

Con il contributo incondizionato di:



GE Healthcare



Si ringrazia l'**Unione Parmense degli Industriali**  
per la gentile concessione di Palazzo Soragna.

IL CORSO È ACCREDITATO PER LE SEGUENTI DISCIPLINE:  
Geriatrics, Neurology, Psychiatry

IL CORSO È A NUMERO CHIUSO. PRESCRIZIONI ON-LINE  
SUL SITO LT3: [www.lt3.it/ecm](http://www.lt3.it/ecm)  
CODICE DI ISCRIZIONE: RC2UG

OBIETTIVO FORMATIVO:

Contenuti tecnico-professionali (conoscenze e  
competenze) specifici di ciascuna professione,  
di ciascuna specializzazione e di ciascuna attività  
ultraspecialistica

IN BASE ALLA NORMATIVA AGENAS VIGENTE  
I CREDITI ECM VERRANNO EROGATI A FRONTE DI:  
- partecipazione al 90% dei lavori scientifici  
- superamento della prova di apprendimento  
con almeno il 75% delle risposte corrette

Per ulteriori informazioni, contattare la Segreteria organizzativa.

**Provider e Segreteria organizzativa**

LT3 s.r.l.  
Via Regina, 61 - 22012 Cernobbio (CO)  
Tel. +39 031 511626 - Fax +39 031 510428  
[segreteria@lt3.it](mailto:segreteria@lt3.it)

LT3

Con il patrocinio di

SERVIZIO SANITARIO REGIONALE  
EMILIA-ROMAGNA  
Azienda Ospedaliero - Universitaria di Parma



**16 NOVEMBRE 2018**  
**PARMA**

**DOPAMINA**  
**day**

**DISTURBI MOTORI E NON MOTORI**  
**NELLA MALATTIA DI PARKINSON**

**6 CREDITI ECM**



PALAZZO SORAGNA  
STRADA AL PONTE CAPRAZUCCA, 6A

RESPONSABILI SCIENTIFICI:  
DOTT. STEFANO CALZETTI  
DOTT.SSA ANNA NEGROTTI

## RAZIONALE

Il Convegno si prefigge un aggiornamento sugli aspetti clinico-terapeutici dei sintomi motori e non motori della Malattia di Parkinson. Specificatamente, sarà presentato l'attuale stato dell'arte delle terapie sintomatiche e cosiddette "neuroprotettive" dei sintomi motori, con un riferimento anche alla più innovativa terapia personalizzata. Saranno anche trattate alcune delle più frequenti caratteristiche non motorie della sfera psico-comportamentale della malattia.

## MODERATORI E RELATORI

ANGELO ANTONINI, PADOVA

MAURIZIO AVANZI, PIACENZA

MARIO BARATTI, CARPI (MO)

STEFANO CALZETTI, PARMA

MANUELA CONTIN, BOLOGNA

LEONARDO LOPIANO, TORINO

CARLO MARCHESI, PARMA

PAOLO MARTINELLI, BOLOGNA

ANNA NEGROTTI, PARMA

LIBORIO PARRINO, PARMA

GIOVANNI PAVESI, PARMA

FEDERICA PROVINI, BOLOGNA

LIVIA RUFFINI, PARMA

AUGUSTO SCAGLIONI, FIDENZA-PARMA

FABRIZIO STOCCHI, ROMA

## PROGRAMMA

08.45-09.00 *Saluto delle autorità*

09.00-09.15 Apertura del corso: razionale e obiettivi S. CALZETTI, A. NEGROTTI

MODERATORI: G. PAVESI, A. SCAGLIONI

09.15-09.45 L'imaging molecolare L. RUFFINI

09.45-10.15 I recettori DAergici e gli agonisti recettoriali A. ANTONINI

10.15-10.45 La farmacogenetica dei farmaci antiparkinson A. NEGROTTI

10.45-11.15 La farmacocinetica clinica dei DA agonisti M. CONTIN

11.15-11.30 Discussione

11.30-11.45 *Coffee Break*

MODERATORI: S. CALZETTI, P. MARTINELLI

11.45-12.15 La Levodopa e gli inibitori del suo metabolismo F. STOCCHI

12.15-12.45 Terapie infusionali L. LOPIANO

12.45-13.15 Discussione

13.15-14.30 *Light Lunch*

MODERATORI: M. BARATTI, L. PARRINO

14.30-15.00 I disturbi del sonno F. PROVINI

15.00-15.30 I disturbi psichiatrici C. MARCHESI

15.30-16.00 I disturbi del controllo degli impulsi M. AVANZI

16.00-16.30 Discussione e conclusioni

16.30 Questionario ECM