



UOS CUP e Comunicazione Istituzionale Aziendale

Via Paolini, 47- 65124 - PESCARA
Palazzina F Ingresso 1 (Palazzo della Direzione Generale)
Tel. 085.425.3203/04/62
E-mail: info.cup@asl.pe.it
comunicazioneistituzionale@asl.pe.it
cup-comunicazioneistituzionale.aslpe@pec.it

Comunicato stampa

Pescara, 21 settembre 2022

Giornata Mondiale dell'Alzheimer

Si celebra oggi, **21 settembre 2022**, la **Giornata Mondiale per la Malattia di Alzheimer**, istituita nel 1994 dall'organizzazione Mondiale della Sanità con l'obiettivo di accrescere la consapevolezza dell'opinione pubblica intorno a questa grave malattia.

La **ASL di Pescara** partecipa attivamente alle attività cliniche e di ricerca volte a contrastare una patologia che colpisce diffusamente i cittadini abruzzesi in qualità di malati ma anche di caregivers. A tal proposito, la ASL di Pescara è attivamente impegnata nei progetti di assistenza e ricerca clinica recentemente finanziati dal fondo triennale per le demenze erogato dal Ministero della Salute e gestiti dall'Istituto Superiore di Sanità. La ASL con la Rete Aziendale Demenza ed i CDCD ad essa connessa partecipa alle Linee di ricerca 1 (diagnosi precoce) e 5 (interventi di supporto e psicoeducazionali a pazienti e caregivers). In dettaglio, con la Linea 1, la RAD si è impegnata a perseguire interventi che, tramite l'implementazione di strumenti di avanguardia come l'intelligenza artificiale e le tecniche di machine learning, permettano l'individuazione della malattia in fase precoce. Con la Linea 5 sono stati previsti interventi di carattere psicoeducazionali e gestionali che rendano più efficace l'attivazione dei processi terapeutici nella rete di pazienti, caregivers ed operatori sanitari. Continuano anche le attività di sperimentazione clinica finanziate da Alzheimer's Association e Ministero della Salute coordinate dal prof. **Stefano Sensi** in collaborazione con il Dipartimento di Neuroscienze, Imaging e Scienze Cliniche dell'Università di Chieti-Pescara.

Il prof. Stefano Sensi è Ordinario di Neurologia Università Chieti-Pescara, Direttore Rete Aziendale Demenza ASL Pescara, Direttore Dipartimento di Neuroscienze, Imaging e Scienze Cliniche dell'Università di Chieti-Pescara.