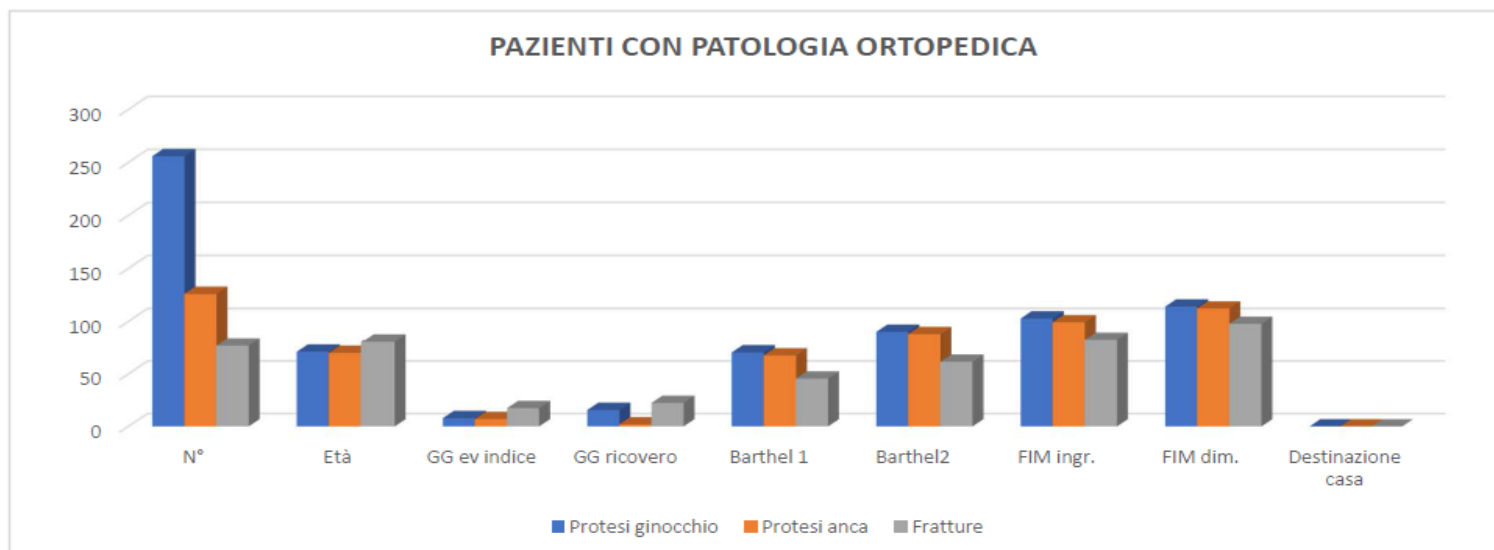


PAZIENTI CON PATOLOGIA ORTOPEDICA

	N°	Età	GG ev indice	GG ricovero	Barthel 1	Barthel2	FIM ingr.	FIM dim.	Destinazione casa
Protesi ginocchio	256	71,28	7,9	15,71	70,58	90,05	102,8	114	244 (95,31%)
Protesi anca	126	70,07	7,04	1,93	67,65	87,89	99,2	112,25	126 (100%)
Fratture	77	80,72	17,41	22,49	45,51	61,62	82,44	97,75	65 (84%)
Totale	459								

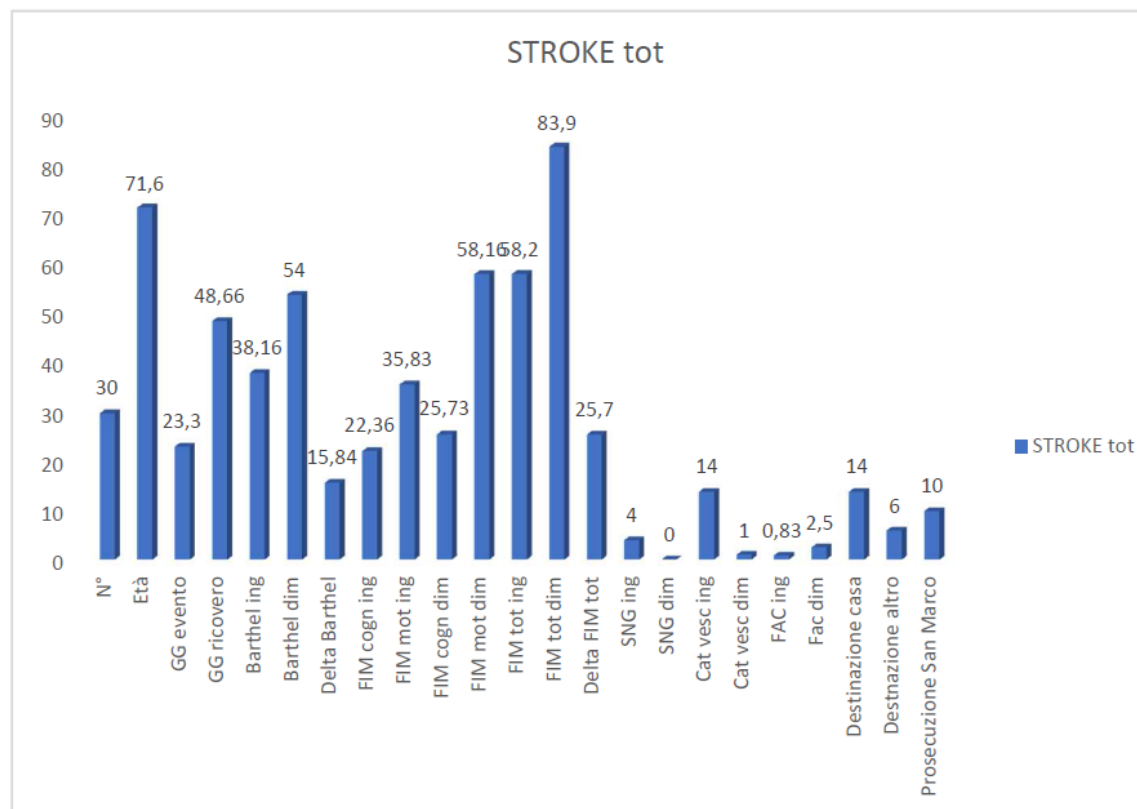


Anche lo scorso anno abbiamo dovuto affrontare l'emergenza COVID. Nonostante la riduzione dei posti letto e la successiva riapertura il numero dei ricoveri per problematiche di tipo ortopedico non è variato di molto. E' stata tolta la scala Conley sostituita da altra valutazione nell'ambito della cartella clinica e la voce della presenza o meno del catetere vescicale per i bassi numeri presenti statisticamente poco significativi.

Non si osservano variazioni di rilievo nella maggior parte dei parametri monitorati nel 2020.

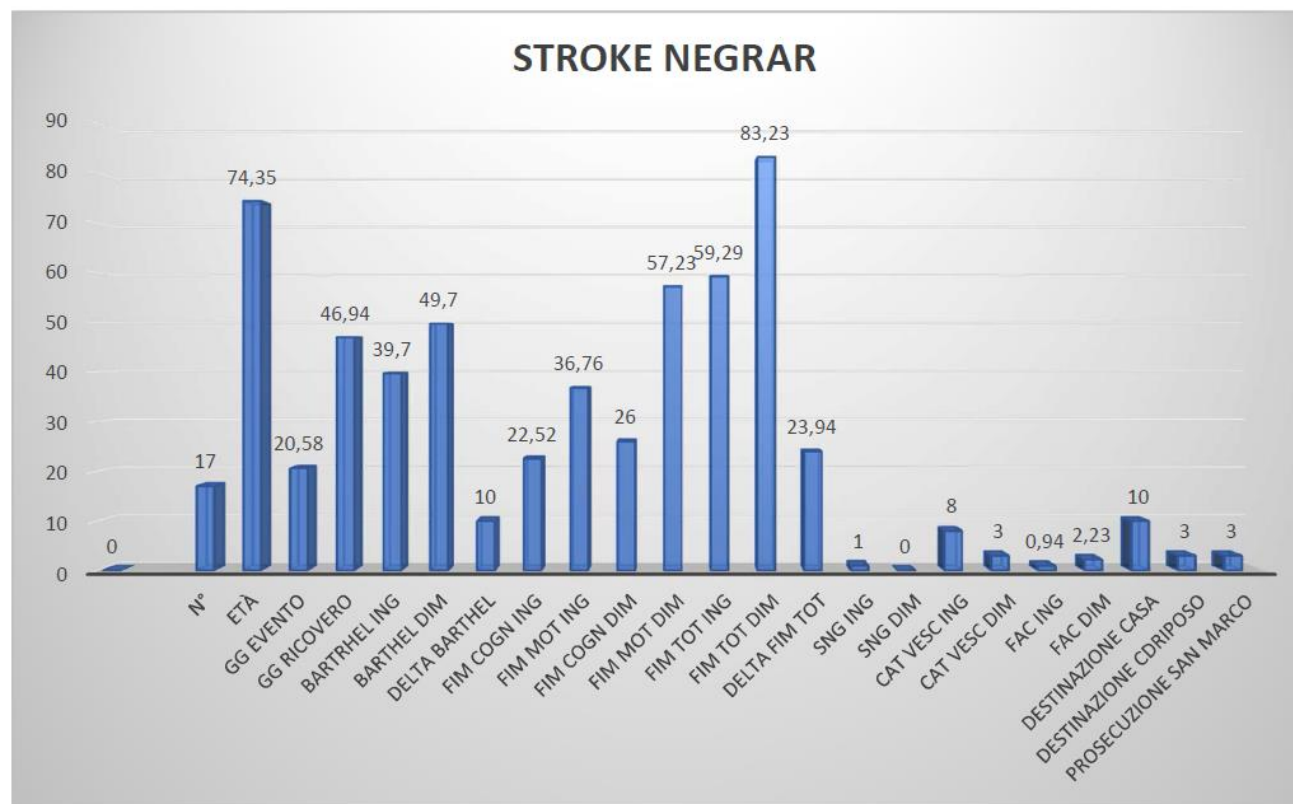
ESITI DI STROKE

	STROKE tot	STROKE Negrar
N°	30	17
Età	71,6	74,35
GG evento	23,3	20,58
GG ricovero	48,66	46,94
Barthel ing	38,16	39,7
Barthel dim	54	49,7
Delta Barthel	15,84	10
FIM cogn ing	22,36	22,52
FIM mot ing	35,83	36,76
FIM cogn dim	25,73	26
FIM mot dim	58,16	57,23
FIM tot ing	58,2	59,29
FIM tot dim	83,9	83,23
Delta FIM tot	25,7	23,94
SNG ing	4	1
SNG dim	0	0
Cat vesc ing	14	8
Cat vesc dim	1	3
FAC ing	0,83	0,94
Fac dim	2,5	2,23
Destinazione casa	14	10
Destnazione altro	6	3
Prosecurazione San Marco	10	3

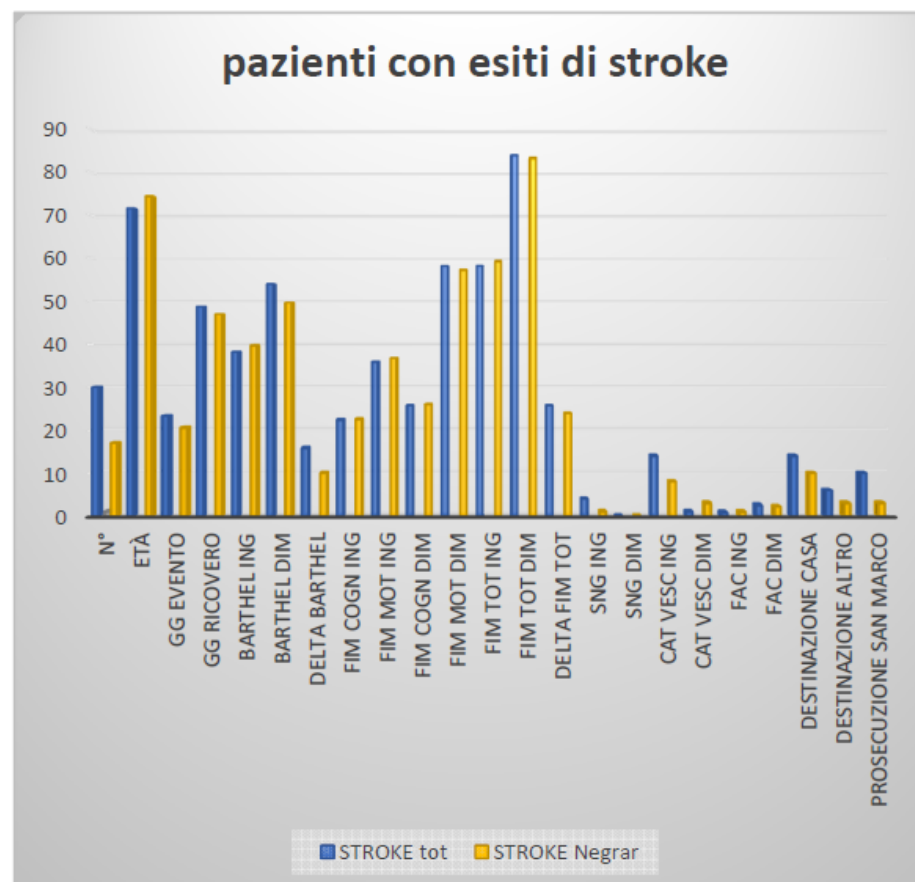


STROKE
Negrar

N°	17
età	74,35
gg evento	20,58
gg ricovero	46,94
Barthel ing	39,7
Barthel dim	49,7
Delta Barthel	10
FIM cogn ing	22,52
FIM mot ing	36,76
FIM cogn dim	26
FIM mot dim	57,23
FIM tot ing	59,29
FIM tot dim	83,23
Delta FIM tot	23,94
SNG ing	1
SNG dim	0
Cat vesc ing	8
Cat vesc dim	3
FAC ing	0,94
FAC dim	2,23
Destinazione casa	10
Destinazione CdRiposo	3
Prosecuzione San Marco	3



	STROKE tot	STROKE Negrar
N°	30	17
Età	71,6	74,35
GG evento	23,3	20,58
GG ricovero	48,66	46,94
Barthel ing	38,16	39,7
Barthel dim	54	49,7
Delta Barthel	15,84	10
FIM cogn ing	22,36	22,52
FIM mot ing	35,83	36,76
FIM cogn dim	25,73	26
FIM mot dim	58,16	57,23
FIM tot ing	58,2	59,29
FIM tot dim	83,9	83,23
Delta FIM tot	25,7	23,94
SNG ing	4	1
SNG dim	0	0
Cat vesc ing	14	8
Cat vesc dim	1	3
FAC ing	0,83	0,94
Fac dim	2,5	2,23
Destinazione casa	14	10
Destinazione altro	6	3
Proseguimento San Marco	10	3

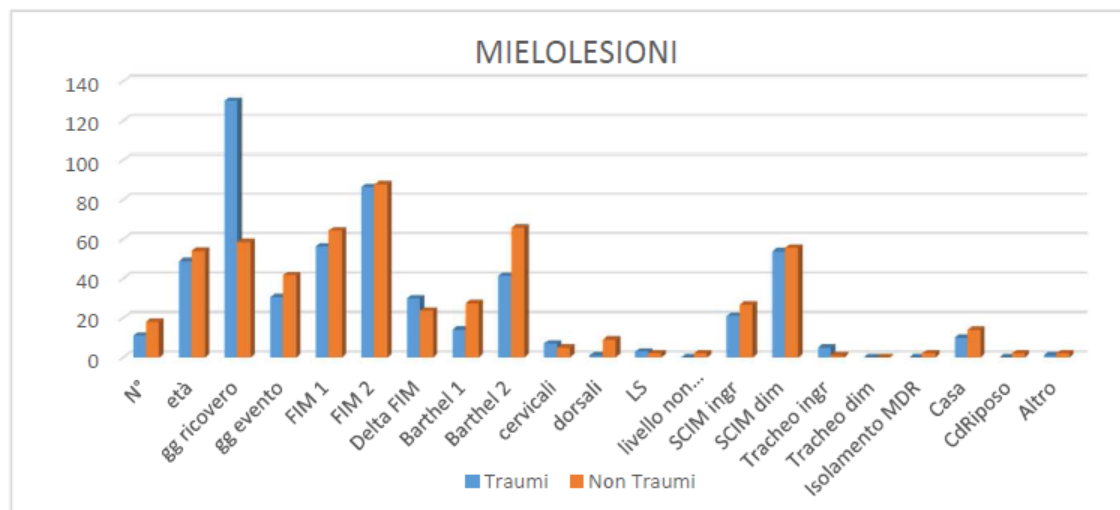


I pazienti sopra descritti provengono sia dalla nostra UO di Neurologia che dalla NCH e Stroke Unit di Verona prevalentemente. L'età media dei pazienti si mantiene sostanzialmente sovrapponibile a quella dello scorso anno. Si è livemente abbreviato il tempo dall'evento acuto al nostro ricovero. La maggior parte dei parametri relativi alla gravità del quadro neuromotorio e cognitivo rimane sostanzialmente sovrapponibile a quella dello scorso anno confermando il livello medio grave dei pazienti ricoverati. Nonostante un anno di cambiamenti e riduzione dei posti letto causa COVID i numeri non si discostano in maniera significativa da quelli degli anni precedenti.

MIELOLESIONI

Traumi Non Traumi

	Traumi	Non Traumi
N°	11	18
età	48,8	54
gg ricovero	130	58,5
gg evento	30,6	41,6
FIM 1	56,3	64,3
FIM 2	86,3	87,8
Delta FIM	30	23,6
Barthel 1	14,1	27,5
Barthel 2	41,3	65,8
cervicali	7	5
dorsali	1	9
LS	3	2
livello non applicabile	0	2
SCIM ingr	21,1	26,7
SCIM dim	53,8	55,6
Tracheo ingr	5	1
Tracheo dim	0	0
Isolamento MDR	0	2
Casa	10	14
CdRiposo	0	2
Altro	1	2

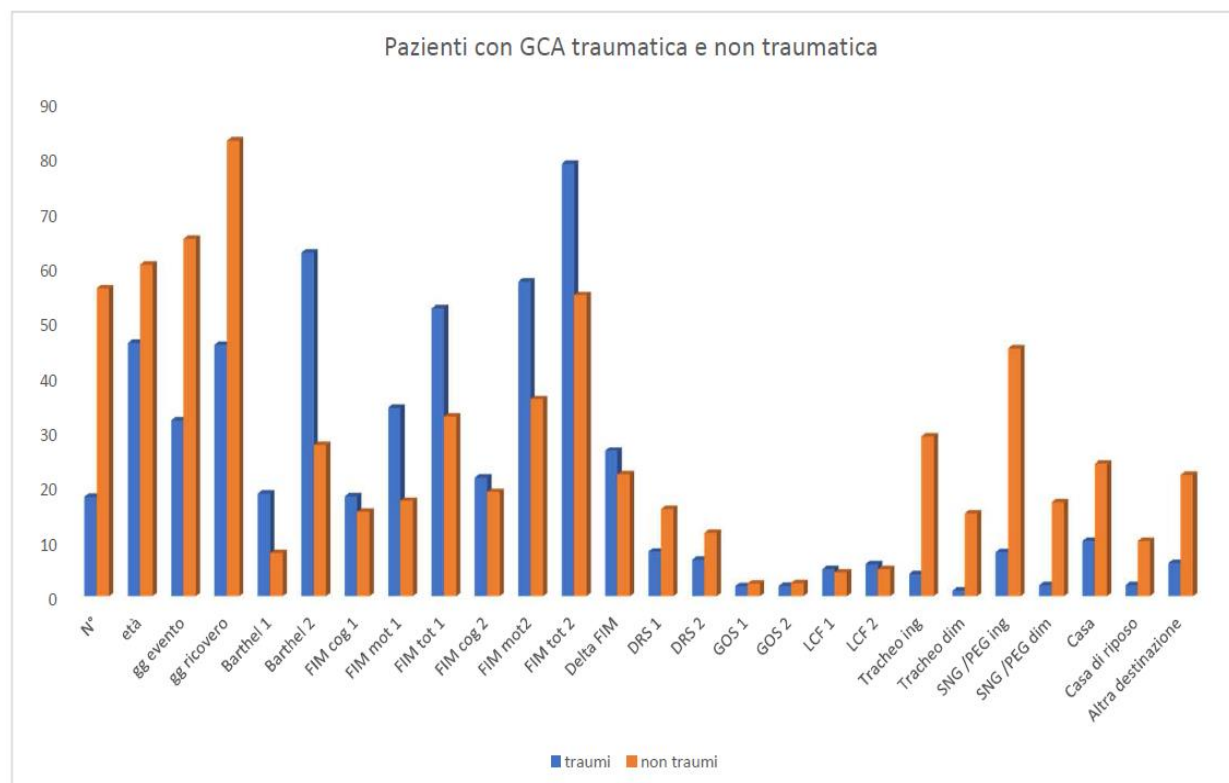


Anche nel 2021 si conferma, percentualmente, un maggior numero di lesioni non traumatiche rispetto alle traumatiche.

C'è stato un evidente aumento dei giorni di degenza per i pazienti traumatici, da ricondurre ad un aumento percentuale delle lesioni cervicali rispetto agli anni precedenti; per contro la riduzione dei giorni di degenza, rispetto alla media degli scorsi anni, per i non traumatici è da attribuirsi al minor potenziale riabilitativo presentato dai pazienti.

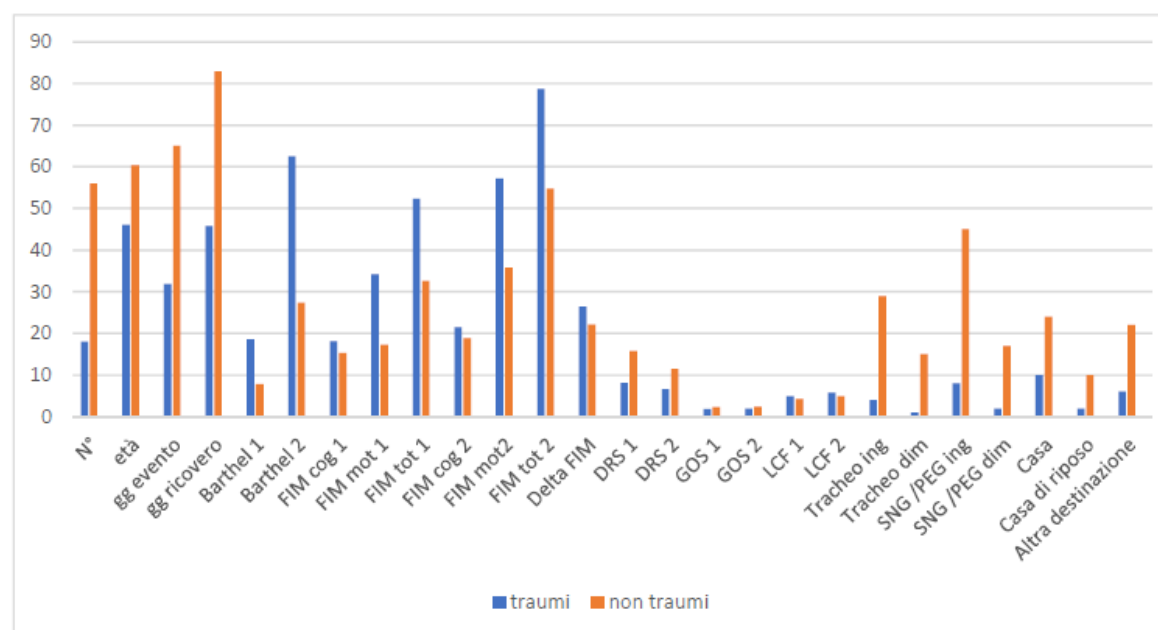
PAZIENTI CON GCA TRAUMATICA E NON TRAUMATICA

	traumi	non traumi
N°	18	56
età	46	60,3
gg evento	31,9	65
gg ricovero	45,7	82,9
Barthel 1	18,6	7,8
Barthel 2	62,5	27,4
FIM cog 1	18,1	15,3
FIM mot 1	34,2	17,3
FIM tot 1	52,3	32,6
FIM cog 2	21,5	18,9
FIM mot2	57,2	35,8
FIM tot 2	78,7	54,7
Delta FIM	26,4	22,1
DRS 1	8,1	15,8
DRS 2	6,6	11,5
GOS 1	1,83	2,3
GOS 2	1,88	2,4
LCF 1	4,9	4,3
LCF 2	5,8	4,9
Tracheo ing	4	29
Tracheo dim	1	15
SNG /PEG ing	8	45
SNG /PEG dim	2	17
Casa	10	24
Casa di riposo	2	10
Altra destinazione	6	22



Pazienti con GCA Traumatica e Non Traumatica

	traumi	non traumi
N°	18	56
età	46	60,3
gg evento	31,9	65
gg ricovero	45,7	82,9
Barthel 1	18,6	7,8
Barthel 2	62,5	27,4
FIM cog 1	18,1	15,3
FIM mot 1	34,2	17,3
FIM tot 1	52,3	32,6
FIM cog 2	21,5	18,9
FIM mot2	57,2	35,8
FIM tot 2	78,7	54,7
Delta FIM	26,4	22,1
DRS 1	8,1	15,8
DRS 2	6,6	11,5
GOS 1	1,83	2,3
GOS 2	1,88	2,4
LCF 1	4,9	4,3
LCF 2	5,8	4,9
Tracheo ing	4	29
Tracheo dim	1	15
SNG /PEG ing	8	45
SNG /PEG dim	2	17
Casa	10	24
Casa di riposo	2	10
Altra destinazione	6	22



Nel 2021 si documenta un ulteriore aumento, percentuale, delle GCA non traumatiche rispetto alle traumatiche con un incremento dell'età in entrambe le categorie. Si confermano le migliori possibilità di recupero delle persone con trauma rispetto alle altre GCA come viene confermato un maggior esito verso le CdR delle GCA non traumatiche.