

ALLEGATOD alla Dgr n. 2683 del 29 dicembre 2014

ALLEGATOD alla Dgr n. 2683 del 29 dicembre 2014



REGIONE DEL VENETO

giunta regionale – 9^a legislatura

INDICATORI DI ATTIVITÀ, FUNZIONALI ALLA VERIFICA DELL'ATTIVITÀ SVOLTA E DEI RISULTATI OTTENUTI.
(Art. 16- comma 1 lettera D LR 22/2002)

DOMINIO: ACCESSIBILITA' AL SERVIZIO

A1	Tasso di occupazione annuale	<p>RAZIONALE: misurazione della percentuale di occupazione dei posti autorizzati/accreditati</p> <p>NUMERATORE: sommatoria delle giornate di degenza [giorni calcolati da 2.7-2.6] calcolate solo se 2.7 ≠ blank nell'anno.</p> <p>DENOMINATORE: 365 * numero di posti accreditati [valore indicato in 4.27] *100. Valido solo se 4.27 ≠ blank.</p> <p>nel periodo considerato, per Regione, per ULSS o per UDO</p>
A2	Intervallo di turnover (annuale)	<p>RAZIONALE: misurazione periodo di tempo, espresso in giorni, che intercorre tra il congedo di un utente e la successiva accoglienza di un altro, calcolato nell'arco di un anno.</p> <p>NUMERATORE: (posti letto*365)[valore indicato in 4.27 *365] - sommatoria delle giornate di degenza effettive [giorni calcolati da 2.7 - 2.6] calcolate solo se 2.7 ≠ blank nell'anno</p> <p>DENOMINATORE: numero complessivo di episodi di cura conclusi [conteggio di ricorrenze 2.7] nel periodo considerato, per Regione, per ULSS o per UDO</p>
A3	Numero di congedi per posto letto	<p>RAZIONALE: misurazione del numero di utenti congedati dall'ODC-URT in rapporto ai posti autorizzati/accreditati</p> <p>NUMERATORE: numero di congedi [conteggio di ricorrenze 2.7 ≠ null]</p> <p>DENOMINATORE: posti letto autorizzati/accreditati [valore indicato in 4.27]. Valido se 4.27 ≠ blank]</p> <p>nel periodo considerato, per Regione, per ULSS o per UDO</p>
A4	% decessi su totale pazienti congedati	<p>RAZIONALE: misurazione del numero di pazienti deceduti in ODC-URT</p> <p>NUMERATORE: numero di pazienti deceduti nel periodo considerato [conteggio di ricorrenze 2.8=8]</p> <p>DENOMINATORE: numero di congedi [conteggio di ricorrenze 2.7≠ null]</p> <p>nel periodo considerato, per Regione, per ULSS o per UDO</p>

DOMINIO: CONTINUITA' ASSISTENZIALE OSPEDALE-TERRITORIO

B1	% di ingressi in struttura residenziale extraospedaliera sul totale dei pazienti congedati	<p>RAZIONALE: misurazione del percorso assistenziale verso il ricovero extraospedaliero</p> <p>NUMERATORE: ingressi in struttura residenziale [conteggio di ricorrenze 2.8=3]</p> <p>DENOMINATORE: numero di congedi [conteggio di ricorrenze 2.7 ≠ null]</p> <p>nel periodo considerato, per Regione, per ULSS o per UDO</p>
B2	% di ingressi in H (soggetti reospedalizzati) sul totale dei pazienti congedati	<p>RAZIONALE: misurazione del numero di pazienti che vengono reospedalizzati</p> <p>NUMERATORE: numero di pazienti ospedalizzati [conteggio di ricorrenze 2.8=5]</p> <p>DENOMINATORE: numero di congedi [conteggio di ricorrenze 2.7 ≠ null]</p> <p>nel periodo considerato, per Regione, per ULSS o per UDO</p>

Allegato D Dgr n. del

B3	% di rientri a domicilio sul totale dei pazienti congedati	RAZIONALE: misurare il numero di pazienti che rientrano a domicilio NUMERATORE: numero di pazienti ospedalizzati [conteggio di ricorrenze 2.8=1 or 2] DENOMINATORE: numero di congedi [conteggio di ricorrenze 2.7 ≠ null] nel periodo considerato, per Regione, per ULSS o per UDO
-----------	---	--

Allegato D Dgr n. del

DOMINIO: TEMPESTIVITA NELLA PRESA IN CARICO ED EROGAZIONE DELL'ASSISTENZA

C1	Tempo intercorso tra domanda di accoglimento in struttura ed accoglimento	<p>RAZIONALE: Misurazione del tempo intercorso tra la data di richiesta di accoglimento in struttura e la data di accoglimento</p> <p>FORMULA: MEDIA del numero di giorni intercorsi tra data richiesta accoglimento [2.5] e data accoglimento [2.6]</p> <p>nel periodo considerato, per Regione, per ULSS o per UDO</p>
-----------	--	--

DOMINIO: EFFICACIA DEL PERCORSO DI CURA NEL LIMITARE EVENTI AVVERSI

D1	Numero di infezioni urinarie	<p>RAZIONALE: misurazione del numero medio di infezioni urinarie dei pazienti congedati</p> <p>NUMERATORE: sommatoria del numero di infezioni [conteggio di ricorrenze 3.27]</p> <p>DENOMINATORE: numero di congedi [conteggio di ricorrenze 2.7 ≠ null]</p> <p>nel periodo considerato, per Regione, per ULSS o per UDO</p>
D2	Numero di infezioni non urinarie	<p>RAZIONALE: misurazione del numero medio di infezioni non urinarie dei pazienti congedati</p> <p>NUMERATORE: sommatoria del numero di infezioni non urinarie [conteggio di ricorrenze 3.28]</p> <p>DENOMINATORE: numero di congedi [conteggio di ricorrenze 2.7 ≠ null]</p> <p>nel periodo considerato, per Regione, per ULSS o per UDO</p>
D3	Numero di cadute lievi	<p>RAZIONALE: misurazione del numero medio di cadute lievi dei pazienti congedati</p> <p>NUMERATORE: sommatoria del numero di cadute lievi [conteggio di ricorrenze 3.29]</p> <p>DENOMINATORE: numero di congedi [conteggio di ricorrenze 2.7 ≠ null]</p> <p>nel periodo considerato, per Regione, per ULSS o per UDO</p>
D4	Numero di cadute moderate	<p>RAZIONALE: misurazione del numero medio di cadute moderate dei pazienti congedati</p> <p>NUMERATORE: sommatoria del numero di cadute moderate [conteggio di ricorrenze 3.30]</p> <p>DENOMINATORE: numero di congedi [conteggio di ricorrenze 2.7 ≠ null]</p> <p>nel periodo considerato, per Regione, per ULSS o per UDO</p>
D5	Numero di cadute gravi	<p>RAZIONALE: misurazione del numero medio di cadute gravi dei pazienti congedati</p> <p>NUMERATORE: sommatoria del numero di di cadute gravi [conteggio di ricorrenze 3.31]</p> <p>DENOMINATORE: numero di congedi [conteggio di ricorrenze 2.7 ≠ null]</p> <p>nel periodo considerato, per Regione, per ULSS o per UDO</p>
D6	Contenzione	<p>RAZIONALE: misurazione del numero di utenti congedati, con almeno un episodio di contenzione.</p> <p>NUMERATORE: sommatoria del numero di utenti con 3.32=2 e 2.7 ≠ null</p> <p>DENOMINATORE: numero di congedi [conteggio di ricorrenze 2.7 ≠ null]</p> <p>nel periodo considerato, per Regione, per ULSS o per UDO</p>

DOMINIO: APPROPRIATEZZA DEL PIANO ASSISTENZIALE RISPETTO ALL'ESITO DELLA VALUTAZIONE

E1	Misurazione della situazione funzionale	<p>RAZIONALE: Misurazione del differenziale complessivo di VADL [da 3.9 a 3.14] e VMOB [da 3.15 a 3.18] per singolo item</p> <p>L'indicatore - per Regione, ULSS, UDO - è rappresentato dalla media dei differenziali ottenuti</p>
E2	Degenza media	<p>RAZIONALE: Misurazione della durata media dei ricoveri.</p> <p>NUMERATORE: sommatoria delle giornate di degenza [giorni calcolati da 2.7-2.6] calcolate solo se 2.7 ≠ blank.</p> <p>DENOMINATORE: numero di congedi [numero di record con 2.7 ≠ blank]</p> <p>nel periodo considerato, per Regione, per ULSS o per UDO</p>
E3	Scala di Karnovsky	<p>RAZIONALE: Misurazione del differenziale medio - per Regione, ULSS, UDO - del punteggio Karnovsky [3.24] misurato in entrata e in uscita</p>

<p>E4</p>	<p>Traiettoria prognostica</p>	<p>RAZIONALE: Confronto tra la rilevazione degli esiti al momento del congedo [3.26] con la traiettoria prognostica definita all'accoglienza [3.25] Compilare la tabella:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="6">Esiti funzionali "Ef" al congedo [3.26]</th> </tr> <tr> <th rowspan="2">Traiettoria prognostica a "Tp" [3.25]</th> <th>Numeratore</th> <th>Funzioni recuperate 1</th> <th>Funzioni stabilizzate 2</th> <th>Funzioni peggiorate 3</th> <th>Deceduto 4</th> <th>Totale dimessi</th> </tr> <tr> <th>Denominatore</th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td> Tp 1</td> <td>*</td> <td></td> <td>**</td> <td></td> <td></td> <td>100%</td> </tr> <tr> <td> Tp 2</td> <td>***</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>100%</td> </tr> <tr> <td> Tp 3</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>100%</td> </tr> </tbody> </table> <p> Tp 1 = Pazienti con funzioni/abilità perse ma recuperabili, da riabilitare Tp 2 = Pazienti con alcune funzionalità/abilità perse, da stabilizzare Tp 3 = Pazienti con alcune funzionalità/abilità sicuramente perse, in cure palliative </p> <p>Esempio:</p> <ul style="list-style-type: none"> * Numeratore = sommatoria utenti con Ef = 1 (valore di 3.26 = 1) Denominatore = sommatoria utenti con Tp = 1 (valore di 3.25 = 1) ** Numeratore = sommatoria utenti con Ef = 2 (valore di 3.26 = 2) Denominatore = sommatoria utenti con Tp = 1 (valore di 3.25 = 1) *** Numeratore = sommatoria utenti con Ef = 1 (valore di 3.26 = 1) Denominatore = sommatoria utenti con Tp = 2 (valore di 3.25 = 2) 	Esiti funzionali "Ef" al congedo [3.26]						Traiettoria prognostica a "Tp" [3.25]	Numeratore	Funzioni recuperate 1	Funzioni stabilizzate 2	Funzioni peggiorate 3	Deceduto 4	Totale dimessi	Denominatore						Tp 1	*		**			100%	Tp 2	***					100%	Tp 3						100%
Esiti funzionali "Ef" al congedo [3.26]																																										
Traiettoria prognostica a "Tp" [3.25]	Numeratore	Funzioni recuperate 1	Funzioni stabilizzate 2	Funzioni peggiorate 3	Deceduto 4	Totale dimessi																																				
	Denominatore																																									
Tp 1	*		**			100%																																				
Tp 2	***					100%																																				
Tp 3						100%																																				
<p>E5</p>	<p>SVAMA MPI (1 mese)</p>	<p>L'indice MPI-SVAMA è un indice prognostico di mortalità a breve (1 mese) e lungo-termine (1 anno) basato su informazioni contenute nella scheda SVAMA (Scheda per la Valutazione Multidimensionale delle persone adulte e Anziane). I valori di riferimento per il calcolo di questo indice, che viene calcolato al momento dell'accoglimento, sono contrassegnati con il doppio asterisco ** nella colonna descrizione campo dell'Allegato C</p>																																								
<p>E6</p>	<p>SVAMA MPI (1 anno)</p>																																									

Esiti funzionali "Ef" al congedo [3.26]

Traiettoria prognostic a "Tp" [3.25]	Numeratore	Funzioni recuperate 1	Funzioni stabilizzate 2	Funzioni peggiorate 3	Deceduto 4	Totale dimessi
	Denominatore					
Tp 1	*		**			100%
Tp 2	***					100%
Tp 3						100%

Tp 1 = Pazienti con funzioni/abilità perse ma recuperabili, da riabilitare

Tp 2 = Pazienti con alcune funzionalità/abilità perse, da stabilizzare

Tp 3 = Pazienti con alcune funzionalità/abilità sicuramente perse, in cure palliative

Esempio:

- * Numeratore = sommatoria utenti con Ef = 1 (valore di 3.26 = 1)
Denominatore = sommatoria utenti con Tp = 1 (valore di 3.25 = 1)
- ** Numeratore = sommatoria utenti con Ef = 2 (valore di 3.26 = 2)
Denominatore = sommatoria utenti con Tp = 1 (valore di 3.25 = 1)
- *** Numeratore = sommatoria utenti con Ef = 1 (valore di 3.26 = 1)
Denominatore = sommatoria utenti con Tp = 2 (valore di 3.25 = 2)