

Modalità e strumenti per favorire maggiore
accessibilità alla vaccinazione:
buone pratiche e aspettative

Tecla Mastronuzzi – SIMG BARI



Il ruolo del medico di medicina generale nella prevenzione vaccinale



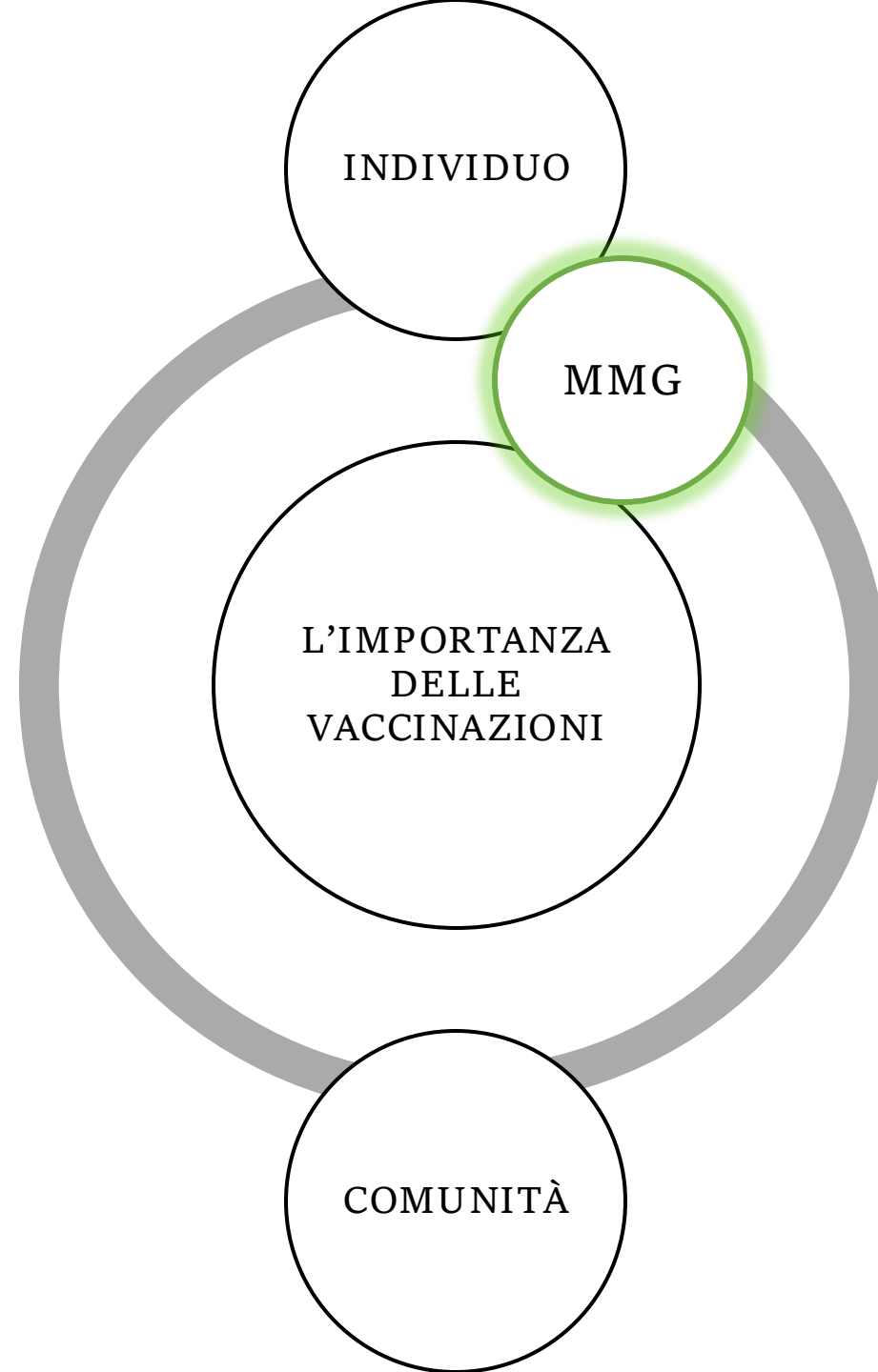
Vaccinazione di precisione

- Capillarità, prossimità e gratuità degli studi con continue occasioni di contatto
- Lo studio medico come unico luogo di prevenzione, diagnosi e cura
- Rapporto di fiducia caratterizzato dalla continuità nella relazione di cura
- Conoscenza dei bisogni clinici e assistenziali dei propri assistiti
- Strutturazione di un percorso personalizzato nel tempo sulla base dell'evoluzione clinica del paziente

Richiamare l'immunità di
vaccinazioni effettuate da
giovane

Nuove vaccinazioni per
malattie che
determinano aumento
della disabilità e della
mortalità tra gli adulti e
in particolare tra gli
anziani

Vaccinazioni offerte per gli
adulti che sono a maggiore
rischio



INDIVIDUO

MMG

L'IMPORTANZA
DELLE
VACCINAZIONI

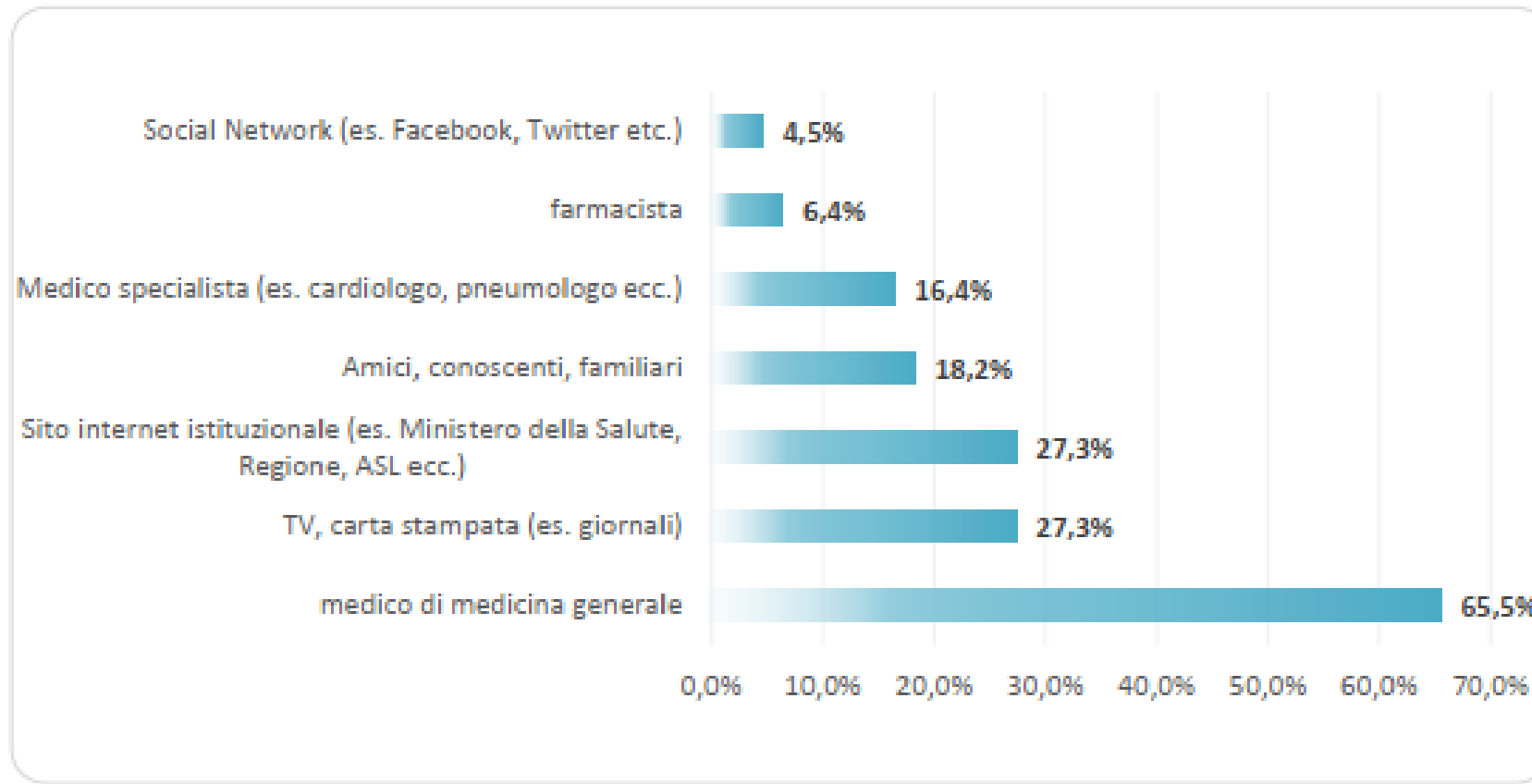
COMMUNITÀ

Immunità di gregge

Riduzione
dell'antimicrobico-
resistenza

Vantaggio sull'economia
del Paese e sulla stabilità
del sistema sanitario

Quali sono le fonti di informazione dei cittadini?





Identificazione pazienti target



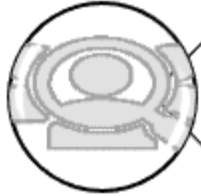
Definizione dei tempi, degli spazi e delle modalità di accesso



Definizione dei compiti all'interno del team



Chiamata attiva al paziente



Identificazione pazienti target



Definizione dei tempi, degli spazi e delle modalità di accesso

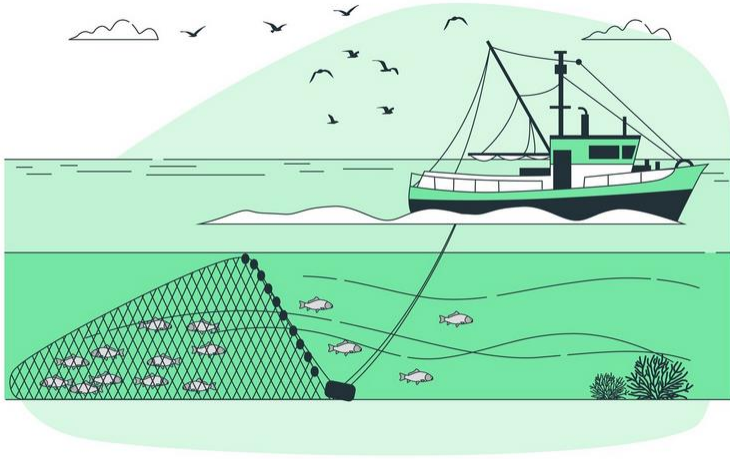


Definizione dei compiti all'interno del team



Chiamata attiva al paziente

LA VACCINAZIONE DELL'ADULTO



- Età e patologie prevalenti rispetto all'età stessa.
- Patologie età-indipendenti.
- Condizioni di vita: gravidanza, detenzione, istituzionalizzazione, attività professionale o di tempo libero.

Cerca indicatori

Preferiti

Impostazioni

Documentazione

Analisi
17/08/2023



Governo Clinico > Vaccinazioni

Preferito



Covid-19

Gestione e monitoraggio della campagna vaccinale Sars-Cov2



Epatite B

Gestione e monitoraggio della situazione vaccinale anti-epatite B



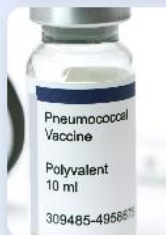
Tetano e dTpa

Gestione e monitoraggio della situazione vaccinale anti-tetano e dTpa (Difterite, Tetano e Pertosse)



Influenza

Gestione e monitoraggio della campagna vaccinale antinfluenzale



Pneumococco

Gestione e monitoraggio della situazione vaccinale anti-pneumococcica



Meningococco

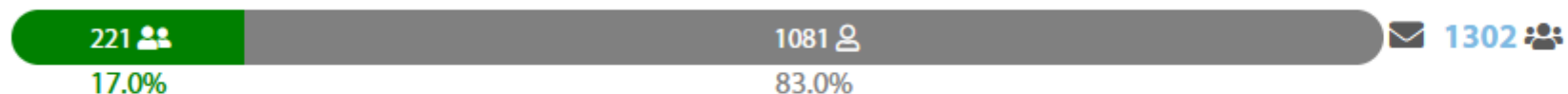
Gestione e monitoraggio della situazione vaccinale anti-meningococcica



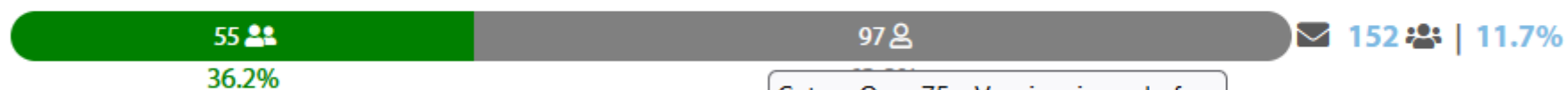
Herpes Zoster

Gestione e monitoraggio della campagna vaccinale anti-H.Zoster

TOTALE | Andamento campagna vaccinale



Categoria Over 75 | Età da 75 anni in poi

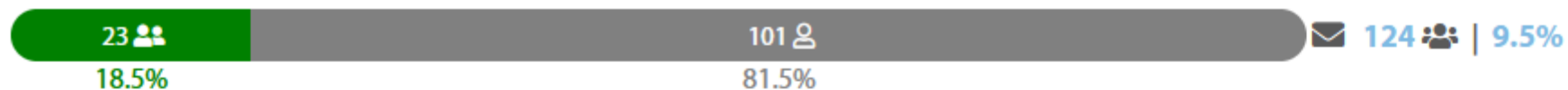


Categ. Over 75 - Vaccinazione da fare

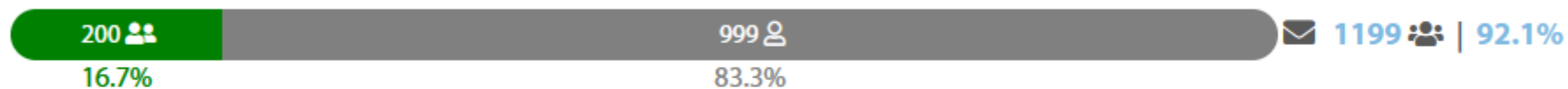
Categoria Over 65 | Età da 65 anni in poi



Categoria 1 | Età compresa tra 60 e 64 anni



Categoria 2 | Pazienti CRONICI



Categoria 3 | Pazienti DIABETICI




Categoria 4 | Pazienti con BPCO



Variabili Demografiche

Vaccino

Variabili Cliniche

Pazienti (557 ) Visualizza nomi Stampa Salva Excel Salva PDF Cerca

Cognome	Nome	Sesso	Data Nascita	Età	Revoca	Decesso	Data Somministrazione	Fascia d'età	Categoria	Tipo vaccino
N.D.	N.D.	M	N.D.	71			01/12/2022	>=65	A - Soggetti di età pari o superiore a 65 anni	ADIUVATO
N.D.	N.D.	F	N.D.	74			14/11/2022	>=65	A - Soggetti di età pari o superiore a 65 anni	ADIUVATO
N.D.	N.D.	F	N.D.	48			18/11/2022	45-59	G - Familiari e contatti di soggetti ad alto rischio	SPLIT
N.D.	N.D.	F	N.D.	70			02/11/2022	>=65	A - Soggetti di età pari o superiore a 65 anni	ADIUVATO
N.D.	N.D.	M	N.D.	77			27/10/2022	>=65	A - Soggetti di età pari o superiore a 65 anni	ADIUVATO
N.D.	N.D.	M	N.D.	67			08/11/2022	>=65	A - Soggetti di età pari o superiore a 65 anni	ADIUVATO
N.D.	N.D.	F	N.D.	68			09/11/2022	>=65	A - Soggetti di età pari o superiore a 65 anni	ADIUVATO
N.D.	N.D.	F	N.D.	42			12/01/2023	18-44	B - Portatori di almeno una delle condizioni di rischio di età compresa tra i 6 mesi e 65 anni	SPLIT
N.D.	N.D.	M	N.D.	63			08/11/2022	60-64	L - Popolazione generale [escluse le categorie di cui sopra]	SPLIT
N.D.	N.D.	F	N.D.	79			03/11/2022	>=65	A - Soggetti di età pari o superiore a 65 anni	ADIUVATO
N.D.	N.D.	F	N.D.	68			27/10/2022	>=65	A - Soggetti di età pari o superiore a 65 anni	ADIUVATO

15 30 60

Pagina 1 su 19 (557 righe)

 1 2 3 4 5 ... 19 

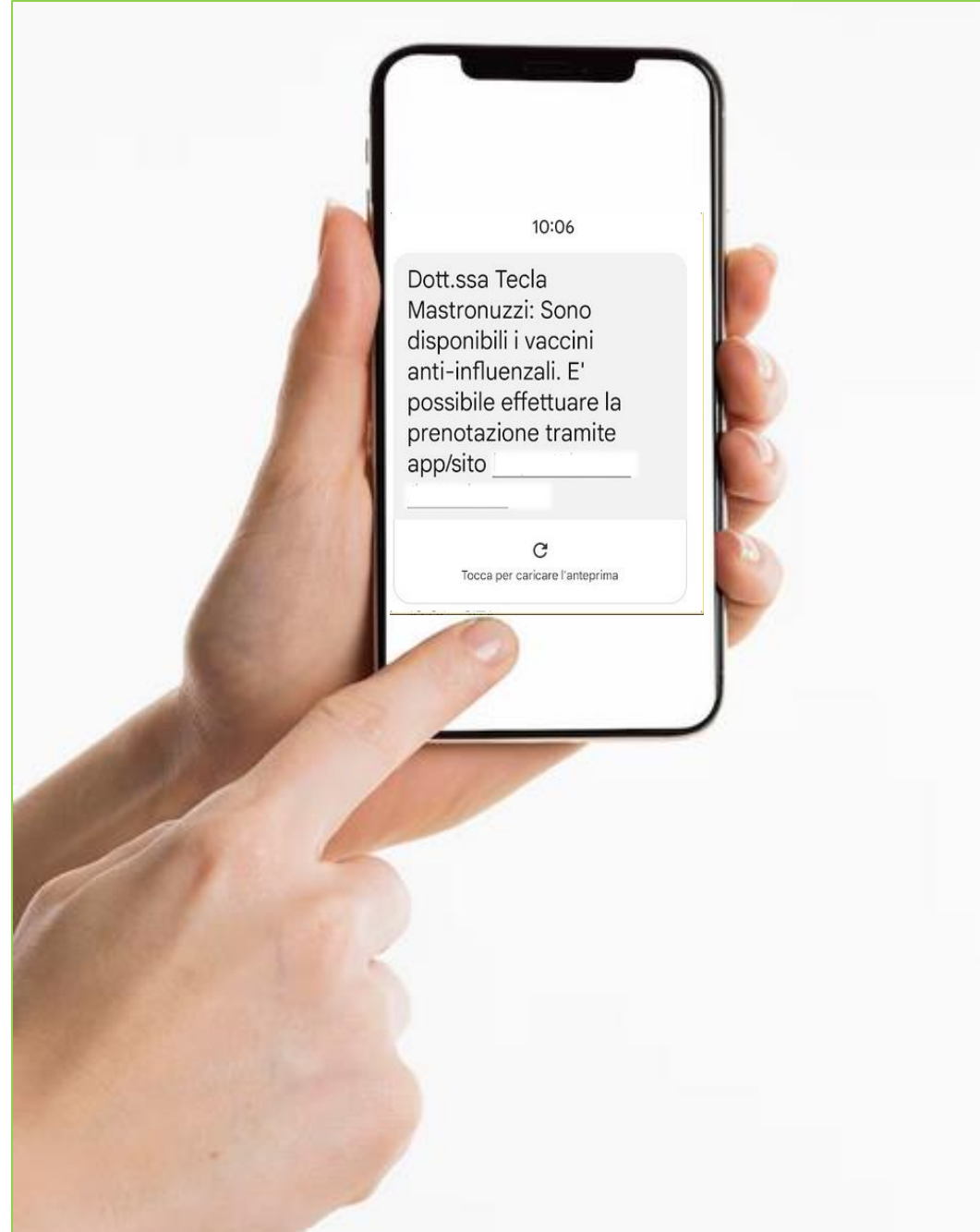
PROBLEMA N°1 Avvisare i pazienti dell'inizio della campagna vaccinale

L'informazione dei pazienti, se gestita in modo efficiente, può alleggerire notevolmente il lavoro di medici e collaboratori di studio durante le campagne vaccinali

Pubblicare un avviso in studio o affidarsi al passaparola tra assistiti purtroppo non è sufficiente: ci saranno comunque pazienti che chiameranno per avere informazioni, intasando il telefono e sprestando tempo che potrebbe efficacemente essere usato per altre attività urgenti.

Avvisare i pazienti: comunicazioni massive tramite SMS e/o email

Decidiamo il testo della comunicazione
Includiamo un link per la prenotazione online
Possiamo selezionare i gruppi di pazienti a cui inviare la comunicazione: ad esempio, in base alle fasce d'età.



10:06

Dott.ssa Tecla
Mastronuzzi: Sono
disponibili i vaccini
anti-influenzali. E'
possibile effettuare la
prenotazione tramite
app/sito



Tocca per caricare l'anteprima

PROBLEMA N° 2: Gestire prenotazioni e somministrazioni

PROBLEMA N° 3: Prevenire i no-show

Disporre di un sistema per la prenotazione online

Un sistema di prenotazione online consente ai pazienti di prenotare o spostare appuntamenti con pochi semplici click da qualsiasi dispositivo connesso a Internet, ed è uno degli strumenti più potenti per organizzare senza sforzo le proprie prestazioni, comprese le campagne vaccinali.



TRE AREE INDAGATE MEDIANTE 20 DOMANDE

Risposte ricevute: 2.026



DUBBI, CERTEZZE
E PERPLESSITA'

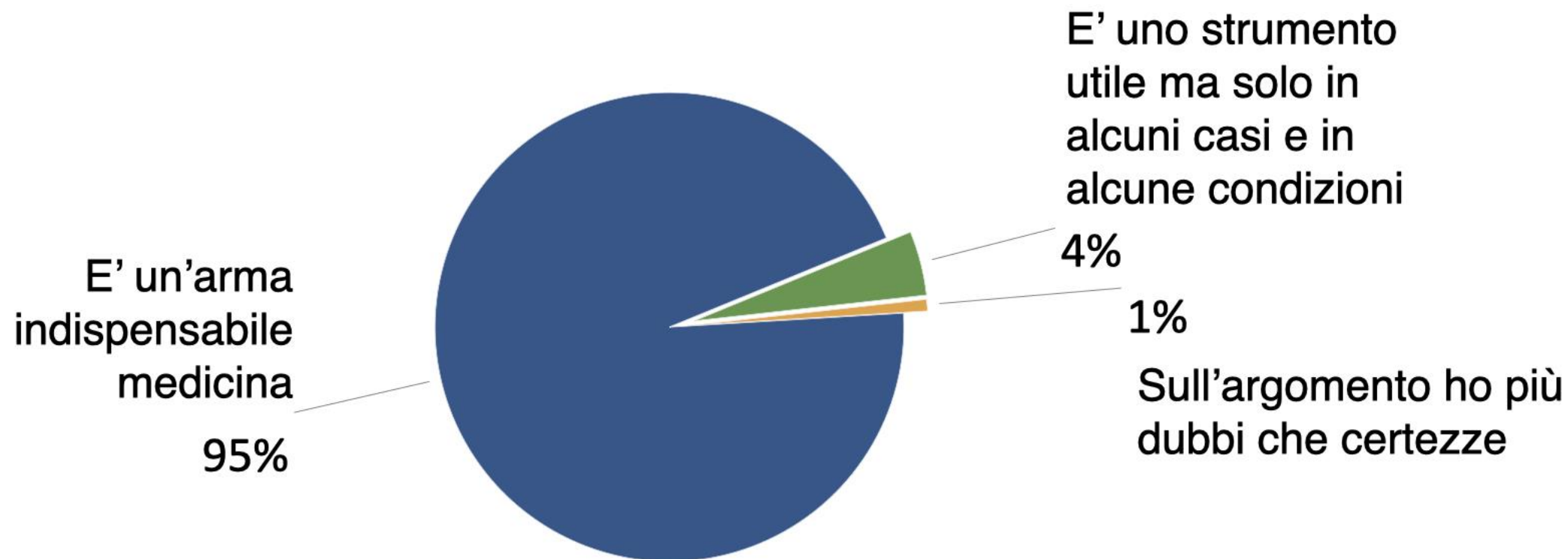


PERCEZIONE DEL RUOLO
E IMPATTO SUL LAVORO

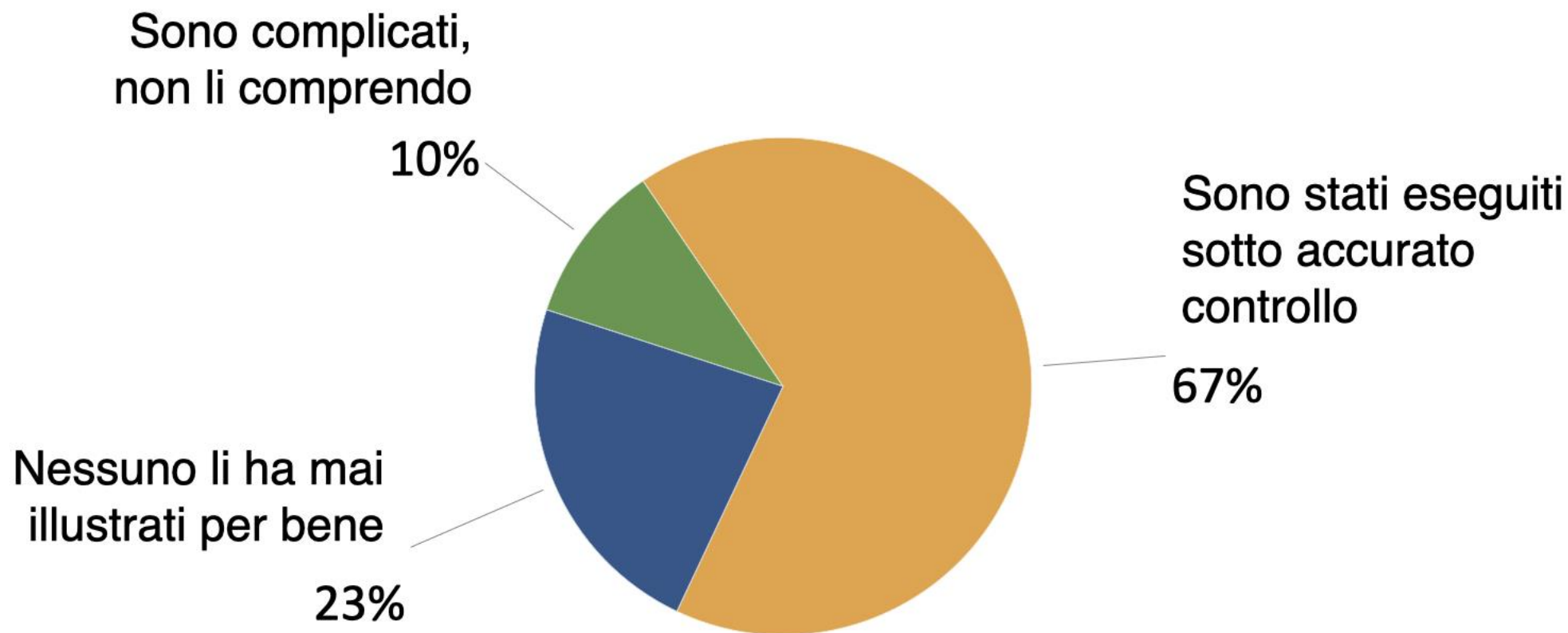


BISOGNI FORMATIVI

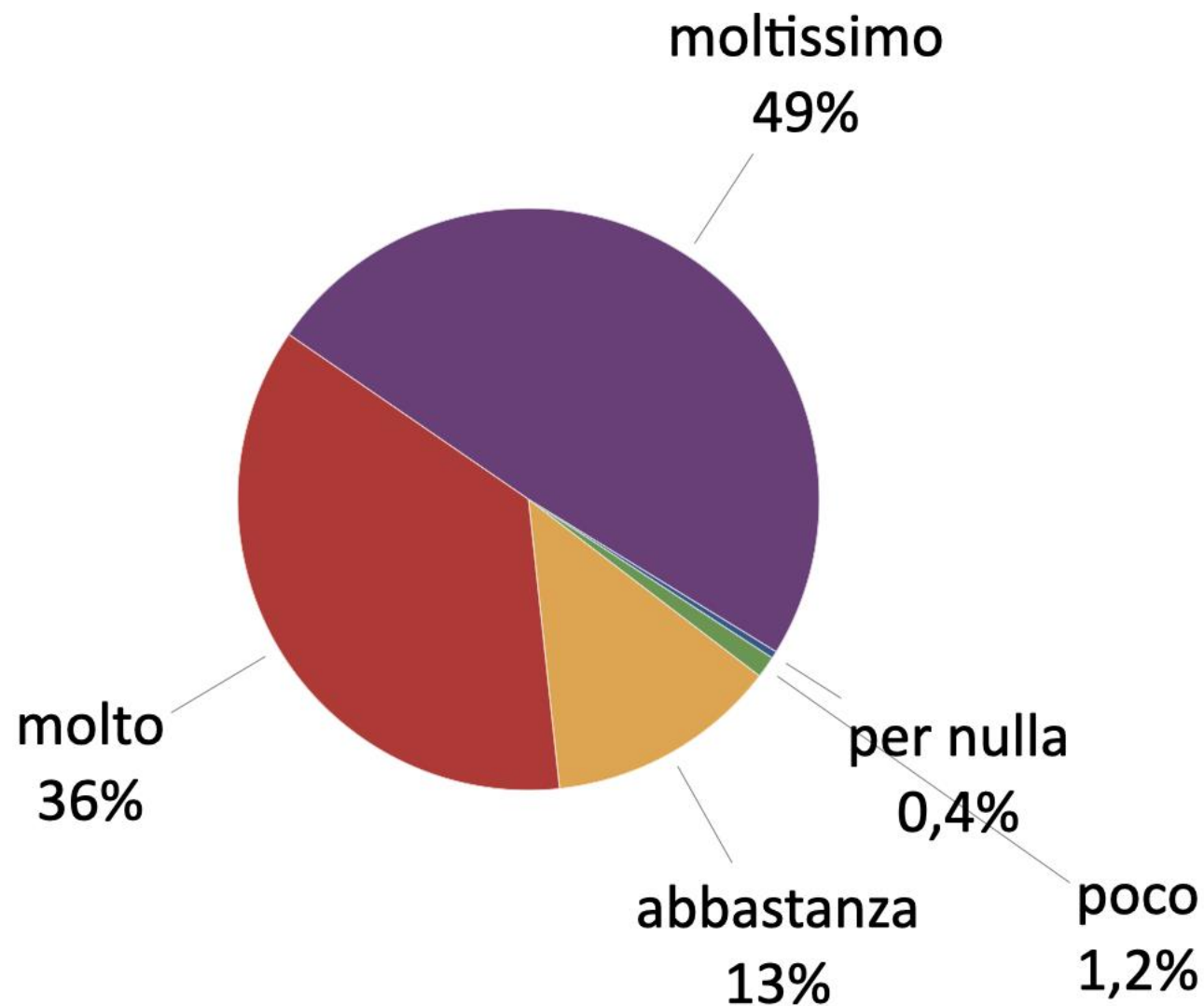
CERCA TRA LE FRASI SOTTOSTANTI QUELLA CHE SENTIRESTI DI ACCOSTARE MEGLIO ALLA PAROLA "VACCINO"



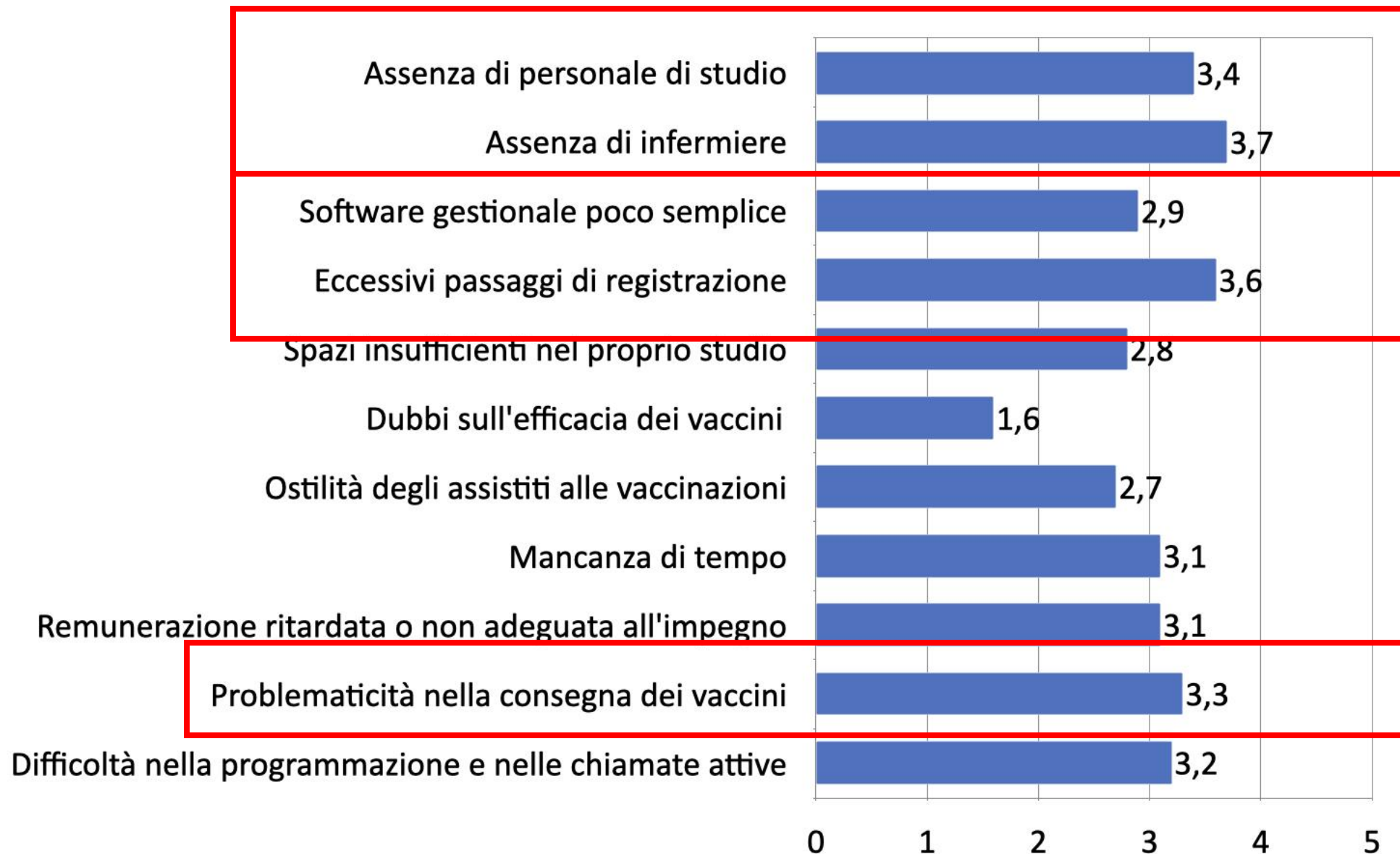
COME INTERPRETI GLI STUDI SPERIMENTALI SUI VACCINI?



QUANTO RITIENI SIA IMPORTANTE E NECESSARIO L'IMPEGNO DEL MEDICO DI FAMIGLIA NELLE VACCINAZIONI DELL'ADULTO?



QUALI DEI SEGUENTI FATTORI RITIENI CHE INFLUISCANO SUL TUO LAVORO IN AMBITO VACCINALE? PUNTEGGIO DA 1 A 5 (MEDIA)



CONCLUSIONI

- Appare evidente che la MG ha una **solida consapevolezza** circa l'impatto delle vaccinazioni sulla salute dei nostri assistiti e circa il ruolo privilegiato nel guidare i cittadini verso scelte vaccinali motivate
- E' necessario pensare sin da adesso alle prossime campagne vaccinali, risolvendo gli **ostacoli organizzativi** che impediscono il raggiungimento degli obiettivi di copertura
- L'impegno e l'augurio è quello di **insistere e continuare a garantire una formazione adeguata** e alla altezza di tutte le esigenze emergenti, alla luce anche delle continue evoluzioni della vaccinologia

.