

Remedia
lingua
medicina
malattia

Studi Dipartimento
Un di Studi
Umanistici



Responsabile scientifico

Raffaella Scarpa

Organizzazione e progetto

Rosa Revellino

Sara Boggio

Per informazioni

Segreteria organizzativa

Carlotta Vibi - Ufficio Stampa Remedia

ufficiostampa.remedia@gmail.com

Per informazioni telefoniche: 3356410331

Partecipazione gratuita, iscrizione obbligatoria

(anche per chi non richieda i crediti ECM)

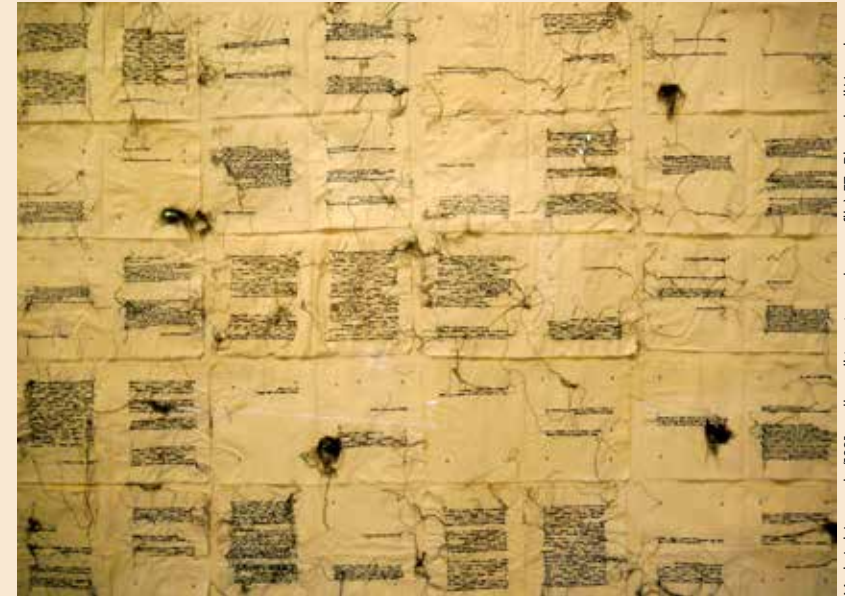
Inviare il modulo di iscrizione a: ufficiostampa.remedia@gmail.com

È anche possibile iscriversi direttamente on line:

<http://www.faracongressi.it/congressi.htm>

LE LINGUE DELLA MALATTIA LE VOCI DELLA CURA

Un dialogo polifonico tra medici e pazienti



Maria Lai, Lenzuolo (1991) - collage di tessuto con legno e filo, 57a Biennale di Venezia

Accreditato ECM: 3,6 crediti
per medici-odontoiatri e psicologi

MERCOLEDÌ 14 GIUGNO

Villa Raby - OMCeO Torino
Corso Francia 8 - 18.00-20.30

L'evento ha lo scopo di illustrare le attività del gruppo di ricerca **Remedia - lingua medicina malattia**, nato all'interno del Dipartimento di Studi Umanistici dell'Università di Torino, e di presentare la sua prima pubblicazione, **Le lingue della malattia** (Mimesis 2016).

Per l'occasione abbiamo chiesto a professionisti, operatori e familiari, che vivono a diverso titolo il mondo della medicina e della cura, di raccontare il rapporto che hanno con le parole, affidando a ciascuno un tema caratterizzante. L'assunto che anima l'evento - la lingua come punto di vista privilegiato per la conoscenza dell'uomo - guiderà le riflessioni dei relatori con l'obiettivo di delineare un itinerario di confronto, dialogo e ascolto tra contesti che, sebbene liminari, nella crescente complessità dei sistemi non necessariamente si conoscono e si comprendono.

L'evento dà diritto all'acquisizione di 3,6 crediti ECM per medici - odontoiatri e psicologi.

Il dibattito affronterà:

1. il rapporto fondamentale che lega la medicina alla parola e al linguaggio, sia come mezzo di comunicazione nella relazione di cura sia come strumento d'espressione di un sapere;
2. la contestualizzazione di alcune tra le principali criticità legate alla comunicazione medico-paziente;
3. le problematiche relative all'interazione tra differenti figure professionali e familiari, in tutte le fasi della malattia;
4. la necessità di avvicinare i servizi al contesto di vita della persona bisognosa di cura.

Si ringrazia l'OMCeO di Torino per l'ospitalità

Programma

Ore 17.30 Registrazione partecipanti

Ore 18.00 Saluti delle Autorità

Introduzione: Raffaella Scarpa - Docente Linguistica medica e clinica Università di Torino

La parola...

...narrante - Giorgio Bert (medico, co-fondatore Slow Medicine)
La medicina come esperienza di narrazione

...ri-animata e che dà vita al lutto - Pier Paolo Donadio
(Direttore S.C. Anestesia Rianimazione 2 Città della Salute e della Scienza di Torino sede Molinette)
L'importanza della comunicazione prima dell'addormentamento e nella proposta di donazione degli organi

...veritiera - Elvira Larizza (oncoematologo, già Responsabile del Dipartimento di Oncologia ospedale Amedeo di Savoia)
La comunicazione della "verità" in oncologia

...memorabile - Giuliano Maggi (già Primario della Chirurgia Toraco-Polmonare Ospedale San Giovanni Battista)
L'esperienza di 60 anni di professione medica

...esasperata - Arianna Porzi (presidente Angsa Torino)
L'esperienza dei familiari

...complessa - Carlo Romano (Direttore distretto Asl Città di Torino)
La comunicazione sempre più sclerotizzata dei sistemi complessi

...sconcertante - Maria Emilia Seira Ozino (counsellor sistemico)
Meglio la complessità o l'ipersemplificazione?

...garante del diritto - Maria Grazia Breda (presidente Fondazione Promozione Sociale)
L'importanza delle definizioni per ottenere le prestazioni previste dalla normativa

...mancante - Roberto Keller (psichiatra, Centro pilota Regione Piemonte Disturbi spettro autistico in età adulta DSM ASL Città di Torino)
Il dialogo senza parole

Dibattito

Al termine dell'incontro verrà offerto un buffet