



UNIVERSITÀ  
degli STUDI  
di CATANIA

DIPARTIMENTO DI  
MEDICINA CLINICA E  
SPERIMENTALE



Il Dipartimento di Medicina Clinica e Sperimentale anche quest'anno, il 27 settembre dalle 18 alle 24, parteciperà a **"SHARPER – Notte europea dei Ricercatori"**. I ricercatori saranno ospitati in Piazza Università all'interno dello **Stand N. 17** riservato al dipartimento dove sono previsti diversi interventi, demo, e dibattiti su temi inerenti salute, prevenzione e innovazione mirati al coinvolgimento di persone di tutte le fasce d'età in particolare ragazzi e bambini.

Piazza Università - **Stand N. 17** - 18.00 – 24.00

- Rita Barone*      **I disturbi dello spettro dell'autismo**  
Autismo o autismi? verso la terapia personalizzata del disturbo dello spettro autistico
- Pasquale Caponnetto*      **Strategie per smettere di fumare**  
Strategie alternative per smettere di fumare e riduzione del danno da fumo (a cura del CoEHAR)
- Antonino Di Pino*      **Diabete e patologie cardiovascolari**  
Prediabete: un campanello d'allarme per il rischio di diabete e patologie cardiovascolari
- Livia Manzella*      **Sindromi eredo-familiari in oncologia**  
Una piccola percentuale dei tumori è correlata ad una alterazione genetica che predispone il portatore ad un maggiore rischio di sviluppare la patologia
- Alfredo Pulvirenti*      **Medicina e Intelligenza Artificiale**  
Come i dati genetici e clinici guidano il processo decisionale nelle patologie complesse
- Maria S. Signorelli*      **Il disagio psichico negli adolescenti**
- Veronica Vella*      **Patologie Tiroidee**  
La prevenzione delle patologie tiroidee e dei tumori ormoni-correlati
- Luca Zanoli*      **Qual è la tua età vascolare?**

Piazza Università – **Mini Talk**

**Strategie alternative per smettere di fumare – CoEHAR e Ricerca**

*a cura di Pasquale Caponnetto*

**L'impatto dei Big Data in Medicina**

*a cura di Alfredo Pulvirenti*

**Il disagio psichico negli adolescenti**

*a cura di Maria S. Signorelli*

**Il cancro della tiroide: attualità e prospettive**

*a cura di Veronica Vella*