

P.I.A.C.I.

Associazione Scientifica per la Promozione dell'Invecchiamento Attivo e le Cure Integrate

Povert , disuguaglianze, invecchiamento attivo

Padova, 7 novembre 2018

La crescita delle disuguaglianze ha molte ricadute nelle condizioni di vita delle persone anziane, in particolare quelle pi  deboli. I servizi sociali e sanitari sono un osservatorio privilegiato per comprendere i problemi e le possibilit  di affrontarli. Insieme possono facilitare l'invecchiamento attivo, basato sull'aiuto reciproco. Il problema   come sostenere e mantenere le funzioni organico funzionali e quelle cognitive comportamentali, valorizzando le dimensioni socioambientali, relazionali, valoriali e spirituali. Povert  e disuguaglianze, curare e prendersi cura, valorizzazione delle capacit  sono messe a fuoco da due recenti pubblicazioni:

Cura. Una parola del nostro tempo, Marco Trabucchi, San Paolo 2018

Se questo   welfare. La lotta alla povert  Rapporto 2018, Fondazione Zancan, il Mulino 2018

Da prospettive diverse si identificano nuovi modi per affrontare i problemi, privilegiando l'umanizzazione dei servizi e le pratiche generative.

Programma

9.30 – 10.00 **Le proposte culturali di PIACI**
Associazione scientifica "Per l'Invecchiamento Attivo e le Cure Integrate"
Cristina Braida, presidente PIACI

10.00 – 11.30 **Disuguali invecchiamenti**
Introduce e coordina *Diego De Leo*, psichiatra e psicoterapeuta, padova

Cura
Marco Trabucchi, direttore scientifico Gruppo di Ricerca Geriatrica, Brescia

Se questo   welfare
Tiziano Vecchiato, direttore Fondazione Zancan, Padova

11.30 – 12.45 **Pratiche di invecchiamento attivo**
Domande, risposte, discussione

12.45 – 13.00 **Conclusioni e prospettive**
Diego De Leo

Sede e note organizzative:

L'incontro si svolge presso l'Istituto Barbarigo, in Via del Seminario 5/A. La partecipazione all'incontro   gratuita ma   richiesta l'iscrizione on-line da [QUI](#). Sono stati richiesti i crediti per gli assistenti sociali.

Segreteria organizzativa: Fondazione Zancan tel. 049663800