

**“TESTO” E “DISCORSO”:  
COS'È UN DISCORSO MEDICO**

Martedì 27 febbraio 2018 – Ore 17:45-21:30

Sala Conferenze

Ordine Provinciale dei Medici-Chirurghi e degli Odontoiatri di Bologna  
Via Zaccherini Alvisi n. 4 – Bologna

Relatore

**Dott. Pino Donghi**, Professore a contratto Corso di Laurea Magistrale in Comunicazione Scientifica Biomedica, Facoltà di Farmacia e Medicina (Combiomed, Sapienza, Università di Roma)

**PROGRAMMA**

- 17.45-18.00 Registrazione partecipanti  
18.00-21.00 Dott. Pino Donghi  
21.00-21.30 Questionario ECM e qualità percepita

**Abstract**

Illustrazione delle strategie dell'enunciazione: cos'è un “testo”, cos'è un “discorso”, quali le differenze. Cos'è che fa di un genere poliziesco un “poliziesco”? Cos'è che fa di un genere discorsivo “politico”, un “testo politico”? Qual è il genere discorsivo della medicina? Com'è che il discorso della medicina può produrre diversi tipi di testo: la visita, l'indagine strumentale, “dica 33”, l'intervista, la ricetta, il dialogo, il consulto. La capacità di instaurare una corretta comunicazione medico-paziente passa (anche!) per la conoscenza dei diversi “generi di discorso” da utilizzare a seconda dei contesti della comunicazione. Dentro i “testi” si sviluppa poi la dinamica relazionale tra medico e paziente: una dinamica fatta di domande chiuse e aperte e qualche volta tendenziose, di risposte empatiche o ostili, di molteplici tentativi di sperimentare strategie ottimali di sintonia con il paziente.

---

Accreditato per Medico Chirurgo (Medico Generico e tutte le discipline) e Odontoiatra.

Crediti ECM attribuiti: n. 3

Posti disponibili: 50

Obiettivo formativo: La comunicazione efficace interna, esterna, con paziente. La privacy ed il consenso informato.

Responsabile Scientifico: Dott. Pino Donghi

Iscrizioni aperte dalle ore 18:00 del 07/02/18 al 25/02/18

Partecipazione gratuita previa iscrizione telematica sul sito [www.odmbologna.it](http://www.odmbologna.it)

Segreteria organizzativa: [ecm@odmbologna.it](mailto:ecm@odmbologna.it)