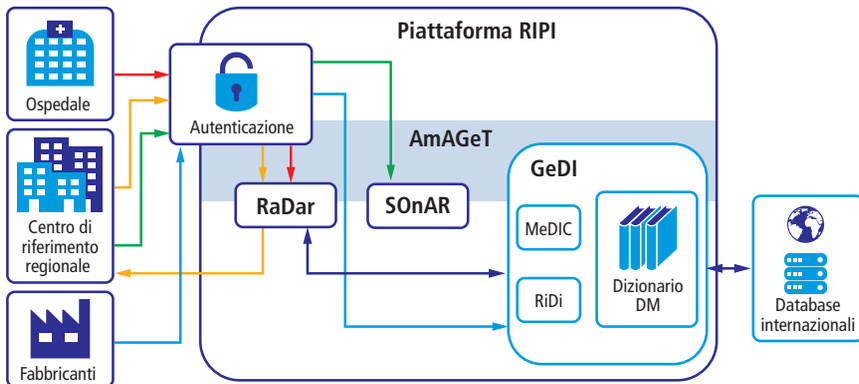


Errata corrige

A pag. 4 nella figura 1.1 è stato erroneamente inserito il termine Autocertificazione al posto di Autenticazione. Qui la versione corretta:

Figura 1.1. Schema di flusso del sistema di raccolta dati del RIPI basato sulle componenti: Autenticazione; AmAGeT (Amministrazione, Autorizzazione e Gestione Territoriale), per la gestione del modello di sicurezza basato sui ruoli costruito sul modello dell'organizzazione territoriale federata della sanità pubblica; RaDaR (Raccolta Dati Ricoveri), per la raccolta dei dati di registro nelle strutture partecipanti; SOnAR (Sincronizzazione Online Automatica dei Ricoveri), per la raccolta dei dati dalle regioni; GeDI (Gestione Dispositivi Implantabili), per la gestione delle informazioni contenute nel Dizionario DM attraverso le due applicazioni MeDIC (Medical Device Interrogazione Completa) e RiDi (Ricerca Dispositivi)



Errata corrige

A pag. 29 alla terza riga del paragrafo 'Dati ricevuti e *coverage* e *completeness* delle istituzioni partecipanti' è stato corretto il numero degli interventi di ginocchio.

sia per la spalla, l'intervento di sostituzione totale è distinto in elezione e in urgenza; si definisce "intervento in urgenza" quando la diagnosi associata è "frattura".

In particolare, sono presentati:

- i dati pervenuti con le misure di *coverage* e *completeness* delle istituzioni partecipanti (Tabella 2.1)
- la rappresentatività del RIAP a livello nazionale (Tabella 2.2)
- i risultati del Controllo di Qualità (Figure 2.1 e 2.2)
- i risultati delle analisi sugli interventi: anca (Tabelle 2.3-2.8), ginocchio (Tabelle 2.14-2.19), spalla (Tabelle 2.23-2.29)
- i risultati delle analisi sui dispositivi: anca (Tabelle 2.9 - 2.13; Figure 2.3-2.4), ginocchio (Tabelle 2.20-2.22), spalla (Tabelle 2.30-2.31)
- i dati delle elaborazioni effettuate sui dati nazionali SDO per gli anni 2018 e 2019 (Appendice 2A)
- i dati relativi alla *completeness* ospedaliera di tutte le strutture che hanno raccolto i dati per ciascuna articolazione: anca, ginocchio, spalla (Appendice 2B)

Dati ricevuti e *coverage* e *completeness* delle istituzioni partecipanti

Nel 2019 sono stati raccolti e ammessi al CQ del RIAP 75.682 interventi, di cui 41.432 di anca, 32.984 di ginocchio, 1.263 di spalla e 3 di caviglia. La tabella 2.1 riporta il dettaglio del numero di strutture che hanno contribuito alla raccolta dati, il numero di interventi trasmessi e i valori assunti dagli indicatori di *coverage* e di *completeness*, per ciascuna istituzione partecipante e per ciascuna articolazione.

Nelle regioni partecipanti la *coverage* è stata pari a 62,3% per l'anca, 65,5% per il ginocchio e 48,4% per la spalla; la *completeness* media è stata 65,2% (65,9% per l'anca, 65,5% per il ginocchio e 45,1% per la spalla).

In figura 2.1 è riportata la sintesi dei risultati del CQ per le Analisi sugli interventi. Hanno passato i controlli 72.861 interventi, pari al 96,3% di quelli ricevuti. In figura 2.2 è riportata la sintesi dei risultati del CQ per le Analisi sui dispositivi. Hanno superato i controlli 70.403 interventi, pari al 93,0% di quelli ricevuti.

Errata corrige

A pag. 30 nella Tabella 2.1 sono stati corretti i dati della *Completeness* della Regione Lombardia per gli interventi di anca e di ginocchio.

Tabella 2.1. Numero di ospedali partecipanti e coverage e numero di interventi RIAP ammessi al controllo di qualità e completeness, per istituzione partecipante e articolazione (anno 2019)

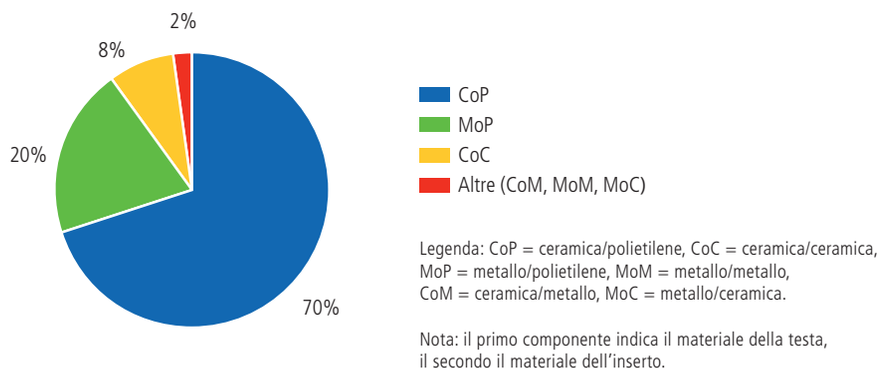
Istituzione partecipante	Articolazione	Ospedali partecipanti	Coverage (*)	Interventi RIAP	Completeness (**)
Regione		N	%	N	%
Lombardia	Anca	104	97,2	25.508	99,1
	Ginocchio	105	97,2	21.254	98,5
PA Bolzano	Anca	12	100,0	1.422	98,8
	Ginocchio	12	100,0	931	95,6
	Spalla	6	75,0	28	42,4
PA Trento	Anca	8	100,0	1.429	98,6
	Ginocchio	8	100,0	771	98,3
Toscana	Anca	3	6,3	541	5,6
	Ginocchio	3	6,1	310	3,7
Marche	Anca	16	88,9	1.263	49,3
	Ginocchio	14	73,7	1.108	57,9
	Spalla	9	52,9	61	23,6
Abruzzo	Anca	3	15,0	110	4,3
	Ginocchio	3	15,0	97	4,5
	Spalla	2	11,1	4	1,4
Campania	Anca	56	71,8	4.777	68,9
	Ginocchio	53	73,6	3.433	73,7
	Spalla	34	66,7	566	66,7
	Caviglia	1	20,0	3	37,5
Puglia	Anca	42	100,0	4.950	99,1
	Ginocchio	40	100,0	3.535	100,0
	Spalla	33	100,0	539	99,8
Basilicata	Anca	2	100,0	178	33,1
	Ginocchio	2	100,0	160	64,0
	Spalla	2	100,0	11	37,9
Sicilia	Anca	7	9,9	597	9,7
	Ginocchio	7	10,4	820	15,2
	Spalla	3	5,5	21	3,0
Subtotale (Regioni)	Anca	253	62,3	40.775	66,0
	Ginocchio	247	65,5	32.419	65,9
	Spalla	89	48,4	1.230	44,8
	Caviglia	1	n.a	3	n.a

Segue

Errata corrige

A pag. 41 nella figura 2.4 sono state invertite le etichette CoC con MoP e le relative colorazioni in figura. Qui la versione corretta:

Figura 2.4. Anca. Distribuzione delle tipologie di accoppiamento. Sostituzione totale in urgenza



Errata corrige

A pag. 92 nella Tabella 1 è stato inserito l'anno 2001 come inizio della serie storica.

Tabella 1. Interventi di sostituzione articolare in Italia (interventi principali e secondari). Anni 2001-2019

Codice ICD-9-CM	Procedura	2001	2003	2005	2006	2007	2008	2009
	Anca	74.408	80.999	87.499	90.062	91.077	92.217	93.241
81.51	Sostituzione totale dell'anca	46.850	52.541	57.112	59.315	60.425	60.840	61.601
	<i>Sostituzione totale dell'anca in elezione</i>	<i>40.060</i>	<i>44.505</i>	<i>47.908</i>	<i>49.657</i>	<i>50.684</i>	<i>51.110</i>	<i>51.769</i>
81.52	Sostituzione parziale dell'anca	21.394	21.753	23.227	23.286	23.119	23.896	23.393
00.85(*)	Rivestimento totale dell'anca	0	0	0	0	0	0	293
(**)	Revisione di sostituzione dell'anca	6.164	6.705	7.160	7.461	7.533	7.481	7.954
	Ginocchio	28.693	38.655	47.643	52.322	57.054	59.956	61.079
81.54	Sostituzione totale del ginocchio	27.401	36.714	45.116	49.560	53.930	56.525	57.004
(***)	Revisione di sostituzione del ginocchio	1.292	1.941	2.527	2.762	3.124	3.431	4.075
	Spalla	1.559	1.866	2.517	2.888	3.255	3.412	3.783
81.80	Sostituzione totale della spalla	709	948	1.462	1.695	2.048	2.190	2.537
	<i>Sostituzione totale della spalla in elezione</i>	<i>417</i>	<i>644</i>	<i>1.085</i>	<i>1.336</i>	<i>1.629</i>	<i>1.788</i>	<i>2.092</i>
81.81	Sostituzione parziale della spalla	850	918	1.055	1.193	1.207	1.222	1.246
	Caviglia	95	147	179	257	268	284	256
81.56	Sostituzione totale della tibiotarsica	95	147	179	257	268	284	256
	Altre articolazioni	736	870	1.668	1.713	1.570	1.315	1.332
81.57	Sostituzione dell'articolazione del piede e dell'alluce	316	414	604	629	692	656	521
81.59	Revisione di sostituzione di articolazione delle estremità inferiori, non classificata altrove	214	173	672	588	365	140	187
81.73	Sostituzione totale del polso	40	44	60	81	66	69	59
81.84	Sostituzione totale del gomito	90	162	251	317	314	311	402
81.97	Revisione di sostituzione di articolazione dell'arto superiore	76	77	81	98	133	139	163
	Totale	105.491	122.537	139.506	147.242	153.224	157.184	159.691

(*) Incremento medio annuo

(*) Nuovo codice introdotto il 1° gennaio 2009

(**) Codice 81.53 e nuovi codici introdotti il 1° gennaio 2009: 00.70, 00.71, 00.72, 00.73

(***) Codice 81.55 e nuovi codici introdotti il 1° gennaio 2009: 00.80, 00.81, 00.82, 00.83, 00.84

Errata corrige

A pagina 157 sono stati inseriti i ringraziamenti per la Regione Basilicata:

Basilicata		
Anna Rita	Lucia	Dipartimento Politiche della Persona, Ufficio Finanze del SSR - Regione Basilicata, Potenza
Giuseppe	Mancusi	UOC di Ortopedia - AO Regionale San Carlo, Potenza
Raffaele	Pepe	UOC di Traumatologia - AO Regionale San Carlo, Potenza
Michele	Recine	Dipartimento Politiche della Persona, Sistema Informativo Socio-Sanitario Regione Basilicata, Potenza
Rocco	Romeo	UOC di Ortopedia - AO Regionale San Carlo, Potenza
Sandro	Sangiovanni	UOC di Ortopedia e Traumatologia, Presidio Ospedaliero di Matera
Maria Lucia	Spagnuolo	UOC di Ortopedia - AO Regionale San Carlo, Potenza
Pierluigi	Tramutoli	Dipartimento Politiche della Persona, Sistema Informativo Sanitario - Regione Basilicata, Potenza