

Ancona Hematology 2024: new targets, new bullets, old tools ...and limited budget...

Ancona, Ego Hotel, 21-23 ottobre 2024

PROGRAMMA

Lunedì 21 ottobre 2024

09:30	Registrazione dei partecipanti
10:00 – 10:30	Saluti autorità ed apertura dei lavori
Rettore, Diretto	re Generale, Referente Regione, Presidente AIL, Presidente GITMO, Presidente SIE
10:30 – 11:00	Lettura
	Gene therapy and cell therapy: achievements and perspectives
11:00 – 13:00	Sessione 1 – Batteri e funghi emergenti, virus antichi e nuovi
	nel paziente immunocompromesso
11:00	Albero decisionale nel paziente con sospetta sepsi da batteri
	multiresistenti
11:25	Controversie nel trattamento delle micosi difficili e nuovi
	paradigmi per una profilassi risk-adapted
11:50	Infezioni da virus respiratori nel paziente
	immunocompromesso
12:15	Infezioni da virus emergenti neurotropi post HSCT e post CAR-T
12:40	Discussione
13:00 – 14:00	Pausa pranzo
14:00 – 15:15	LUNCH DEBATE: come rendere sostenibile la terapia con CAR-
	T in un numero crescente di pazienti?
14:00	L'opinione dell'ematologo e del farmacista
15:00	Discussione
45.45.45.45	
15:15 – 17:45	Sessione 2 – Linfomi refrattari: controversie e algoritmi personalizzati
15:15	
15:45	Il paziente giovane con FCL refrattario: CAR-T vs monoclonali Discussione
16:00	LH refrattario: terapie cellulari vs check point inibitori
16:30	Discussione
16:45 25'	CTCL oltre la seconda linea, oltre il trapianto
17:10	CAR-T in seconda linea nei DLBCL: per tutti o per pochi?
17:10	Discussione
17.55	טוטכעטטוטופ

ER Congressi

17:45 – 18:15	Lettura	
	Linfomi T: una sfida aperta	
18:15	Chiusura lavori prima giornata	

Martedì 22 ottobre 2024

08:15 - 09:15	Sessione 3 – AML	
08:15	Trattamento intensivo MRD-driven: cosa sappiamo e cosa	
	resta da chiarire	
08:30	MRD status nel paziente unfit è clinicamente utile?	
08:45	Nuovi farmaci e nuove combinazioni: cosa c'è all'orizzonte?	
09:00	Discussione	
09:15 - 10:45	Sessione 4 – Controversie	
09:15	CML: perché rinviare il trapianto?	
09:35	Ph+'ALL: perchè rinviare il trapianto?	
09:55	MFI: quando NON rinviare il trapianto?	
10:15	CART nella LAL: è utile un consolidamento con trapianto	
	allogenico?	
10:35	Discussione	
10:45	Open coffee	
10:45 - 11:15	Lettura	
	Le DLI sono ancora utili?	
11:15 – 12:15	Sessione 5 – Opzioni di rescue dopo fallimento del trapianto	
	nelle leucemie acute	
11:15	Target therapy ed agnostic therapy post-HSCT	
11:30	Il secondo trapianto è ancora utile? SI	
11:45	Il secondo trapianto è ancora utile? NO	
12:00	Discussione	
12:15 - 13:00	Sessione 6 – Mieloma	
12:15	MM HR e ultra-HR: come identificarlo e come trattarlo	
12:30	MM ricaduto/refrattario le opzioni di oggi	
12:45	Discussione	
13:00 – 14:00	Pausa pranzo	
14:00 – 15:15	LUNCH SYMPOSIUM: MDS	
14:00	Diagnosi e prognosi delle MDS nel 2023	
14:20	Terapie personalizzate delle MDS a basso rischio	

ER Congressi

14:40	Terapia delle MDS ad alto rischio
15:00	Discussione
15:15 - 18:00	Sessione 7 – Management delle complicanze
	extraematologiche dopo HSCT e CAR-T
15:15	ICANS precoce e tardiva
15:40	Cardiotossicità: valutazione del rischio e diagnosi precoce
16:05	Gestione delle complicanze epatiche: clinico e patologo a
	confronto
16:45	Complicanze del SNC: imaging
17:10	Complicanze renali e microangiopatiche
17:50	Discussione
18:00	Chiusura lavori seconda giornata

Mercoledì 23 ottobre 2024

08:30 - 09:00	Lettura	
08:30	Fattori biologici e nuovi farmaci: cosa sta cambiando nella	
	prognosi della LLC	
09:00 – 10:15	Sessione 8 – Strategie a confronto nella terapia della LLC	
09:00	Terapia a termine o continuativa nella LLC? Pro e contro	
09:40	Come curo la HCL	
10:00	Discussione	
10.15		
10:15	Open coffee	
10:15 – 12:30	Sessione 9 – Comunicazioni orali	
Presentazione d	di progetti finanziati di ematologia traslazionale	
10:15	Eltanexor in NPM-mutated AML	
10:35	HARMONY project in MM	
Presentazione d	di 2 casi clinici	
10:55	LAL multirefrattaria colonizzata in remissione dopo CAR-T e	
	consolidata con allogenico	
11:15	Piastrinopenia/PTI	
Approcci diagno	ostici/markers innovativi	
11:35	Ruolo delle vescicole extracellulari come marcatori in vivo	
	nella terapia con CAR-T	
11:55	Diagnosi e predizione del rischio delle trombosi splancniche	
	nei DMPC	
12:15	Discussione	
12:30	Chiusura lavori seconda giornata	