

## Aderisci ad ACTIVAGE, migliora la vita ai tuoi assistiti!

Con ACTIVAGE, grazie alla tecnologia Internet applicata agli oggetti, puoi contribuire a **migliorare la vita di chi è stato colpito da un ictus**, promuovendo un invecchiamento in salute. Inoltre, la condivisione e il confronto durante le varie fasi della ricerca con i professionisti coinvolti ti permetteranno di **conoscere sempre meglio i tuoi pazienti** e le loro problematiche e di assisterli con **percorsi di cura mirati e più efficaci**, **facilitandoti nell'attività di assistenza domiciliare**.

*Grazie per la tua attenzione e collaborazione!*

ACTIVAGE  
PROJECT

### PER INFORMAZIONI

*Responsabile medico-scientifico*

**ENRICO MONTANARI**

Tel. 334 6659032 - 0521 393911 - email emontanari@ausl.pr.it

*Referente segreteria*

**NADIA CAMPANINI**

Tel. 0521 393352 - email ncampanini@ausl.pr.it

*Assistente Case Manager*

**FRANCESCA COCCHI**

Tel. 0521 393526 - email fcocchi@ausl.pr.it



@ActivageEmiliaRomagna



@ACTIVAGEproject

[www.ausl.pr.it](http://www.ausl.pr.it)



Partner italiani:



Con il patrocinio di:



www.cabiria.net

ACTIVAGE  
PROJECT

Con Activage l'assistenza  
domiciliare è più facile  
e migliori la qualità di vita  
dei pazienti colpiti da ictus.



## Abbiamo bisogno del tuo aiuto: i tuoi pazienti sono la nostra risorsa!

Visiti ogni giorno in ambulatorio i tuoi pazienti, li conosci e li curi nella loro complessità e totalità e nel loro ambiente culturale e sociale. Il tuo contributo nella prima fase del progetto, quella del reclutamento di **pazienti "selezionati"**, è quindi fondamentale, perché da questa accurata selezione dipende l'esito positivo di tutta la ricerca.

## Il nostro target

Il target è costituito da persone **over 65 che hanno subito un ictus, con conseguenze moderate sulla salute**. In tutto cerchiamo 200 pazienti a Parma e provincia.

*Chi più del medico di medicina generale può essere partner di questo progetto di ricerca che potrà contribuire a migliorare la vita di milioni di persone in tutta Europa?*

## I criteri di inclusione

- Pazienti over 65 che hanno subito un ictus, con conseguenze moderate sulla salute
- In grado di deambulare anche se con aiuto di ausili bastone, girello, tripode
- Pazienti con deterioramento cognitivo lieve o medio - lieve
- Presenza di almeno un caregiver

A Parma, sulla base di dati disponibili, ogni anno circa 800 persone sono colpite da ictus.

**Quanti tra questi sono tuoi assistiti?**

Ti chiediamo qualche minuto di tempo per pensare a quali pazienti con queste caratteristiche hai in cura.

Qui puoi annotarti almeno 2/3 nomi dei tuoi assistiti con le caratteristiche idonee.

---

---

Un referente del progetto ti contatterà dopo qualche giorno dalla consegna di questo materiale informativo, per acquisire la tua formale adesione al progetto "Dichiarazione di consenso" allegata (da restituire firmata) e le tue segnalazioni di possibili candidati tra i tuoi assistiti.

Lo stesso referente è sempre a tua disposizione per chiarimenti o per approfondimenti con il Responsabile medico-scientifico del progetto.

Nelle fasi successive, **il Responsabile medico-scientifico contatta i candidati e organizza un incontro conoscitivo e informativo**. Dopo aver acquisito il consenso informato dai pazienti, questi sono randomizzati in due gruppi, il gruppo sperimentale (100 pazienti) o il gruppo di controllo (di altri 100). Sarai sempre aggiornato sul coinvolgimento e sul ruolo del tuo assistito nell'ambito del progetto.

## Come si svolge la ricerca

Nelle abitazioni dei pazienti del **Gruppo sperimentale** vengono installati **sensori**. Vengono inoltre somministrati test specifici. I dati raccolti dai sensori sono inviati a CUP 2000 e trasferiti in forma anonima a IBM per essere rielaborati secondo gli obiettivi del protocollo.

Il **Gruppo di controllo** è soggetto solo ad una **rilevazione cartacea**, tramite schede, test e questionari. Anche questi dati così raccolti sono trasferiti a CUP 2000 e in forma anonima inviati a IBM e rielaborati.

## Quali sensori vengono installati al domicilio del paziente

- Un sensore di presenza specifico per il letto ed uno specifico per utilizzo della poltrona, per monitorare i periodi di riposo e relax del paziente
- Un contatto magnetico per monitorare apertura/chiusura di una porta/finestra
- Un dispenser di farmaci normalmente assunti dal paziente su base settimanale
- Un sensore di presenza specifico per la toilette per monitorare frequenza di utilizzo
- Un sensore di movimento per il monitoraggio degli spostamenti del paziente in determinati ambienti della casa
- Una bilancia per la misurazione del peso corporeo

## Parola chiave: condivisione

I dati raccolti e trasmessi a CUP 2000 ti verranno riconsegnati nella cartella assistito del Progetto SOLE e saranno a disposizione tramite il fascicolo sanitario elettronico del tuo paziente e del suo caregiver (se delegato).

I referenti del progetto provvedono ad una valutazione dei dati ricevuti, che successivamente verranno condivisi e discussi con te.

