



CONFERENZA STAMPA

**Cittadini senza diritti. Rapporto Naga 2018.
Immigrazione e (in)sicurezza: la casa, il lavoro e la salute.**

13 dicembre 2018

Che cosa prevede la legge:

ART 32. Costituzione italiana:

“La salute è un fondamentale diritto dell'individuo e interesse della collettività”

Art. 35, comma 3 D.L. 25 luglio 1998, n. 286 – Testo Unico sull’ Immigrazione:

Assicura anche a chi è irregolarmente presente sul territorio nazionale le cure ambulatoriali ed ospedaliere urgenti o essenziali, ancorché continuative

Come?

Tramite rilascio del codice STP e il divieto di segnalazione

Ma

L’ applicazione è su base regionale: in Lombardia

NO ENI (il paradosso dei neocomunitari)

NO assistenza sanitaria 14-18 anni

NO medico di medicina generale

NO codice X01 esenzione ticket farmaci

M.B. nato il 1 settembre 1988 a Madaripur (Bangladesh), di professione ambulante

Accesso al PS per dolore toracico nel marzo 2018

Ricoverato all'Ospedale Niguarda per infarto miocardico acuto con sopraslivellamento del tratto ST (STEMI) in coronaropatia trivasale

Viene eseguita angioplastica con impianto di due stent

Angina da sforzo residua

Funzione sistolica del ventricolo sinistro residua depressa (FE circa 45%)

Alla dimissione, assegnato STP, impegnativa per visita successiva e terapia

Nel giugno nuovo accesso in PS per dolore toracico

Ricovero e completamento rivascolarizzazione con uno stent

Alla dimissione, assegnato STP, impegnativa per visita successiva e terapia

Dall'aprile 6 accessi all'ambulatorio Naga per controlli e farmaci (forniti dal Naga o prescritti a carico Naga)

CARDIOASA 100 mg, 1 cp ore 13, dopo pranzo, a stomaco pieno
CLOPIDOGREL 75 mg, 1 cp ore 8
IVABRADINA 5 MG, 1 cp ore 8 e 1 cp ore 20
BISOPROLOLO 1,25 MG, 1 cp ore 8 e 1 cp ore 20
FUROSEMIDE 25 MG, 1 cp ore 8 a giorni alterni
SPIRONOLATTONE 25 MG, 1 cp ore 16
RAMIPRIL 2,5 MG, 1 cp ore 18
ATORVASTATINA 80 MG, 1 cp ore 22
PANTOPRAZOLO 40 MG, 1 cp ore 7, la mattina a digiuno →
GAVISCON 1 cucchiaino a pranzo ed à cena

Che cosa fa il Naga per la salute dei cittadini stranieri irregolari ?

Ambulatorio di medicina di base (in media 40 al giorno)

Documentazione

Denuncia

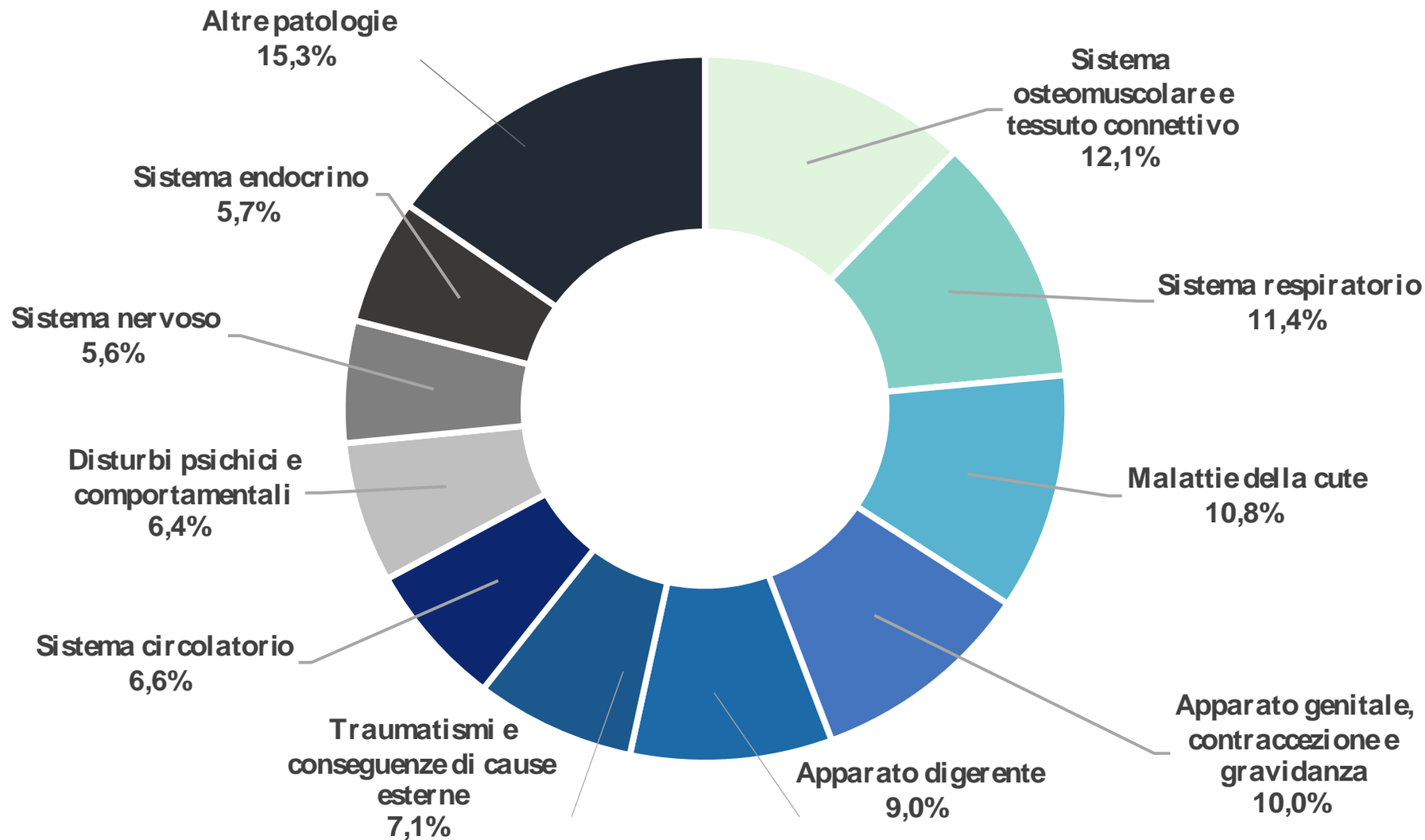
Scopo dello studio

Analizzare la frequenza delle patologie degli utenti e le possibili associazioni tra patologie e caratteristiche demografiche e socioeconomiche

Metodi

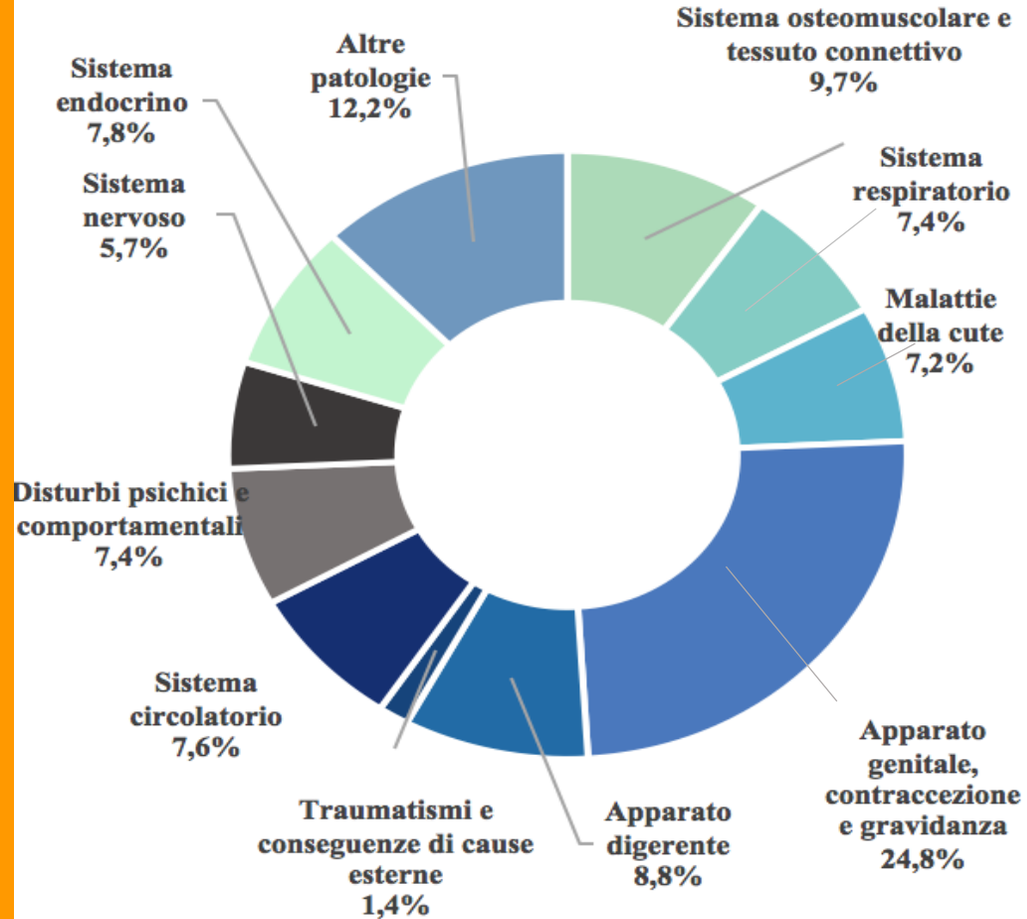
- Sono state analizzate le informazioni cliniche relative alla prima visita dei 2.044 pazienti giunti all'ambulatorio nel 2017**
- Le patologie sono state codificate secondo la Classificazione dell'OMS (ICD-10) e raggruppate in 11 macroaree**

Patologie alla prima visita, 2017

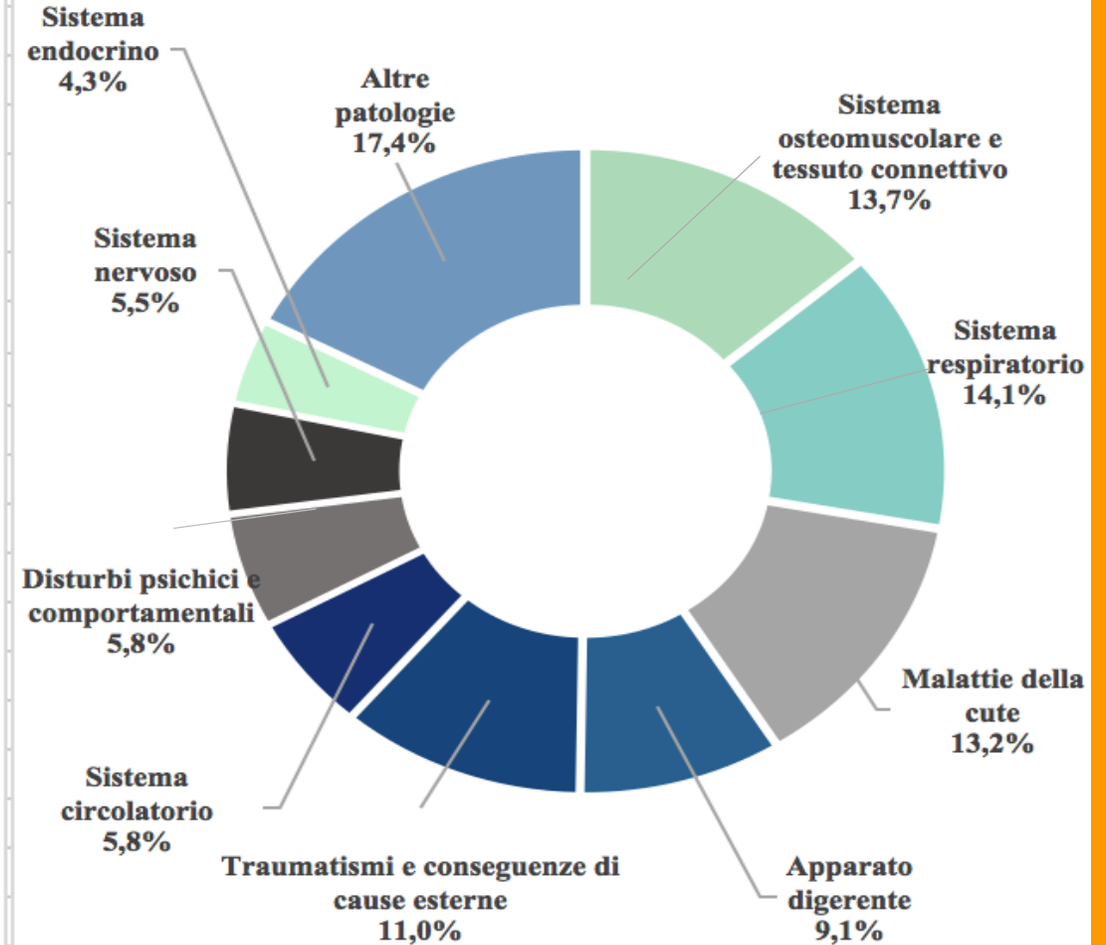


Patologie per genere, 2017

Donne (n= 828)



Uomini (n= 1.216)



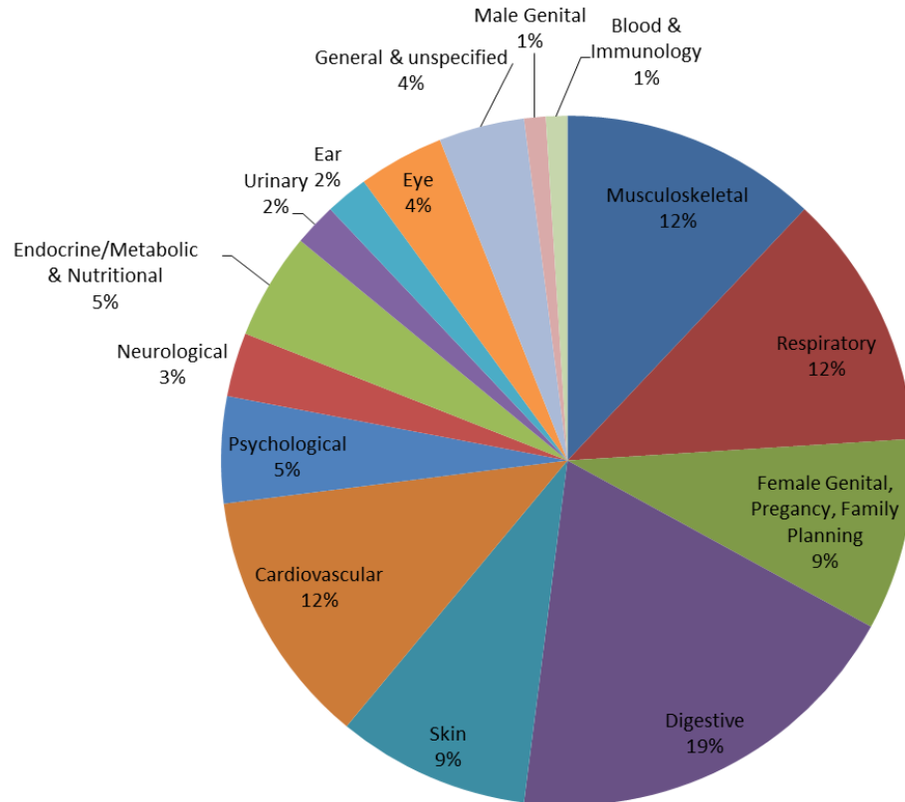
Motivi della visita in popolazioni «irregolari»

	Pz Naga %	Pz Rom % *
Malattie del sistema osteomuscolare	12.1	12.6
Malattie del sistema respiratorio	11.4	20.8
Malattie dell'apparato genitale	10.0	7.2
Malattie della cute	10.0	6.0
Malattie del sistema digerente	9.0	10.5
Malattie odontoiatriche	-	8.0
Traumatismi	7.1	-
Malattie del sistema circolatorio	6.3	4.7
Disturbi psichici e comportamentali	6.4	1.3
Malattie del sistema nervoso	5.6	8.6
Malattie endocrine, metaboliche	5.7	0.2
	totale 2.044	totale 1.394

* Situazione sociodemografica e condizioni di salute della popolazione rom di Milano
Cinzia Colombo et al, *Epidemiol Prev* 2011: 35, 282-291

Frequenza delle patologie in popolazioni «irregolari» in Europa

**Medicins du monde:
International Network 2016 Observatory report**



Dati su 9.610 pazienti privi di assistenza sanitaria e visitati da volontari in 10 paesi Eu + CH e Turchia

Dei pazienti visitati (42% donne, 36 yr età media)

63.3% non-EU

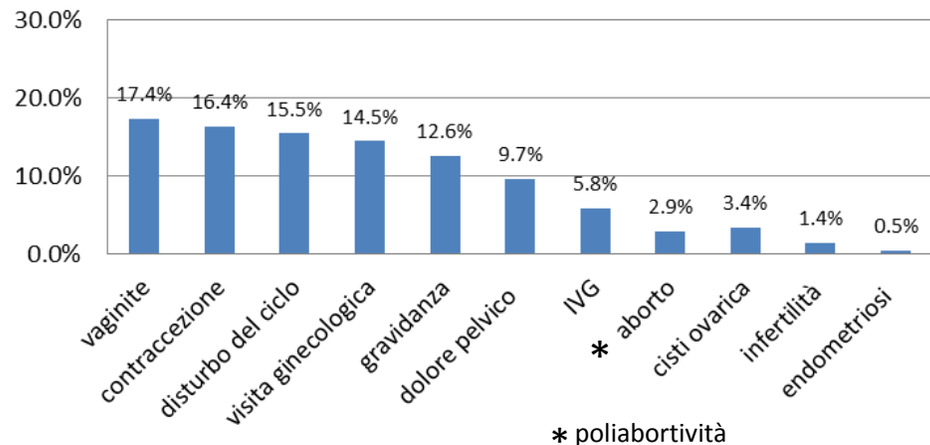
25% EU

6.2 neo-Eu

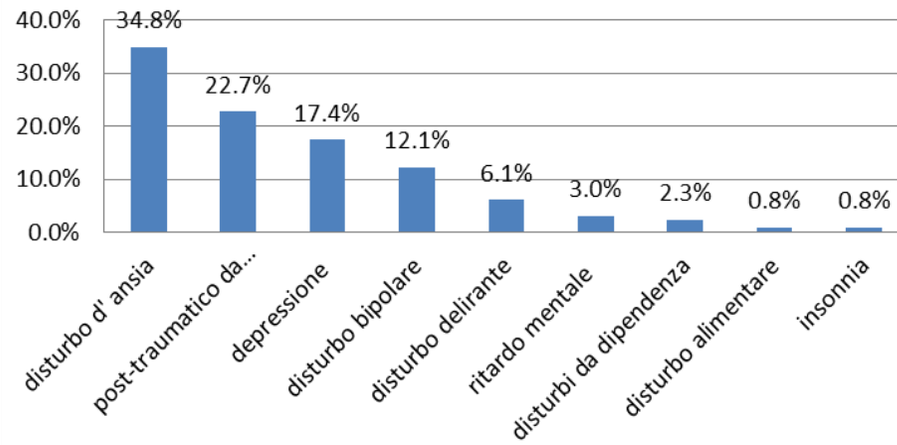
5.8 nazionali

Frequenza delle patologie in alcune macroaree

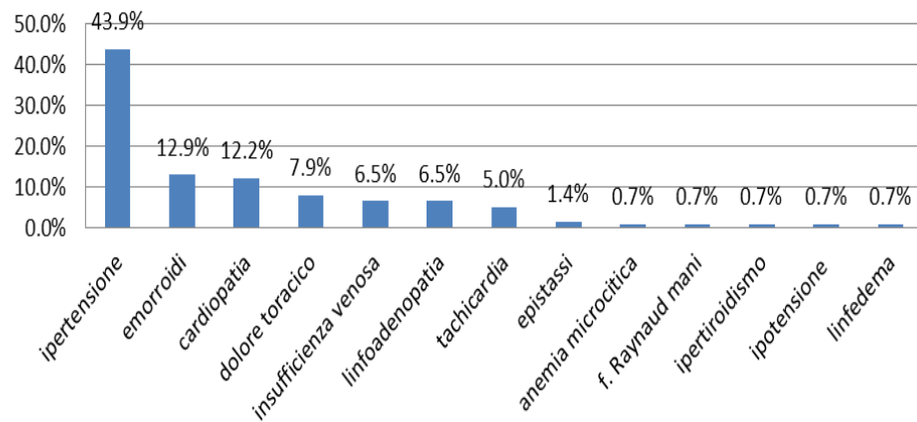
Patologia: malattie dell'apparato genitale e gravidanza



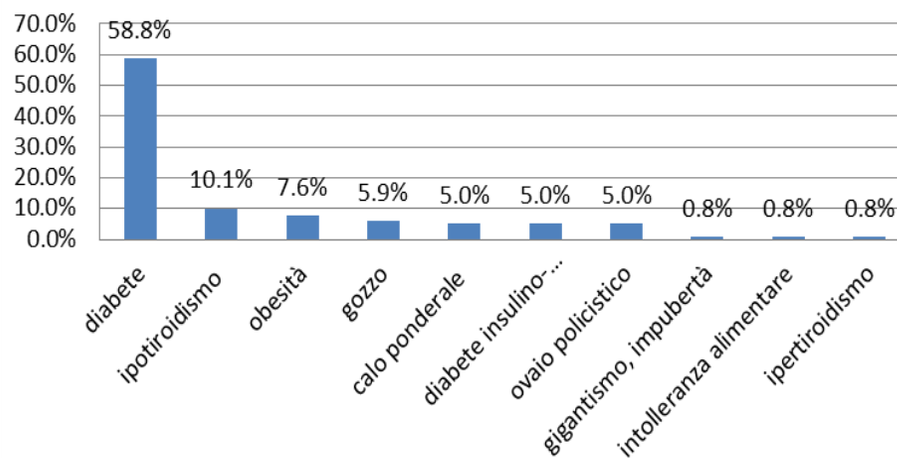
Patologia: disturbi psichici e comportamentali



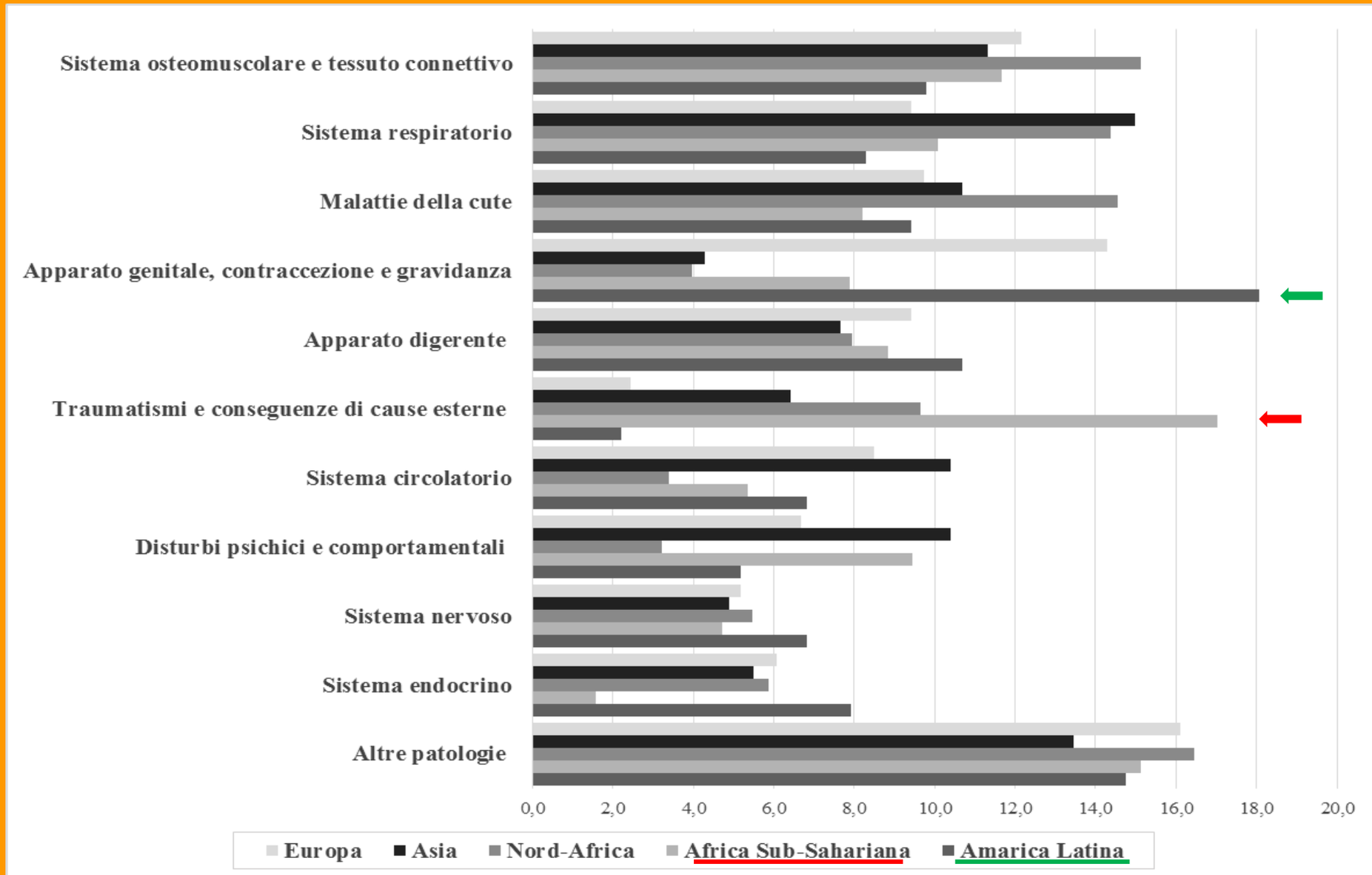
Patologia: malattie del sistema circolatorio



Patologia: malattie endocrine, nutrizionali e metaboliche



Patologie per area di origine, 2017



Patologie per genere e area di provenienza

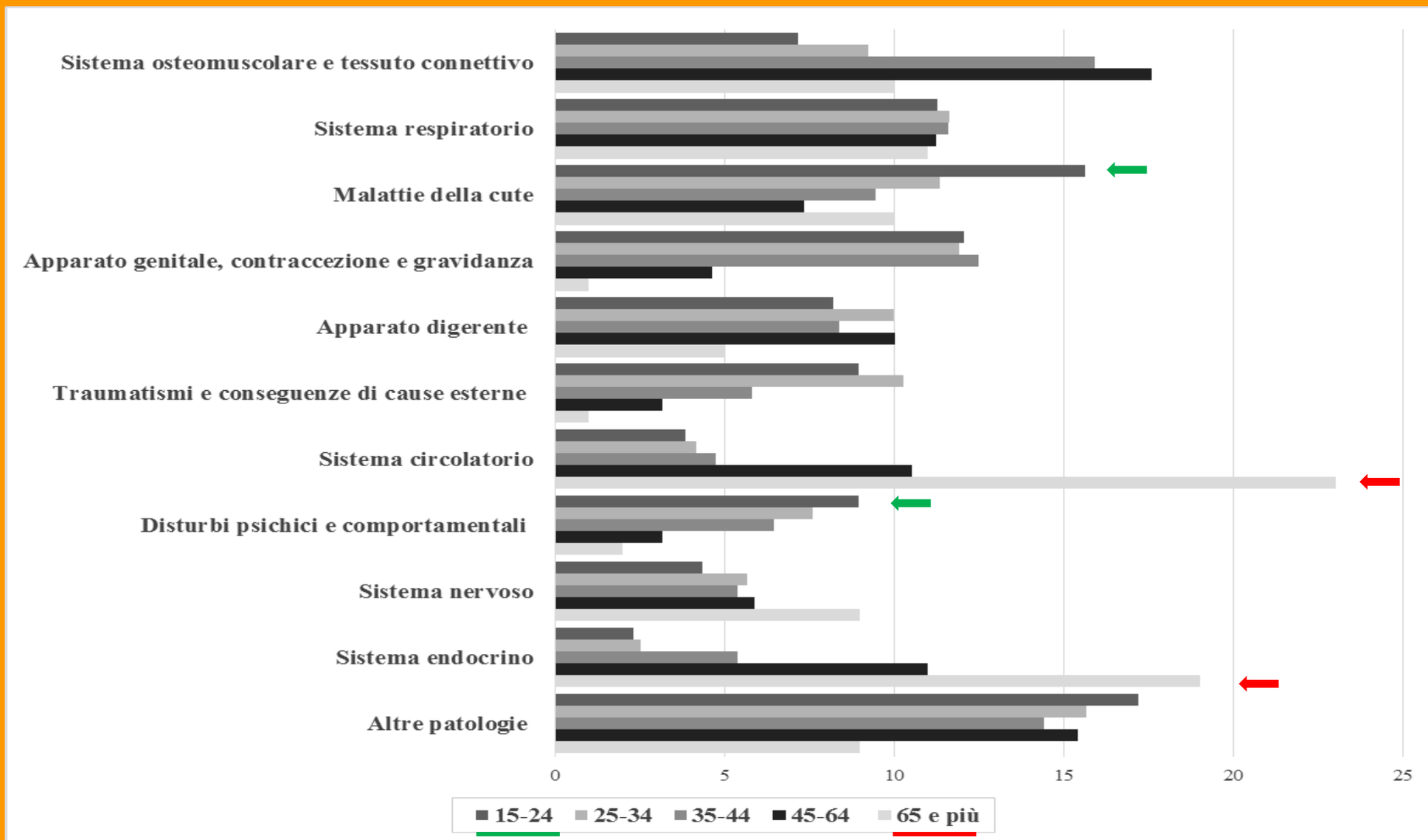
	Europa			Asia			Nord-Africa			Africa Sub-Sahariana			America Latina		
	Donne	Uomini	Totale	Donne	Uomini	Totale	Donne	Uomini	Totale	Donne	Uomini	Totale	Donne	Uomini	Totale
Sistema osteomuscolare e tessuto connettivo	9,7	16,3	12,2	8,3	12,8	11,3	9,0	16,2	15,1	9,6	12,3	11,7	10,2	8,9	9,8
Sistema respiratorio	7,8	12,2	9,4	6,4	19,3	15,0	9,0	15,3	14,4	6,9	11,1	10,1	7,2	10,6	8,3
Malattie della cute	8,3	12,2	9,7	7,3	12,4	10,7	10,3	15,3	14,6	5,5	9,0	8,2	6,4	15,6	9,4
Malattie dell'apparato genitale, contraccezione e gravidanza	22,8	-	14,3	12,8	-	4,3	26,9	-	4,0	34,3	-	7,9	27,1	-	18,1
Apparato digerente	8,7	10,6	9,4	6,4	8,3	7,7	5,1	8,4	7,9	11,0	8,2	8,8	9,9	12,2	10,7
Traumatismi e conseguenze di cause esterne	1.5	4.1	2.4	0.9	9.2	6.4	1.3	11.1	9.6	4.1	20.9	17	1.1	4.4	2.2
Sistema circolatorio	8,7	8,1	8,5	13,8	8,7	10,4	6,4	2,9	3,4	2,7	6,2	5,4	6,4	7,8	6,8
Disturbi psichici e comportamentali	8.3	4.1	6.7	16.5	7.3	10	2.6	3.3	3.2	11.1	9.0	9.5	4.4	6.7	5.2
Sistema nervoso			2	7,3	3,7	4,9	3,9	5,8	5,5	4,1	4,9	4,7	6,1	8,3	6,8
Sistema endocrino	6,8	4,9	6,1	6,4	5,1	5,5	14,1	4,4	5,9	4,1	0,8	1,6	8,3	7,2	7,9
Altre patologie	12,1	22,8	16,1	13,8	13,3	13,5	11,5	17,3	16,5	6,9	17,6	15,1	13,0	18,3	14,8
Campione	206	123	329	109	218	327	78	451	529	73	244	317	362	180	542

Ogni colonna riporta la distribuzione (in percentuale) di donne, uomini e dell'intero campione per patologia e per ogni area di provenienza nel 2017.

L'ultima riga riporta la dimensione del campione

Fonte: elaborazione su dati Naga

Patologie per classe di età, 2017



Patologie per genere e condizione abitativa

	Affitto			C/o datore			Sfd		
	Donne	Uomini	Totale	Donne	Uomini	Totale	Donne	Uomini	Totale
Sistema osteomuscolare e tessuto connettivo	9,4	14,4	12,1	21,2	12,5	19,5	6,5	12,5	11,4
Sistema respiratorio	7.6	13.7	10.9	0.0	0.0	0.0	10.4	15.3	14.4
Malattie della cute	6.8	13.8	10.6	0.0	0.0	0.0	13.0	12.2	12.3
Malattie dell'apparato genitale, contraccezione e gravidanza	24,1	-	11,0	12,1	-	9,8	37.7	-	6,7
Apparato digerente	9,8	10,2	10,0	6,1	25,0	9,8	2,6	6,5	5,8
Traumatismi e conseguenze di cause esterne	1.2	8.8	5.3	3.0	12.5	4.9	3.9	16.2	14.0
Sistema circolatorio	7,6	6,7	7,1	18,2	12,5	17,1	2,6	4,0	3,7
Disturbi psichici e comportamentali	7.1	4.2	5.5	6.1	0.0	4.9	11.7	9.4	9.8
Sistema nervoso	6,2	4,8	5,4	12,1	25,0	14,6	0,0	7,1	5,8
Sistema endocrino	7,8	5,0	6,3	3,0	12,5	4,9	6,5	2,0	2,8
Altre patologie	12,5	18,5	15,7	18,2	0,0	14,6	5,2	15,0	13,3
Campione	694	818	1512	33	8	41	77	353	430

Ogni colonna riporta la distribuzione (in percentuale) di donne, uomini e dell'intero campione per patologia e tipologia di abitazione nel 2017.

L'ultima riga riporta la dimensione del campione

Fonte: elaborazione su dati Naga

Patologie per genere e tipo di occupazione

	Ambulante			Permanente			Saltuaria		
	Donne	Uomini	Totale	Donne	Uomini	Totale	Donne	Uomini	Totale
Sistema osteomuscolare e tessuto connettivo	-	13,9	13,9	15,2	18,2	16,6	5,5	18,5	13,4
Sistema respiratorio	-	22.2	22.2	3.8	7.6	5.5	9.2	12.3	11.1
Malattie della cute			13,9	3,8	9,1	6,2	7,3	13,5	11,1
Malattie dell'apparato genitale, contraccezione e gravidanza	-	-	-	19,0	-	10,3	26,2	-	10,1
Apparato digerente	-	2,8	2,8	7,6	13,6	10,3	6,7	10,8	9,2
Traumatismi e conseguenze di cause esterne	-	22.2	22.2	3.8	15.2	9.0	1.2	7.3	5.0
Sistema circolatorio	-	2,8	2,8	11,4	3,0	7,6	6,7	4,2	5,2
Disturbi psichici e comportamentali	-	-	-	6,3	7,6	6,9	11,0	5,4	7,6
Sistema nervoso	-	5,6	5,6	8,9	6,1	7,6	4,9	4,2	4,5
Sistema endocrino	-	5,6	5,6	1,3	3,0	2,1	7,3	4,6	5,7
Altre patologie	-	11,1	11,1	19,0	16,7	17,9	14,0	19,2	17,2
Campione	-	36	36	79	66	145	164	260	424

Ogni colonna riporta la distribuzione (in percentuale) di donne, uomini e dell'intero campione per patologia e tipologia di occupazione nel 2017.

L'ultima riga riporta la dimensione del campione

Fonte: elaborazione su dati Naga

I cittadini stranieri portano nel nostro Paese malattie rare e contagiose ?

E' vero ?

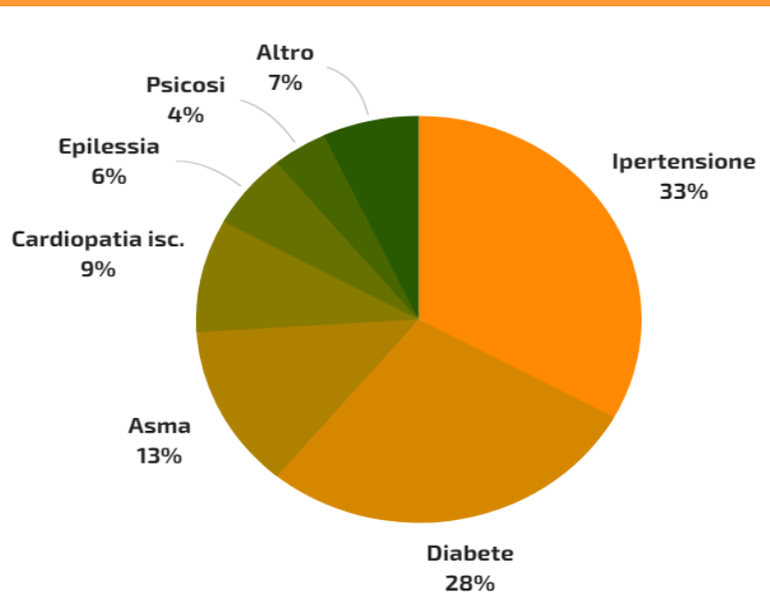
- **Alla prima visita una malattia infettiva è stata diagnosticata nello 0,014% del campione (29 casi, di cui 21 di scabbia, 6 di epatite, 1 di morbillo e 1 di sifilide)**
- **Allo screening clinico la tubercolosi è stata sospettata in 62 individui (3%) e i successivi esami hanno dato esito positivo in 3 (0,146%)**

Ma i migranti che giungono al Naga necessitano solo delle cure di base ?

- almeno il 10% dei pazienti visitati per la prima volta al Naga è stato indirizzato ad un presidio ospedaliero per ricovero/visita urgente e rilascio documento STP

Ma cosa succede «dopo»?

Report sul Disagio cronico: La patologia cronica nel paziente irregolare



Il 45% effettua controlli saltuari ed inadeguati

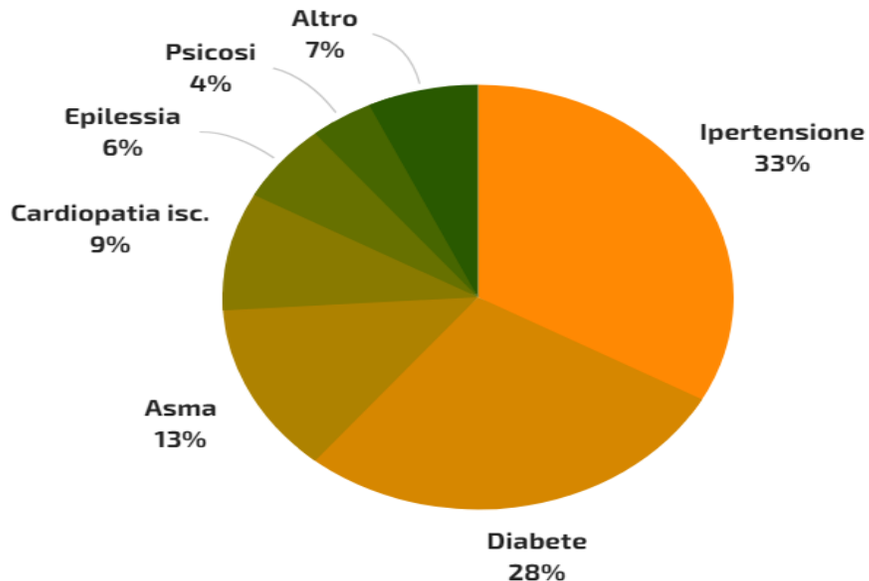
Il 17% non riesce a procurarsi i farmaci quotidianamente ed assume la terapia solo occasionalmente

Ma i migranti che giungono al Naga necessitano solo delle cure di base ?

- almeno il 10% dei pazienti visitati per la prima volta al Naga è stato indirizzato ad un presidio ospedaliero per ricovero/visita urgente e rilascio documento STP

Ma cosa succede «dopo»?

Report sul Disagio cronico: La patologia cronica nel paziente irregolare



Il 45% effettua controlli saltuari ed inadeguati

Il 17% non riesce a procurarsi i farmaci quotidianamente ed assume la terapia solo occasionalmente



Conclusioni

Il nostro studio mostra come i cittadini stranieri irregolari a Milano rappresentino un gruppo di persone che ha problemi di salute simili a quelli della popolazione italiana.

Tuttavia, le loro condizioni esistenziali influenzano la frequenza di specifiche patologie e limitano il godimento di un diritto fondamentale, quale l'accesso alle cure

Per questo e anche per un principio di uguaglianza, come Naga crediamo che sia necessaria:

- Iscrizione al Servizio Sanitario Regionale dei cittadini irregolarmente presenti sul territorio nazionale e neocomunitari (o almeno l'erogazione omogenea e diffusa del codice STP)

- Assegnazione a ogni medico di medicina generale di una quota di cittadini stranieri irregolari