

	Ospedale Sacro Cuore – Don Calabria UGC - US Servizio di Riabilitazione		<b>Standard di prodotto Dipartimento di Riabilitazione Anno 2008</b>	M Rev. 1 del 15/04/03 Pag. 1 di 1
---	--	--	--	--

Tipologia pazienti	N° pazienti nuovi	Intervallo Ev/ricov	Durata degenza	Indicatore outcome	Indicatore appropriatezza Case mix disabilità	Indicatore outcome	Indicatore outcome	Indicatore outcome	Indicatore outcome	Indicatori Appropriatezza Case mix disabilità	Indicatore Di outcome dimissione
				DRS in/ DRS u	> 6di DRS	Piaghe in Piaghe us	Tracheo In Tracheo us		FIMin FIMus	FIM <54	
TCE ( UGC)	56	35,4	51	15,5 9,2	51/57 89,4%	4 1	8 2		42,8 75,1	43/57 75,5%	<b>49/56 87,5%</b>
Vascolari (UGC)	43	38,2	58,4	15,5 13	39/43 90,6%	2 2	8 2		33,5 64	37/43 86%	<b>30/43 69,7%</b>
Anossici (UGC)	18	42,6	59,8	18,8 15,6	17/18 94,4%	1 0	5 5		28 47,3	17/18 94,4%	<b>8/18 44,4%</b>
Mielolesi (U.S.)				ASIA Ai ASIA Au	ASIA Bi ASIA Bu	ASIA Ci ASIA Cu	ASIA Di ASIA Du	ASIA Ei ASIA Eu	FIMin FIMus	FIM <54	
	55	31,6	59	10 9	2 2	18 13	22 23	0 5	63,7 92,1	24/55 43,6%	<b>44/55 80%</b>
				I.V.U Intraospedaliere						FIM<91	
Ortopedici (MFR)	170	14,9	21,4	6,4%					87,9 103,8	76/170 44,7%	<b>157/171 91,8%</b>
Emiplegici (MFR)				I.V.U. Intraospedaliere			Indicatore Case Mix FAC<2			FIM<91	
	82	32,2	45,5	6,4%				65/82 79,2%	53,7 76,9	73/82 89%	<b>64/82 78%</b>

Legenda Indicatori di outcome:

DRS ( Disability Rating Scale ) Scala per la misurazione della disabilità cognitivo-comportamentale in 30 punti ( 1 disabilità assente....30 morte) > 6 **disabilità moderatamente severa**

FIM ( Functioning Indipendent Measure) in 126 punti ( da 18 a 126: 18 totale dipendenza –126 autonomia completa)<91 dipendenza significativa

ASIA ( American Spinal Injury Association) Misura il livello di completezza della lesione spinale A completa, B-C-D diversi gradi di incompletezza, E normale

FAC ( Functional Ambulatori Category) misura l'autonomia della marcia in 6 punti (0 non cammina,1 cammino sostenuto come esercizio...5 cammino autonomo) punteggi <2 non deambulazione

I.V.U. infezioni Vie urinarie intraospedaliere

Dr. Renato Avesani