziende • Riviste • Altri siti interessanti
CONGRESSI	EDITORIA	FORUM
<ul style="list-style-type: none"> • Calendario congressi • Resoconti congressi 	<ul style="list-style-type: none"> • Biochimica Clinica 	<ul style="list-style-type: none"> • Casi Clinici • Argomenti proposti dai lettori
DOCUMENTI		
Documenti	Software	
<ul style="list-style-type: none"> • Linee guida per la diagnostica genetica • Giurisprudenza e qualità (diapo) • Schede sui farmaci antiepilettici • Marcatori biochimici di danno miocardico • La legge 626 sulla sicurezza • Elenco analisi rare - Lombardia • "Essential Criteria for Quality Systems of Medical Laboratories" - September 1996 EC4, Traduzione • Requisiti qualitativi per le analisi di laboratorio: documento SIBioC 	<ul style="list-style-type: none"> • Pharmacokinetic Software • Statistica in Excel • Stechiometria facile • Statistica per tutti (Ministat) 	

Notizie varie ed aggiornamenti:

- SIBioC 200, 12 - 15 settembre, Rimini
Congresso Nazionale, programma preliminare
- Documenti
Carta della Sicurezza -Dal Tribunale per i Diritti del Malato
Il controllo di qualità -Corso a cura di C. Franzini
Gestione dei campioni emolizzati
Valori di panico
- Premio ASSOBIOMEDICA
- Concorsi
- Dalle Regioni, a cura dei Delegati Regionali
- Tecnici di laboratorio: spazio aperto
- Valori di panico
- I link del mese, di GF Bruno
- Casi clinici!
- Partecipate alla mailing list!