

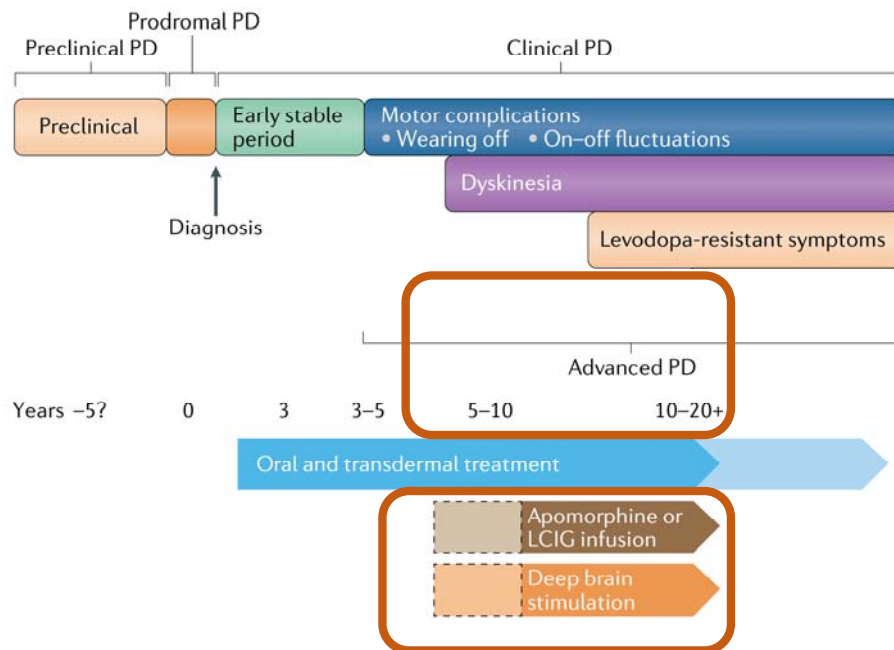


# WEBINAR **P** *parienti* **K** **I** **N** **S** **O** **N**

Mercoledì 8 Aprile  
Seminario on-line dedicato alla Malattia di Parkinson

Argomento trattato:  
**"DBS e Terapie infusionali al tempo del COVID-19: insieme siamo più forti!"**

Moderatore: M. Zibetti (Torino)  
Relatore: M. Fabbri (Torino, Toulouse)



## Consigli per tutti i pazienti

1. La **malattia di Parkinson NON aumenta il rischio di contrarre l'infezione da Coronavirus** nè il rischio di **complicazioni** in assenza di altre **patologie croniche** non adeguatamente controllate
2. **Le terapie farmacologiche anti-Parkinson NON abbassano le difese immunitarie**
3. La **durata della malattia** è sicuramente un fattore da tenere in considerazione per una ovvia **maggiore fragilità dei pazienti più anziani**

## Consigli per tutti i pazienti

1. **Tentare di stabilire una routine durante** l'arco della giornata ed evitare lunghi periodi di **inattività**
2. **Evitare assembramenti o contatti ravvicinati** in particolare con persone con febbre o tosse, accurata igiene di mani e corpo
3. Possibilmente **non privarsi dell'attività fisica regolare** che potrà essere svolta anche a domicilio o in spazi confinati all'interno di condominio.
4. **Evitare un completo isolamento sociale**, mantenere le abitudini adattandole alla nuova condizione, utilizzando anche risorse online (letture, giochi, video incontri con persone che si vedrebbero di solito) e appuntamenti telefonici.



## Consigli per tutti

1. Astenersi, da prescrizioni di nuovi farmaci o modifiche della terapia.



1. In circostanze particolari o in cui si ravvisi un'emergenza, sentire il medico di famiglia e/o il neurologo di fiducia, anche per via **telefonica o per mail**.



## EMERGENZA PARKINSON - DISTONIE - DISTURBI DEL MOVIMENTO

UTILIZZA I SERVIZI PER AIUTARE I PAZIENTI  
MESSI A DISPOSIZIONE DA  
FONDAZIONE LIMPE INSIEME AD ACCADEMIA LIMPE-DISMOV

**CHAT** [WWW.FONDAZIONELIMPE.IT](http://WWW.FONDAZIONELIMPE.IT) - DAL LUNEDÌ AL VENERDÌ DALLE 15.30 ALLE 17.30

**NUMERO VERDE 800 146599** ATTIVO IL MARTEDÌ E IL GIOVEDÌ  
DALLE 15.00 ALLE 17.00

**WEBINAR** INCONTRI VIRTUALI RIVOLTI A PAZIENTI, CAREGIVERS E FAMILIARI  
PER DIFFONDERE INFORMAZIONI CORRETTE E CERTIFICATE  
AI TEMPI DEL COVID-19

#iorestoacasa



## DBS e terapie infusionali & COVID-19

*Come gestirle al meglio stando  
a casa*



International Parkinson and  
Movement Disorder Society

*La Stimolazione Cerebrale Profonda  
nella Malattia di Parkinson: Aspetti  
Essenziali per i Pazienti*

<https://www.movementdisorders.org/MDS/Resources/Patient-Education.htm>

QUALI SONO I PAZIENTI CANDIDATI ALLA  
DBS?

COME VENGONO SELEZIONATI I PAZIENTI PER  
LA DBS?

E' SICURA?

IN COSA CONSISTE LA PROCEDURA?

COSA ACCADE DOPO LA PROCEDURA?

QUALI SONO I RISULTATI A LUNGO TERMINE?

QUALI SONO I RISULTATI A BREVE E MEDIO  
TERMINE?

## Consigli per pazienti DBS



• In caso di **peggioramento dei sintomi** parkinsoniani:

1. Controllare se lo stato della **batteria** dello stimolatore (se stimolatore ricaricabile, ricordarsi di caricarlo regolarmente), così come i parametri di stimolazione, se possibile
2. Controllare di aver assunto correttamente la **terapia orale**
3. Se batteria scarica e/o il peggioramento persiste: contattare telefonicamente il proprio neurologo (visite in ospedale sono consigliate solo per **casi urgenti, come spegnimento dello stimolatore, infezione dei punti di sutura o netto peggioramento clinico....**)
4. Numero verde MEDTRONIC: 800209020



International Parkinson and  
Movement Disorder Society

### *Terapie Infuzionali Nella Malattia Di Parkinson: Aspetti Essenziali Per I Pazienti*

<https://www.movementdisorders.org/MDS/Resources/Patient-Education.htm>

QUALI SONO LE TERAPIE INFUSIONALI NELLA  
MALATTIA DI PARKINSON?

PERCHÉ USARE LE TERAPIE INFUSIONALI?

DOVE VENGONO EFFETTUATI I TRATTAMENTI?

CHI DOVREBBE CONSIDERARE QUESTO  
TRATTAMENTO?

QUALI SONO I PRINCIPALI LIMITI E  
COMPLICAZIONI DELLE TERAPIE INFUSIONALI?

## Consigli per pazienti in terapia con Duodopa

- Continuare a mantenere gli stessi orari e dosaggi, mantenere la stomia pulita ed eseguire regolarmente i lavaggi serali

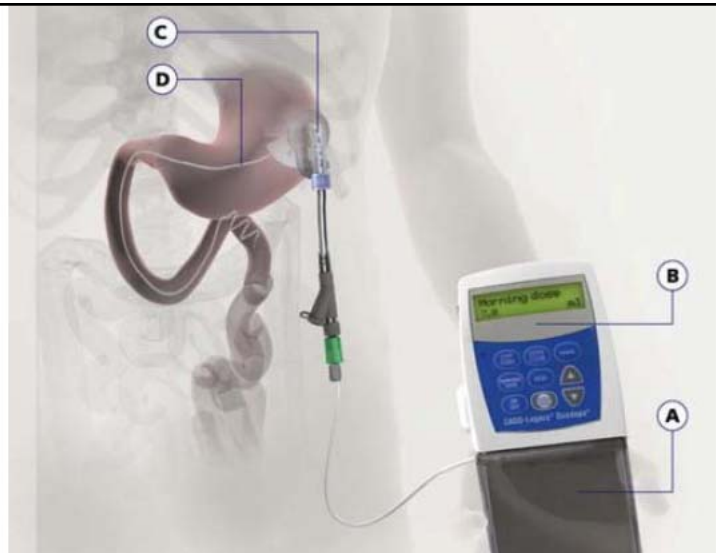


- Se la pompa suona....
  - ✓ Controllare se le **pile** sono cariche (solitamente durano un settimana)
  - ✓ Controllare di aver collegato bene la **cassetta del farmaco**
  - ✓ **In caso di "alta pressione"** la pompa si blocca: provare a fare un lavaggio, attaccare e staccare la sonda
  - ✓ **Se la pompa non funziona**, assumere il trattamento per bocca, contattare il servizio Duocare per cambio macchinario



## Problemi con la sonda

- Sonda staccata
- Lesione cutanea a livello della stomia
- Sonda occlusa
- Sonda non piu' correttamente posizionata



## Discinesie invalidanti

- Dopo il bolo mattutino o serale
- Subito dopo una dose extra
- Dopo il lavaggio serale
- Tutta la giornata



## Altri possibili effetti collaterali



- **Male a livello addominale:** sorvegliare presenza di stipsi, eventuale febbre e pulizia della stomia
- **Dimagrimento:** cercare di fare almeno 5 pasti/die, piu' calorici, monitorizzare il peso
- **Formicolii agli arti:** non allarmarsi, sara' necessario eseguire un'elettromiografia, quando possibile. Se il sintomo diventa importante con difficolta' a sentire il pavimento, contattare il proprio neurologo (assumere sempre terapia con Vitamina B12 e Acido Folico)
- **Allucinazioni invalidanti:** consulto telefonico con il proprio neurologo per revisione terapia

## Consigli per pazienti in terapia con Apomorfina

*Continuare a mantenere gli stessi orari e dosaggi*

### Noduli cutanei

- ✓ Cambiare il punto di iniezione
- ✓ Mantenere una buona igiene
- ✓ Diluire il farmaco
- ✓ Cambiare l'ago tutti i giorni
- ✓ Massaggiare il punto di iniezione
- ✓ Utilizzare pomate e olio (melaleuca alternifolia)



## Apomorfina: altri possibili effetti collaterali

- *Allucinazioni, confusione*
- *Discontrollo degli impulsi*
- *sonnolenza diurna, nausea, vomito*
- *Ipotensione ortostatica (valori pressori bassi in piedi)*

- contattare il proprio neurologo per rivedere eventuale dosaggio del farmaco*

