

## **VERBALE RIUNIONE GdS SIBioC Young Scientists**

Il giorno 18 Ottobre 2018 a Napoli il gruppo di studio si riunisce per la riunione annuale alle ore 17,30.

Alla riunione sono presenti il coordinatore (Sancesario Giulia), 4 membri del gruppo esecutivo (D'Argenio Valeria, Perrone Marco, Aita Ada e Ammirabile Massimiliano) e 21 membri del GdS.

La dottoressa Sancesario apre l'assemblea illustrando le attività svolte in quest'anno di vita del gruppo di studio. Per il secondo anno consecutivo dopo il congresso di Firenze 2017 anche al congresso Nazionale di Napoli 2018, è presente una sessione young. Il numero dei membri del GdS è in aumento, attualmente circa 60 persone sono iscritte e partecipano alle attività.

Il secondo obiettivo prefissato e raggiunto era un congresso nazionale organizzato interamente da giovani svoltosi a Palermo il 1 Dicembre 2017 dal titolo "Nuovi marcatori nella diagnostica avanzata di laboratorio". Sulla ottima riuscita di quest'ultimo è stato organizzato un congresso a Modena il 14 Aprile 2018 (Big Data ed Autoimmunità) e uno nazionale nuovamente organizzato da giovani che si terrà invece il 3 Dicembre 2018. La dott.ssa De Santis riassume i contenuti e numeri del convegno di Modena, riportando la volontà di organizzare un nuovo convegno YS ad aprile 2019, con il supporto del Dott. Tommaso Trenti.

A questo punto la dottoressa Sancesario illustra quali saranno gli argomenti del convegno del 3 dicembre 2018 e la sede dove si terrà (Tor Vergata, Roma). Inoltre mette in evidenza che chi presenterà degli abstract potrà usufruire di alcuni travel grant messi a disposizione dallo sponsor.

A questo punto prende la parola il dottore Ammirabile che mette in evidenza le problematiche di iscrizione all'attuale congresso nazionale (avute in particolare dai giovani) utilizzando per la prima volta la piattaforma MedTech. Dopo un rapido sondaggio tra i presenti, emerge che, nonostante le difficoltà di MedTech, un buon numero di giovani ha usufruito di iscrizioni gratuite, grant o supporti da parte della SIBioC o di fondi universitari.

Inoltre, il dottore Ammirabile illustra il progetto di dare un volto a noi specialisti del gruppo e quindi invita tutti a inviare tramite email una foto formato fototessera e i propri dati aggiornati sul tipo di mansioni lavorative e i settori di interesse oltre a specificare il posto attuale di lavoro.

Prende la parola la dottoressa D'Argenio che illustra le diverse piattaforme (Instagram e Facebook) che sta utilizzando il gruppo per farsi conoscere e mettere a disposizione di tutti la possibilità di venire a conoscenza delle attività. La visibilità del gruppo è aumentata molto, grazie anche ai rapporti con il gruppo YS della IFCC, ma è necessario sensibilizzare i giovani a condividere contenuti e formare network attraverso questi social.

Prende la parola la dottoressa Aita che riporta le attività svolte nei gruppi "education and training" dell' EFLM. Per favorire la formazione ed internazionalizzazione del GdS, invita tutti a registrarsi e seguire i webinars organizzati dall'EFLM, oltre a partecipare ai congressi internazionali di EFLM.

Infine prende la parola il dottore Perrone che, dopo aver esposto le possibili attività di collaborazione con i gruppi giovani delle maggiori società scientifiche italiane ed europee, pone l'attenzione sull'importanza della ricerca all'interno del GdS. Alla pari degli altri GdS della Sibioc è auspicabile per il 2019 iniziare a programmare un'attività scientifica del gruppo attraverso collaborazioni, studi multicentrici e produzione di pubblicazioni da condividere tra i membri del gruppo.

Infine su stimolo di diversi componenti del gruppo si decide di continuare il progetto del questionario informativo e realizzarlo nel più breve tempo possibile.

Infine la dottoressa Sancesario informa tutti che il gruppo di studio della variabilità analitica cerca componenti e invita i membri YS a dare la propria partecipazione se interessati. Rinnova anche l'invito a presentare proposte da inserire nella programmazione annuale del GdS.

Non essendoci nuovi interventi da parte dei membri, la riunione si chiude alle ore 18,30.