

Risposte al Questionario di Valutazione del Convegno "Biochimica Clinica del Globulo Rosso"

V. Miconi

Dipartimento di Medicina di Laboratorio - Ospedale di Arzignano (Vicenza)

Il tradizionale Convegno Interregionale di studio della SIMeL si è tenuto a Villa Valmarana Morosini ad Altavilla Vicentina nei giorni 27 e 28 maggio 1999. Il tema del 1999 è stato dedicato alla "Biochimica Clinica del Globulo Rosso" e ha visto l'intervento di qualificati relatori e la partecipazione di 255 iscritti.

Il convegno è stato preceduto da una riunione congiunta dei Direttivi delle Sezioni regionali del Veneto, Emilia Romagna, Friuli-Venezia Giulia, Trento e Bolzano allargato ai Presidenti e Segretari regionali della Società. Tema del Direttivo è stata la Patologia Clinica in Europa; formazione, casistica professionale e sviluppo delle carriere. Sono intervenuti il dott. K. Bauer di Vienna, che ha tracciato il panorama della Medicina di Laboratorio in Austria,

Germania e Svizzera, e il Dott. R. Spooner di Glasgow che ha fatto altrettanto per il Regno Unito. L'ultimo intervento è stato del Dott. M. Pradella che ha concluso con il panorama nei restanti Paesi Europei.

Ai partecipanti è stato consegnato un questionario di valutazione del Convegno con la richiesta di compilarlo e di riportarvi critiche, osservazioni e proposte. La consegna del questionario compilato ha dato diritto all'attestazione di un credito formativo di sei ore, in conformità al sistema di valutazione attivato dalla Commissione Nazionale per la Formazione Permanente della Società Italiana di Medicina di Laboratorio.

Dei 255 partecipanti al Convegno, 149 (pari al 58%) hanno consegnato il questionario compilato.

Giovedì, 27 Maggio 1999 – Prima Sessione: Eritropoiesi, Struttura e Funzione del Globulo Rosso - Ha partecipato alla prima sessione?

SI 90%	NO 10%
---------------	---------------

Ha trovato la prima sessione

	MOLTO	ABBASTANZA	POCO	NON RISPONDE
	%	%	%	%
Interessante	53	44	1	2
Impegnativa	21	59	7	13
Utile	32	47	6	15

Giovedì, 27 Maggio 1999 – Seconda Sessione: Le Anemie - Ha partecipato alla seconda sessione?

SI 90%	NO 10%
---------------	---------------

Ha trovato la seconda sessione

	MOLTO	ABBASTANZA	POCO	NON RISPONDE
	%	%	%	%
Interessante	67	27	2	4
Impegnativa	12	68	9	11
Utile	51	34	3	12

Venerdì, 28 Maggio 1999 – Terza Sessione: Le Emoglobine - Ha partecipato alla terza sessione?

SI 74%	NO 26%
---------------	---------------

Ha trovato la terza sessione

	MOLTO	ABBASTANZA	POCO	NON RISPONDE
	%	%	%	%
Interessante	63	30	0	7
Impegnativa	28	48	6	18
Utile	38	45	2	15

Quale sessione è stata più impegnativa e/o faticosa?

PRIMA SESSIONE Giovedì mattina	SECONDA SESSIONE Giovedì pomeriggio	TERZA SESSIONE Venerdì mattina	NON RISPONDE
%	%	%	%
38	14	24	24

L'articolazione del Convegno ha seguito un percorso logico-didattico soddisfacente?

MOLTO	ABBASTANZA	POCO	NON RISPONDE
%	%	%	%
60	37	1	2

I relatori intervenuti sono stati efficaci nell'espore i contenuti dei loro interventi?

MOLTO	ABBASTANZA	POCO	NON RISPONDE
%	%	%	%
43	54	1	2

Il livello qualitativo delle relazioni è stato:

OTTIMO	BUONO	DISCRETO	SUFFICIENTE	INSUFFICIENTE	NON RISPONDE
%	%	%	%	%	%
26	67	7	0	0	0

Le discussioni al termine delle relazioni sono state esaurienti?

MOLTO	ABBASTANZA	POCO	NON RISPONDE
%	%	%	%
9	73	15	3

Il rispetto dei tempi da parte dei relatori e dei moderatori è stato:

OTTIMO	BUONO	DISCRETO	SUFFICIENTE	INSUFFICIENTE	NON RISPONDE
%	%	%	%	%	%
4	46	35	12	3	0

Ha commenti od osservazioni da fare riguardo a qualche relazione in particolare?

Sono state apprezzate le relazioni su:

“Il Laboratorio nella diagnostica delle alterazioni strutturali e quantitative delle catene emoglobiniche” perché molto interessante ed esauriente (2 segnalazioni)

“Il Laboratorio nell’inquadramento tassonomico delle anemie” (2 segnalazioni):

- per il perfetto equilibrio tra scienza e pratica
- ottimamente strutturata e condotta

“Enzimi eritrocitari: fisiopatologia e problematiche diagnostiche”:

- perché didattica, semplice e chiara (4 segnalazioni), esemplare (2 segnalazioni)
- per il perfetto equilibrio tra scienza e pratica

“Definizione degli intervalli di riferimento in Ematologia” perché ben condotta

“La membrana eritrocitaria: struttura, funzione e patologie” e “I reticolociti nell'eritropoiesi normale e patologica” perché hanno portato interessanti esperienze di ricerca

“Valutazione dello stato di deplezione marziale” per la chiarezza e l’organizzazione

Sono state criticate le relazioni su:

“L'eritropoiesi normale: ontogenesi e meccanismi di regolazione e controllo”

- per l’eccessivo dettaglio per la parte di ricerca
- perché troppo didattica e poco vivace; ricalca un testo di ematologia

“Patologie con alterazione dei meccanismi di trasporto dell’ossigeno” perché:

- sarebbe stata necessaria una diversa e più approfondita esposizione
- troppo complessa, prolissa e poco coinvolgente

“La membrana eritrocitaria: struttura, funzione e patologie”

- per aver dato impressione di pesantezza (2 segnalazioni)
- troppo per addetti ai lavori; doveva avere un taglio più divulgativo

“Valutazione dello stato di deplezione marziale” perché poco conclusiva sulla utilizzazione del recettore solubile della transferrina

“Ruolo del Laboratorio nelle anemie anticorpo-mediate” perché troppo lunga con scarsa sottolineatura degli aspetti essenziali: è stato trattato tutto con lo stesso rilievo, anche le patologie rare.

Commenti dei partecipanti:

- alcuni relatori hanno presentato diapositive poco leggibili (2 segnalazioni)
- sono risultate più interessanti le relazioni legate alla specifica attività di laboratorio, perché più sistematiche e articolate (2 segnalazioni)
- i relatori dovrebbero proporre linee guida sulla diagnostica
- i clinici non si sono impegnati in relazioni approfondite: considerano i medici di laboratorio poco preparati?
- alcuni relatori hanno esposto in modo frettoloso per rispettare i tempi a scapito della chiarezza
- alcuni relatori non hanno rispettato i tempi
- qualche relazione è stata troppo tecnica
- la proiezione delle diapositive del lato destro non era ottimale
- alcune relazioni sono state troppo generiche, altre ben esposte e articolate
- i relatori dovrebbero essere presenti anche durante la discussione a disposizione dell’uditorio
- alcuni relatori si sono limitati a esporre un testo di fisiologia

Come valuta i supporti logistici e organizzativi del Convegno rispetto alle sue necessità?

	OTTIMALE	SUFFICIENTE	INSUFFICIENTE	NON RISPONDE
	%	%	%	%
Segreteria: Efficienza	86	11	0	3
Segreteria: Professionalità	84	13	0	3
Comfort della sala	63	35	1	1
Qualità del catering	65	25	2	8

I contenuti del Convegno sono risultati aderenti alle sue aspettative?

MOLTO	ABBASTANZA	POCO	NON RISPONDE
%	%	%	%
47	47	1	5

Perché

- è stato una rassegna razionale sull'ematologia eritrocitaria (3 segnalazioni)
- c'era uno specifico interesse per l'attività quotidiana svolta (3 segnalazioni)
- ha trattato gli argomenti in modo approfondito (3 segnalazioni)
- ha rappresentato una forte integrazione tra problematiche cliniche e laboratoristiche (2 segnalazioni)
- ha informato sulle recenti acquisizioni e sulle prospettive future (2 segnalazioni)
- la scelta di svolgere un solo tema in modo esauriente è indovinata (2 segnalazioni)
- ha unito clinica ematologica e laboratorio (2 segnalazioni)
- le relazioni hanno rispettato i temi del programma e hanno dato spunti per l'attività quotidiana (2 segnalazioni)
- ho potuto chiarire alcuni dubbi in modo efficace (2 segnalazioni)
- le relazioni hanno tenuto un livello alto (2 segnalazioni)
- vi è stata una buona integrazione tra clinica e laboratorio (2 segnalazioni)
- non tutti gli argomenti trattati erano di specifico interesse personale
- ha messo a fuoco le problematiche di un settore a cui tra poco mi dedicherò
- ha puntualizzato lo stato dell'arte su reticolociti, anemie micro e macrocitarie ed emoglobinopatie
- ha corrisposto alle aspettative
- è stato attuale
- ha dato importanza al ruolo professionale del medico di laboratorio
- vi sono stati relatori di qualità, con capacità di esporre e di fare sintesi dando linee guida
- ha chiarito i metodi di studio delle talassemie
- ha soddisfatto l'esigenza di aggiornare periodicamente le conoscenze professionali in tempi in cui sono troppo esaltate le funzioni organizzative e gestionali
- mi aspettavo una trattazione degli argomenti meno elaborata e più alla portata di tutti
- alcune relazioni erano troppo generiche, altre più specifiche e pratiche
- l'impostazione è stata buona: le relazioni hanno avuto una parte teorica e una parte pratica
- il Convegno ha avuto uno sviluppo logico e le tematiche erano aggiornate
- qualche argomento non era molto chiaro
- la relazione sulle anemie emolitiche anticorpo-mediate è stata frettolosa per motivi di tempo
- vi è stata una buona integrazione tra clinica, laboratorio e ricerca

Ha proposte da fare?

- fornire gli atti del convegno (18 segnalazioni)

- proiettare diapositive più chiare e con caratteri più grandi (4 segnalazioni)
- grafici e tabelle dovrebbero essere messi a disposizione (4 segnalazioni)
- si devono trattare meno argomenti con maggiore approfondimento (2 segnalazioni)
- l'acustica della sala è scadente (2 segnalazioni)
- in sala c'è troppo caldo (2 segnalazioni)
- gli audiovisivi dovrebbero essere meno ridondanti e più informativi
- le diapositive erano fuori fuoco
- ci deve essere più personale in sala per mettere a fuoco le diapositive e garantire un miglior servizio di microfoni
- il podio dei relatori è mal posizionato perché li costringe a parlare lontano dal microfono
- vanno eliminati i saluti delle autorità perché occupano troppo tempo
- è necessario coordinare meglio i relatori per evitare sovrapposizioni
- le relazioni devono essere più pratiche
- il tema del convegno si presta ad un corso di formazione
- vanno ascoltati più clinici e ci si deve confrontare con loro
- ci deve essere meno analisi e più sintesi
- vanno dati gli indirizzi di e-mail dei relatori
- gli interventi devono essere più contenuti
- incontri come questo devono essere più frequenti
- ho solo complimenti da fare

A suo parere, quali argomenti attinenti ai contenuti del Convegno sarebbero meritevoli di essere approfonditi?

- le anemie (9 segnalazioni)
- le emoglobinopatie (8 segnalazioni)
- la biologia molecolare delle emoglobinopatie (5 segnalazioni)
- gli intervalli di riferimento in ematologia e il confronto tra laboratori (2 segnalazioni)
- le anemie anticorpo-mediate (2 segnalazioni)
- microscopia del periferico (2 segnalazioni)
- le mielodisplasie (2 segnalazioni)
- gli enzimi eritrocitari (2 segnalazioni)
- la membrana eritrocitaria (2 segnalazioni)
- il controllo di qualità in ematologia
- la standardizzazione in ematologia
- le tecnologie ematologiche
- i reticolociti
- tecniche di laboratorio
- le epatopatie
- le dislipidemie
- le trombofilie
- la patologia del citoscheletro
- la patologia neoplastica degli eritrociti
- casistica clinica