

“Nono Corso di Diagnostica Ematologica di Laboratorio”: risposte al questionario di valutazione

Il Corso di Diagnostica Ematologica di Laboratorio, giunto alla nona edizione, è stato replicato ad Arezzo dal 26 novembre al 1 dicembre 2000. Il Corso è stato promosso dalla Commissione Nazionale per la Formazione Permanente della SIMeL e dalla Sezioni Regionali Toscana. I medici partecipanti al Corso sono stati 28, provenienti in maggioranza dalla Toscana, ma con presenze anche da Sardegna, Calabria, Veneto, Marche ed Umbria. All'inizio ed alla fine delle lezioni i partecipanti sono stati sottoposti al test di autovalutazione. Il test riportava la medesima serie di 49 domande, in parte a risposta multipla. La valutazione dei risultati è stata presentata e discussa al termine dei lavori.

La percentuale di risposte esatte è stata del 39% per il test pre-corso e del 50% per il test post-corso, dimostrando un netto miglioramento del livello di conoscenza dei partecipanti.

A giudizio del gruppo di lavoro, quello di Arezzo deve essere considerato come uno dei Corsi meglio riusciti in assoluto per la vivacità e l'interesse dimostrati dai partecipanti e per l'ottima organizzazione curata dal Dott. Ettore Migali.

Dopo la discussione dei risultati del test di autovalutazione, ai partecipanti è stato chiesto di esprimere osservazioni, giudizi, critiche e proposte nel questionario di valutazione del corso, la cui elaborazione è qui riportata.

Lunedì, 27 Novembre 2000

Ha trovato la prima giornata

	Molto	Abbastanza	Poco	Non risponde
Interessante	46%	46%	4%	4%
Impegnativa	17%	58%	8%	17%
Utile	46%	29%	8%	17%

Martedì, 28 Novembre 2000

Ha trovato la seconda giornata

	Molto	Abbastanza	Poco	Non risponde
Interessante	79%	17%	0%	4%
Impegnativa	17%	62%	0%	21%
Utile	54%	29%	0%	17%

Mercoledì, 29 Novembre 2000

Ha trovato la terza giornata

	Molto	Abbastanza	Poco	Non risponde
Interessante	83%	13%	0%	4%
Impegnativa	37%	46%	0%	17%
Utile	62%	25%	0%	13%

Giovedì, 30 Novembre 2000

Ha trovato la quarta giornata

	Molto	Abbastanza	Poco	Non risponde
Interessante	25%	67%	0%	8%
Impegnativa	58%	25%	0%	17%
Utile	12%	67%	4%	17%

Venerdì, 1 dicembre 2000

Ha trovato la quinta giornata

	Molto	Abbastanza	Poco	Non risponde
Interessante	75%	17%	0%	8%
Impegnativa	0%	33%	42%	25%
Utile	83%	12%	0%	5%

All'interno del Laboratorio dove presta servizio, si occupa di ematologia?

Si	83%
No	17%

L'articolazione degli argomenti trattati nelle cinque giornate ha seguito un percorso logico-didattico soddisfacente?

	Molto	Abbastanza	Poco	Non risponde
	42%	54%	0%	4%

Come valuta le discussioni al termine delle lezioni?

	Molto	Abbastanza esauriente	Poco esauriente	Non risponde
	33%	67%	0%	0%

Quale giornata è stata per lei di maggior gradimento?

Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì	Non risponde
15%	24%	43%	3%	15%	0%

E quale di minor gradimento?

Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì	Non risponde
17%	0%	4%	75%	0%	4%

Come valuta l'efficacia didattica dei docenti del corso?

Ottima	Buona	Discreta	Sufficiente	Insufficiente	Non risponde
37%	58%	5%	0%	0%	0%

Il livello qualitativo delle lezioni è stato

Ottima	Buona	Discreta	Sufficiente	Insufficiente	Non risponde
54%	46%	0%	0%	0%	0%

Ha osservazioni, apprezzamenti o rilievi da fare riguardo a qualche relazione o docente in particolare?

- la relazione su "L'esame citomorfologico del midollo osseo" è stata apprezzata per chiarezza e concretezza (3 segnalazioni) e per l'entusiasmo contagioso e la competenza della relatrice
- la relazione su "La caratterizzazione immunofenotipica: principi e applicazioni in Ematologia" è stata apprezzata per la chiarezza e il taglio pratico del relatore (2 segnalazioni)
- la relazione su "Il laboratorio di Ematologia nella diagnostica dei linfomi" è stato apprezzata per essere stata calibrata alle esigenze reali dei partecipanti al Corso. Il relatore è stato apprezzato anche per la capacità didattica al microscopio, pur mantenendo un tono goliardico
- la relazione su "Citofluorimetria: basi teoriche e tecniche di analisi dei dati" è stata apprezzata per la capacità didattica ed espositiva, anche se per un profano è stata piuttosto ostica
- la relazione su "La morfologia normale e patologica delle cellule del sangue periferico e del midollo osseo" è stata apprezzata per la competenza del relatore e la chiarezza espositiva
- è stata apprezzata la cortesia e la disponibilità di tutti i relatori (2 segnalazioni)

I supporti logistici e organizzativi della segreteria sono stati adeguati alle sue necessità?

Molto	Abbastanza	Poco	Non risponde
58%	38%	0%	4%

La documentazione didattica fornita è stata adeguata rispetto alle esigenze dell'apprendimento?

Molto	Abbastanza	Poco	Non risponde
20%	17%	46%	17%

La parte pratica di esercitazione al microscopio è stata adeguata alle esigenze dal punto di vista quantitativo e qualitativo?

Molto	Abbastanza	Poco	Non risponde
8%	29%	59%	4%

Come valuta il confronto tra tecnologie e la discussione sui casi ematologici processati con gli emocitometri?**formativa**

Molto	Abbastanza	Poco	Non risponde
54%	29%	4%	13%

utile

Molto	Abbastanza	Poco	Non risponde
33%	42%	21%	4%

Ha valutazioni o proposte da fare riguardo al Corso?

- va dedicato più tempo alla parte pratica al microscopio (7 segnalazioni)
- ci dovrebbe essere più spazio per la parte morfologica con migliore didattica
- è stato dato uno spazio troppo vasto alle strumentazioni e alle relative discussioni
- sarebbe opportuno fornire prima il materiale didattico. Dovrebbe essere compreso nella quota del Corso e fornito possibilmente prima del termine.
- non è stata fornita alcuna documentazione didattica, se non dietro pagamento aggiuntivo (2 segnalazioni). La documentazione dovrebbe essere fornita all'inizio del Corso, per poter seguire meglio le lezioni
- è stata molto interessante la valutazione dei casi agli strumenti, al microscopio e al citofluorimetro in contemporanea. Sarebbe interessante e formativo aumentare la casistica
- si dovrebbe ridurre l'orario con un intervallo più lungo per il pranzo, disponibilità di testi o siti internet consigliati per l'approfondimento
- va dato più spazio all'accREDITAMENTO e al controllo di qualità

Quali argomenti trattati nel Corso vorrebbe approfondire in eventuali corsi monotematici?

- Citomorfologia del midollo osseo (7 segnalazioni)
- Microscopia (5 segnalazioni)
- Malattie linfoproliferative (5 segnalazioni)
- Biologia molecolare (2 segnalazioni)
- Mielodisplasie (2 segnalazioni)
- La differenza critica e la variabilità biologica dei parametri ematologici (2 segnalazioni)
- Citometria a flusso (2 segnalazioni)
- Analisi dei referti strumentali del singolo strumento
- Morfologia comparata strumentale-microscopica di referti patologici
- La patologia piastrinica e i relativi metodi di indagine
- Citologia dei liquidi biologici
- Citochimica
- Il controllo di qualità
- Percorsi diagnostici decisionali
- La gestione del Laboratorio di Ematologia
- Statistica medica
- Evidence Based Medicine
- L'accreditamento

V. Miconi*, E. Migali**

**Laboratorio Analisi - Ospedale di Arzignano (VI)*

***Laboratorio Analisi – Azienda USL 8 Arezzo*