

## FAI RICERCA INSIEME A NOI

Lo sapevi che per fare ricerca  
su una malattia, come la  
**DEMENZA CON CORPI DI LEWY**,  
anche tu puoi dare un contributo?

Cerchiamo volontari che partecipino al  
nostro studio, che ha l'obiettivo di  
migliorare la qualità di vita dei pazienti  
con Demenza a corpi di Lewy grazie ad  
interventi innovativi di riabilitazione

Per partecipare è necessario avere  
almeno 55 anni e voglia di effettuare  
alcuni esami

### PER MAGGIORI INFORMAZIONI

Tel **051 4966035**  
oppure scrivi a  
[neuroimmagini@ausl.bologna.it](mailto:neuroimmagini@ausl.bologna.it)

vai su [www.isnb.it](http://www.isnb.it) clicca  
Ricerca > Partecipa agli studi di ricerca

## FAI RICERCA INSIEME A NOI

Lo sapevi che per fare ricerca  
su una malattia, come la  
**DEMENZA CON CORPI DI LEWY**,  
anche tu puoi dare un contributo?

Cerchiamo volontari che partecipino al  
nostro studio, che ha l'obiettivo di  
migliorare la qualità di vita dei pazienti  
con Demenza a corpi di Lewy grazie ad  
interventi innovativi di riabilitazione

Per partecipare è necessario avere  
almeno 55 anni e voglia di effettuare  
alcuni esami

### PER MAGGIORI INFORMAZIONI

Tel **051 4966035**  
oppure scrivi a  
[neuroimmagini@ausl.bologna.it](mailto:neuroimmagini@ausl.bologna.it)

vai su [www.isnb.it](http://www.isnb.it) clicca  
Ricerca > Partecipa agli studi di ricerca

## FAI RICERCA INSIEME A NOI

Lo sapevi che per fare ricerca  
su una malattia, come la  
**DEMENZA CON CORPI DI LEWY**,  
anche tu puoi dare un contributo?

Cerchiamo volontari che partecipino al  
nostro studio, che ha l'obiettivo di  
migliorare la qualità di vita dei pazienti  
con Demenza a corpi di Lewy grazie ad  
interventi innovativi di riabilitazione

Per partecipare è necessario avere  
almeno 55 anni e voglia di effettuare  
alcuni esami

### PER MAGGIORI INFORMAZIONI

Tel **051 4966035**  
oppure scrivi a  
[neuroimmagini@ausl.bologna.it](mailto:neuroimmagini@ausl.bologna.it)

vai su [www.isnb.it](http://www.isnb.it) clicca  
Ricerca > Partecipa agli studi di ricerca

## CHI SIAMO

Siamo un gruppo di giovani ricercatrici e ricercatori dell'IRCCS Istituto delle Scienze Neurologiche di Bologna che lavorano insieme per studiare una forma di demenza frequente, ma poco conosciuta: la Demenza a corpi di Lewy, una malattia che causa disturbi delle abilità visuospatiali, disturbi del sonno e allucinazioni visive.

## COSA FACCIAMO

Ci proponiamo di studiare l'efficacia di un trattamento riabilitativo che possa migliorare i sintomi di questa malattia e garantire quindi un miglioramento della qualità di vita dei pazienti e di chi gli sta vicino.

## COME PUOI AIUTARCI

Siamo alla ricerca di volontari disponibili ad effettuare un esame di Risonanza Magnetica, un esame oculistico approfondito, test neuropsicologici e una valutazione della qualità del sonno.

# Partecipa anche tu!

## CHI SIAMO

Siamo un gruppo di giovani ricercatrici e ricercatori dell'IRCCS Istituto delle Scienze Neurologiche di Bologna che lavorano insieme per studiare una forma di demenza frequente, ma poco conosciuta: la Demenza a corpi di Lewy, una malattia che causa disturbi delle abilità visuospatiali, disturbi del sonno e allucinazioni visive.

## COSA FACCIAMO

Ci proponiamo di studiare l'efficacia di un trattamento riabilitativo che possa migliorare i sintomi di questa malattia e garantire quindi un miglioramento della qualità di vita dei pazienti e di chi gli sta vicino.

## COME PUOI AIUTARCI

Siamo alla ricerca di volontari disponibili ad effettuare un esame di Risonanza Magnetica, un esame oculistico approfondito, test neuropsicologici e una valutazione della qualità del sonno.

# Partecipa anche tu!

Il progetto è stato finanziato dal Ministero della Salute  
(Bando Ricerca Finalizzata, categoria Giovani Ricercatori)  
GR-2019-12369242

## CHI SIAMO

Siamo un gruppo di giovani ricercatrici e ricercatori dell'IRCCS Istituto delle Scienze Neurologiche di Bologna che lavorano insieme per studiare una forma di demenza frequente, ma poco conosciuta: la Demenza a corpi di Lewy, una malattia che causa disturbi delle abilità visuospatiali, disturbi del sonno e allucinazioni visive.

## COSA FACCIAMO

Ci proponiamo di studiare l'efficacia di un trattamento riabilitativo che possa migliorare i sintomi di questa malattia e garantire quindi un miglioramento della qualità di vita dei pazienti e di chi gli sta vicino.

## COME PUOI AIUTARCI

Siamo alla ricerca di volontari disponibili ad effettuare un esame di Risonanza Magnetica, un esame oculistico approfondito, test neuropsicologici e una valutazione della qualità del sonno.

# Partecipa anche tu!

Il progetto è stato finanziato dal Ministero della Salute  
(Bando Ricerca Finalizzata, categoria Giovani Ricercatori)  
GR-2019-12369242