

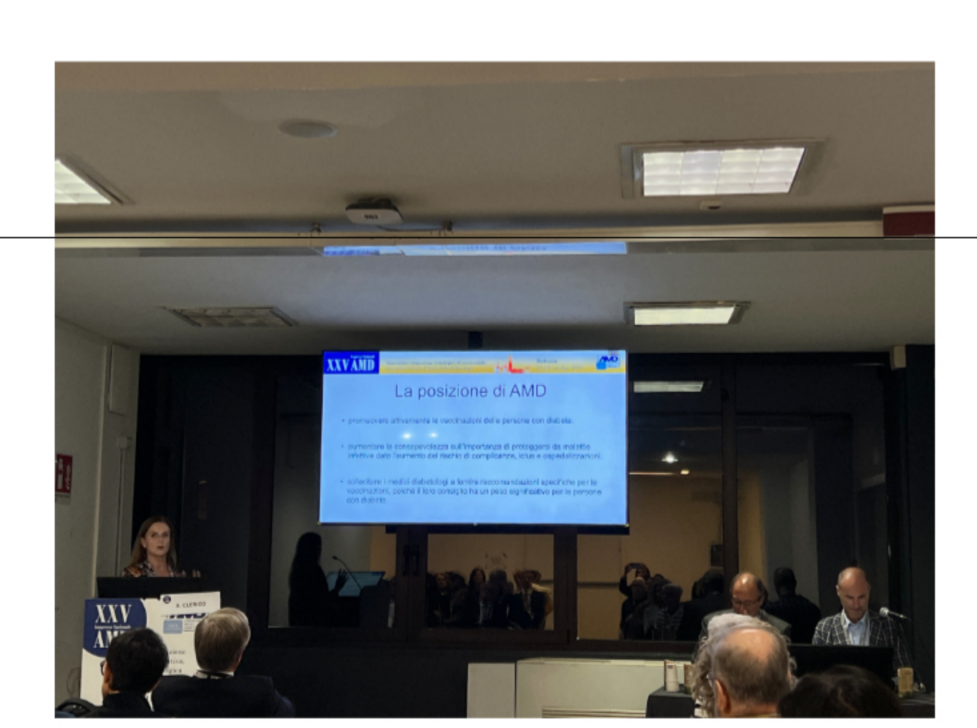
Carissimi Soci,

la terza giornata del Congresso AMD in corso a Bologna si è conclusa all'insegna dell'innovazione e della collaborazione scientifica. Ricerca, tecnologia e prevenzione hanno guidato una serie di incontri di grande interesse per la comunità diabetologica.

Il **Simposio congiunto AMD-SID** su **diabete e gravidanza** ha approfondito il ruolo delle nuove tecnologie nel supporto alle donne con DMT1 e DMT2 e nella gestione del diabete gestazionale, con un focus sui risultati dello studio MUSA.



Molto partecipata anche la sessione sulla **prevenzione vaccinale** per le persone con diabete, come strumento di protezione individuale, collettiva e di responsabilità. Tra i temi discussi le **strategie per superare la resistenza vaccinale e la campagna AMD**.

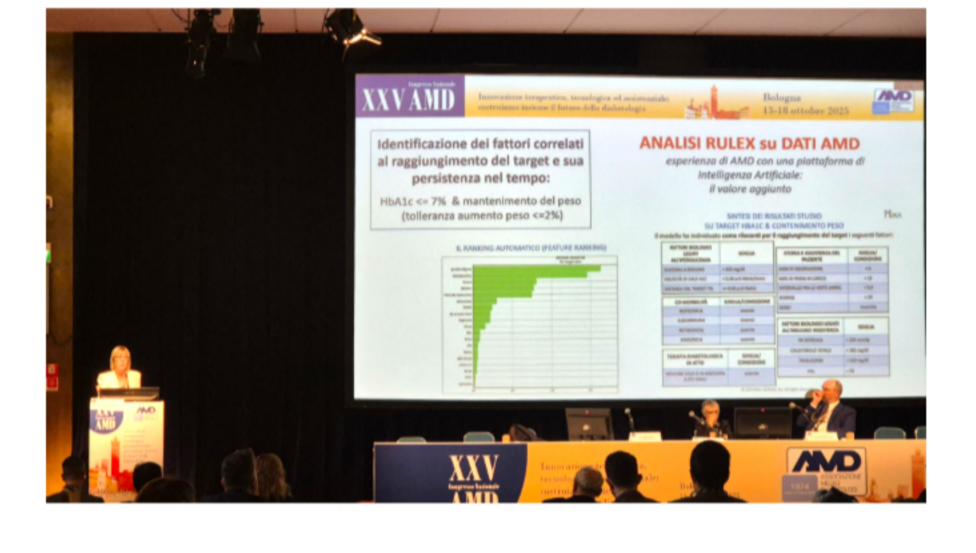






Dopo la sessione congiunta di ieri AMD-ESC, anche oggi un confronto internazionale con la Joint Session AMD-EASD ha offerto uno sguardo sulla gestione del prediabete e del diabete di tipo 2, dalla prevenzione alla remissione, evidenziando l'importanza della medicina personalizzata e del trattamento precoce per una presa in carico tempestiva.

Grande interesse anche per la sessione su machine learning e big data. Le relazioni hanno mostrato i più recenti risultati dell'impegno di AMD in questo campo e le potenzialità future della diabetologia "datadriven".



La terza giornata scientifica si è conclusa con una lectio magistralis sulla possibilità di modificare la storia naturale del DMT1 prima dell'esordio.

Infine, l'Assemblea dei Soci AMD ha ratificato il nuovo Consiglio Direttivo Nazionale e ha rappresentato un momento di confronto e condivisione sulle sfide e le prospettive dell'Associazione.

<u>Scarica il comunicato stampa - Joint session AMD-ESC</u> <u>Scarica il comunicato stampa - Joint sessione AMD-EASD</u>

Appuntamento a domani!

La Segreteria Nazionale AMD









