

LE CONOSCENZE SUL PERCORSO STROKE

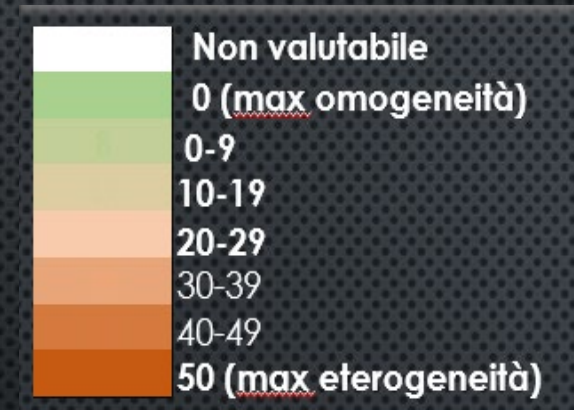
INDAGINE SU BARRIERE E FACILITATORI

Ospedale del Mugello

ANALIZZATI ITEMS CON ETEROGENEITA' > 30

N. 15 POSSONO ESSERE RAGGRUPPATI COME SEGUE

- PRESENZA/CARATTERISTICHE DELLA STROKE UNIT(2)
- PERCORSO DIAGNOSTICO DEDICATO (9)
- GESTIONE POST TROMBOLISI
- FOLLOW UP IN TELEVISITA
- mRANKIN SCALE A 3 MESI
- PRESENZA PDTA SU ICTUS



Task 1/3: I FATTORI CHE HANNO OSTACOLATO L'OMOGENEITÀ DELLE RISPOSTE

Discussione avvenuta in data: 16 giugno

Figure professionali coinvolte: medici, infermieri, radiologi, TSRM

- FATTORE 1: apertura in corso della **medicina 2 A** (settembre 2024)

- FATTORE 2: plenaria di aggiornamento successiva all'indagine (Rankin e televisita)

- FATTORE 3: interpretabilità delle domande

- FATTORE 4: non tutte le figure professionali conoscono l'intero percorso del paziente

- FATTORE 5: PDTA di area vasta in corso di elaborazione

Task 2/3: AZIONI POSSIBILI PER FACILITARE CONOSCENZE OMOGENEE CONDIVISE

Discussione avvenuta in data: 16 giugno

Figure professionali coinvolte: medici, infermieri, radiologi, TSRM

- SOLUZIONE 1: RICONDIVISIONE DETTAGLI PERCORSO IN PLENARIA

- SOLUZIONE 2: RISOMMINISTRAZIONE DEL QUESTIONARIO

- SOLUZIONE 3: _____
- SOLUZIONE 4: _____
- SOLUZIONE 5: _____

Task 3/3: UN'AZIONE CONCRETA PROGRAMMATA DALLO STROKE TEAM PER REALIZZARE LA PRIMA SOLUZIONE VALUTATA COME FATTIBILE

- AZIONE PREVISTA: plenaria effettuata e quella in programmazione dopo l'arrivo dei dati da ARS_____
- SOGGETTI COINVOLTI: LEONARDO DELLI, ELISA CIANI, CLAUDIA CAPANNI_____
- DA REALIZZARE ENTRO: OTTOBRE 2025_____