

29° Simposio annuale ELAS-Italia, LIGAND ASSAY 2024

Il Consiglio Direttivo di ELAS-Italia, per mantenere la tradizione degli incontri che hanno caratterizzato la nostra Società, ha organizzato la 29^a edizione del Simposio annuale di ELAS-Italia, che si propone di continuare ad essere una proficua e stimolante occasione d'incontro tra laboratoristi e clinici che si occupano di ligandassay e di tecnologie di biochimica clinica specialistica.

Con il fondamentale sostegno delle aziende del settore diagnostico, che hanno da sempre condiviso i principi che sono alla base delle attività di ELAS-Italia, speriamo di contribuire anche quest'anno nel fornire un significativo contributo di stimoli e idee alla Medicina di laboratorio nel campo delle tecniche immunometriche e delle loro applicazioni clinico-diagnostiche.

Anche quest'anno il Simposio LIGAND ASSAY 2024, che si terrà a Bologna dal 25 al 27 novembre, si articolerà in quattro sessioni nell'ambito delle quali saranno presentate e discusse le più recenti acquisizioni relative alle metodologie analitiche e alle loro applicazioni cliniche. In ogni sessione sono previsti spazi di aggiornamento e approfondimento su tematiche rilevanti per la Medicina di laboratorio: "La diagnosi di laboratorio delle malattie reumatiche" (in collaborazione con SIPMeL – Società italiana di Patologia Clinica e Medicina di Laboratorio), "Il Laboratorio nella gestione delle neoplasie tiroidee" (in collaborazione con AME - Associazione Medici Endocrinologi e SIE-Società Italiana di Endocrinologia), "Aggiornamenti sulla sindrome da anticorpi antifosfolipidi" (in collaborazione con SIBioC - Medicina di Laboratorio ETS) e "Il ruolo del laboratorio nell'infertilità di coppia e nella PMA".

Grazie alla disponibilità e alla collaborazione delle maggiori aziende del settore, nell'ambito delle quattro sessioni è previsto anche un ricco programma di workshop dedicati a problematiche analitiche e diagnostiche di attualità e a biomarcatori, alcuni di recente introduzione, dei quali saranno discusse validità analitica e applicazioni cliniche: "Ruolo del laboratorio nel diabete autoimmune", "Sinergia tra laboratorio e clinica per la gestione delle malattie neurodegenerative", "Nuove frontiere delle troponine ad alta sensibilità", "Definizione dell'utilizzo appropriato degli esami di laboratorio", "Il laboratorio nella valutazione del danno endoteliale e tissutale", "Spettrometria di massa per la gestione del paziente con gammopatia monoclonale", "Il CA 125 cambia veste? Potenziale impiego nello scompenso cardiaco", "AMH: indicazioni consolidate e nuove applicazioni" e "Biomarcatori nella diagnostica e nella gestione del trauma cranico lieve".

Anche quest'anno, nell'ambito dello spazio riservato ai premi ELAS-Italia, verranno assegnati i premi intitolati agli amici e colleghi soci fondatori dell'European Ligand Assay Society e della sua sezione italiana con l'intento di mantenere vivo nella comunità della Medicina di laboratorio il ricordo del loro operato nella nascita e allo sviluppo delle tecniche immunochimiche applicate alla diagnostica di laboratorio:

- **Premio "Renzo Malvano"**: fondatore e già direttore dal primo numero di questa rivista

Istituito grazie a un contributo messo a disposizione (senza vincoli sulle modalità di conferimento) da Biomedica, partner organizzativo di ELAS-Italia sin dalla fondazione, sarà attribuito al miglior lavoro scientifico pubblicato su Ligandassay negli anni dal 2022 al 2023 a giudizio della Commissione costituita dal Consiglio Direttivo di ELAS-Italia.

- **Premio "Claudio Dotti"**: più volte presidente di ELAS- Forum

Messo a disposizione da ELAS-Italia, sarà attribuito a una tesi di specializzazione presentata da giovani professionisti su argomenti riguardanti lo sviluppo e le applicazioni in campo biomedico delle determinazioni immunochimiche, ivi comprese le tecniche di biologia molecolare, immunoistochimica, immunofluorescenza. La partecipazione è aperta a tutte/i le/gli specializzate/i presso le Scuole Universitarie di specialità operanti nell'ambito della Medicina di laboratorio (Patologia clinica e Biochimica clinica, Microbiologia e Virologia) negli anni accademici 2021-2022 e 2023-2024.

A nome del Consiglio Direttivo di ELAS-Italia desidero ringraziare le Società Scientifiche che hanno patrocinato e collaborato alla realizzazione del Simposio, nonché le Colleghe e i Colleghi - in particolare i numerosi relatori, moderatori e autori di poster - che hanno accettato con entusiasmo di partecipare al nostro evento congressuale, offrendo così il prezioso contributo della loro esperienza. I riassunti delle relazioni e dei poster sono pubblicati nel presente numero di Ligandassay, dedicato al Simposio.

Anche quest'anno, per i colleghi che non riescono ad essere presenti a Bologna nelle giornate del Simposio, il Consiglio Direttivo mette a disposizione un collegamento da remoto per dare la possibilità ad un numero più ampio possibile di professionisti di seguirne le relazioni che ci auguriamo, possano risultare, come per le passate edizioni, di elevato livello scientifico.

Un vivo ringraziamento è rivolto anche alle aziende che operano nel settore della Medicina di laboratorio, in particolare nell'ambito dell'immunodiagnostica, per la fattiva collaborazione data nella realizzazione dell'evento e all'organizzazione dei punti d'incontro. Questi ultimi, dislocati nell'area congressuale, consentiranno un proficuo scambio di informazioni tra partecipanti e aziende stesse.

Concludo questa presentazione rivolgendo il mio più cordiale benvenuto a tutti, con l'augurio di poter cogliere con piena soddisfazione le opportunità offerte dal programma e dalle possibilità di incontro con la comunità scientifica e professionale presente al Simposio. Sono fiducioso che anche quest'anno si riuscirà nell'intento di fornire un contributo di stimoli e idee alla Medicina di laboratorio nel campo delle tecniche immunometriche e delle loro applicazioni clinico-diagnostiche.

Antonio Fortunato
Presidente ELAS-Italia