

72°

**CONGRESSO NAZIONALE FIMMG - METIS**  
MEDICINA DI FAMIGLIA: CAMBIARE PER MANTENERE I PROPRI VALORI



**PERCORSI SIMPeSV PER UN  
AMBULATORIO DEGLI STILI DI VITA:**

**IDROSADENITE SUPPURATIVA CRONICA E MEDICINA GENERALE**

**QUESTIONARIO ON-LINE: RISULTATI**

*Maurizio Pirro*

**SIMP**  
**eSV**

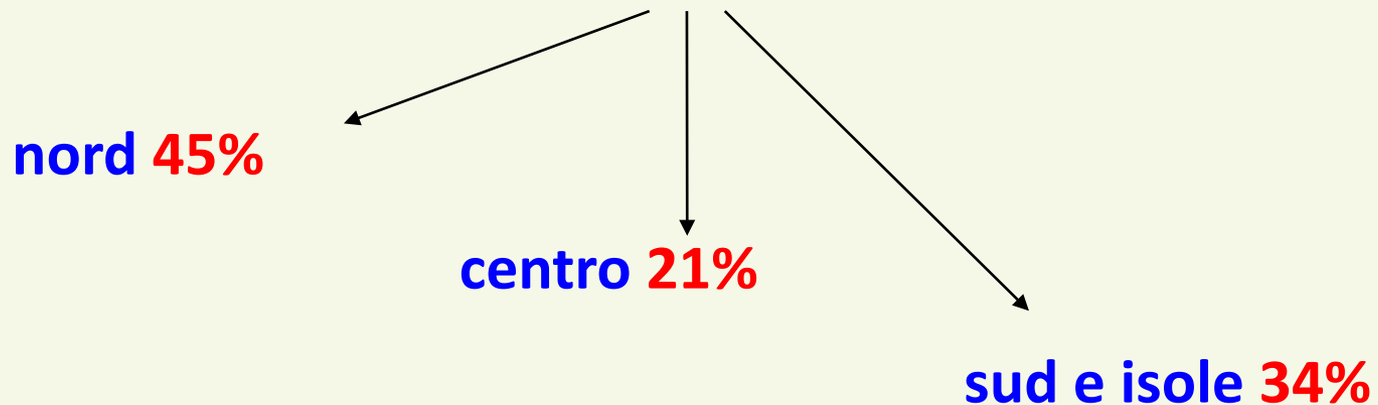
Società Italiana  
di Medicina di Prevenzione  
e degli Stili di Vita

**3/8 Ottobre 2016**

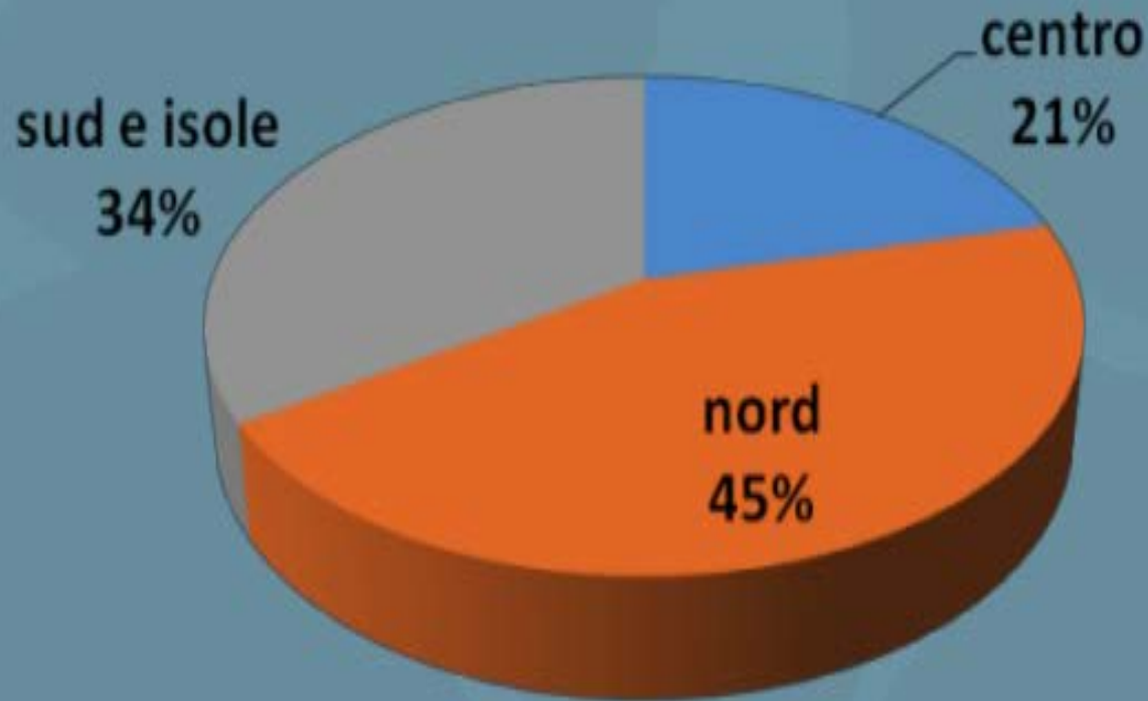
Complesso Chia Laguna  
Domus de Maria (CA)

# DATI

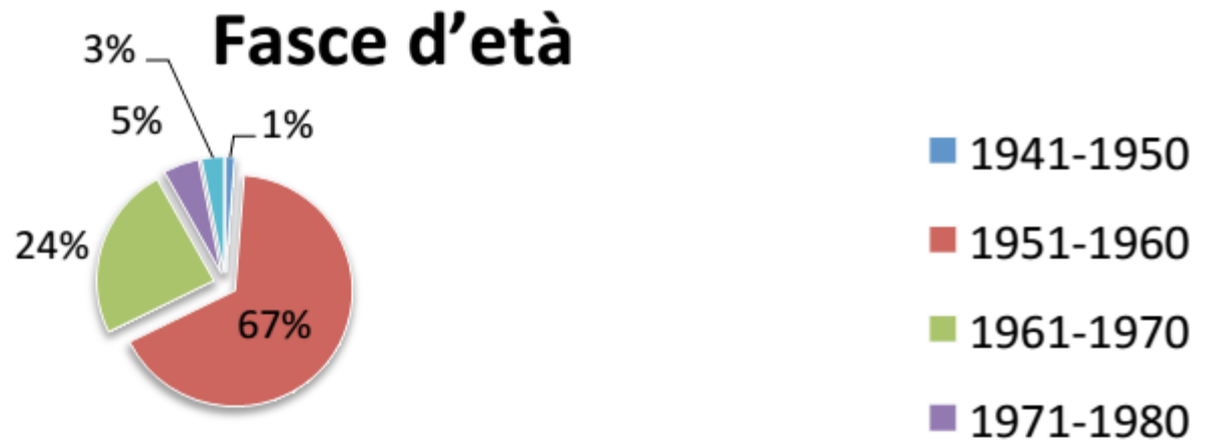
- ▶ 179 MEDICI MEDICINA GEN
- ▶ 177 QUESTIONARI VALUTABILI
- ▶ 3 AREE GEOGRAFICHE

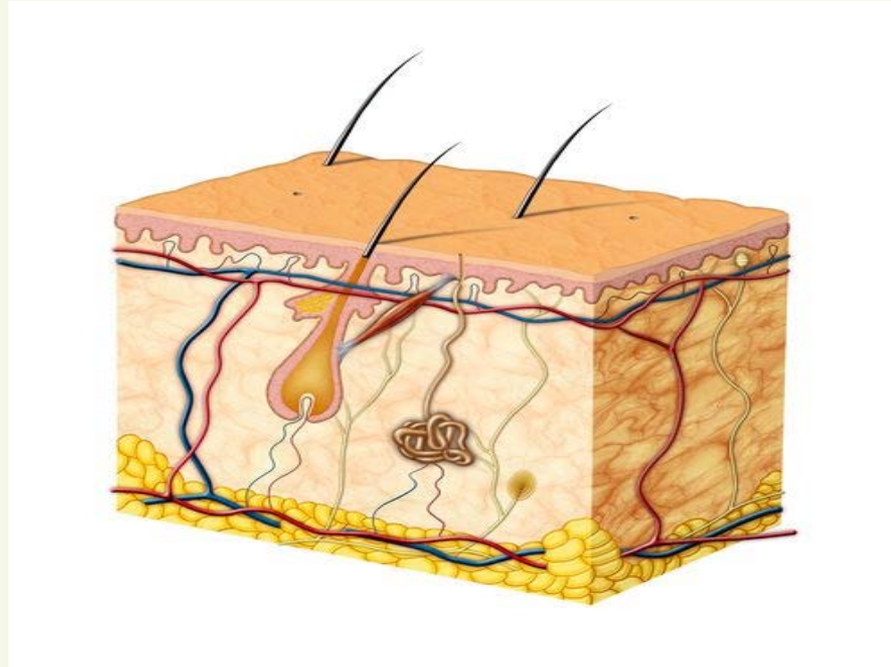


## Distribuzione dei MMG per Area Geografica



**177 MMG sono così suddivisi:  
130 maschi (72%) e 47 femmine (28%)**



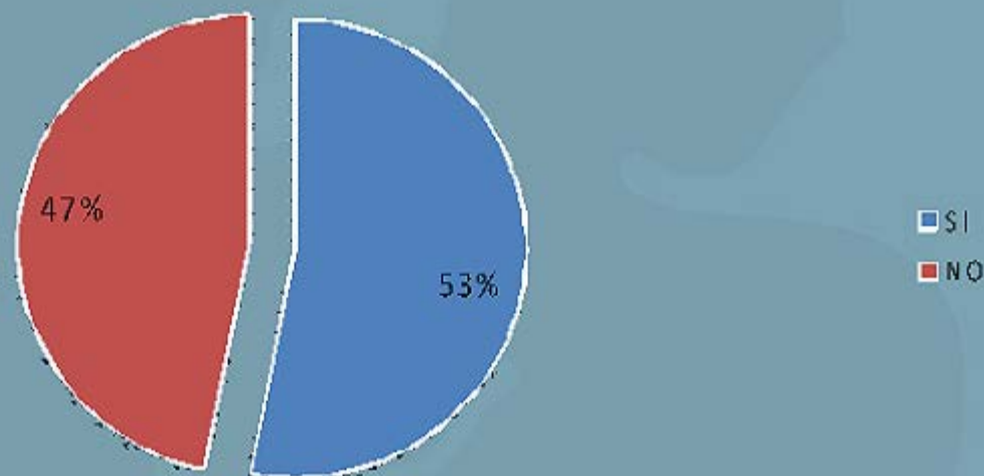


Il termine “**idrosadenite suppurativa**” è presente come categoria diagnostica soltanto nel **53%** dei software in uso nei nostri studi medici



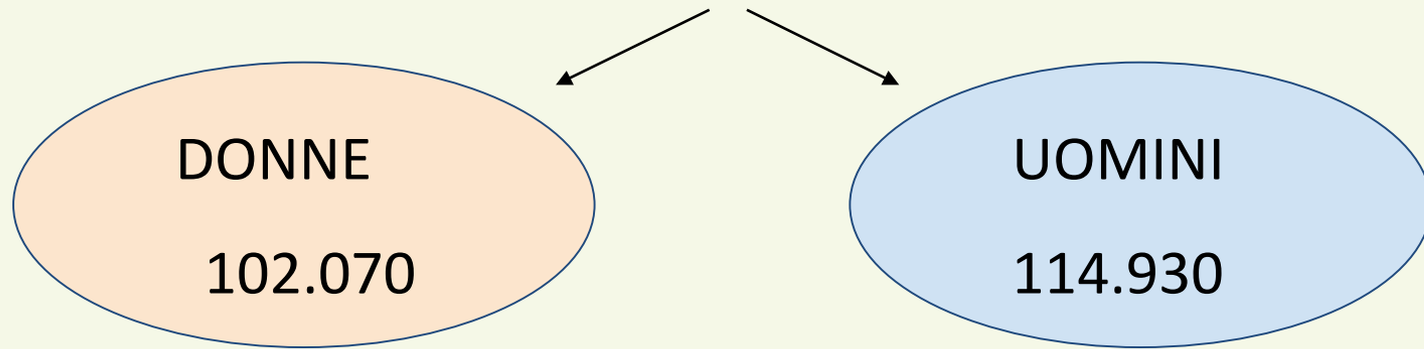
## IDROSADENITE SUPPURATIVA CRONICA

Sul nomenclatore del tuo database informatico è presente la categoria diagnostica di idrosadenite suppurativa (HS)?

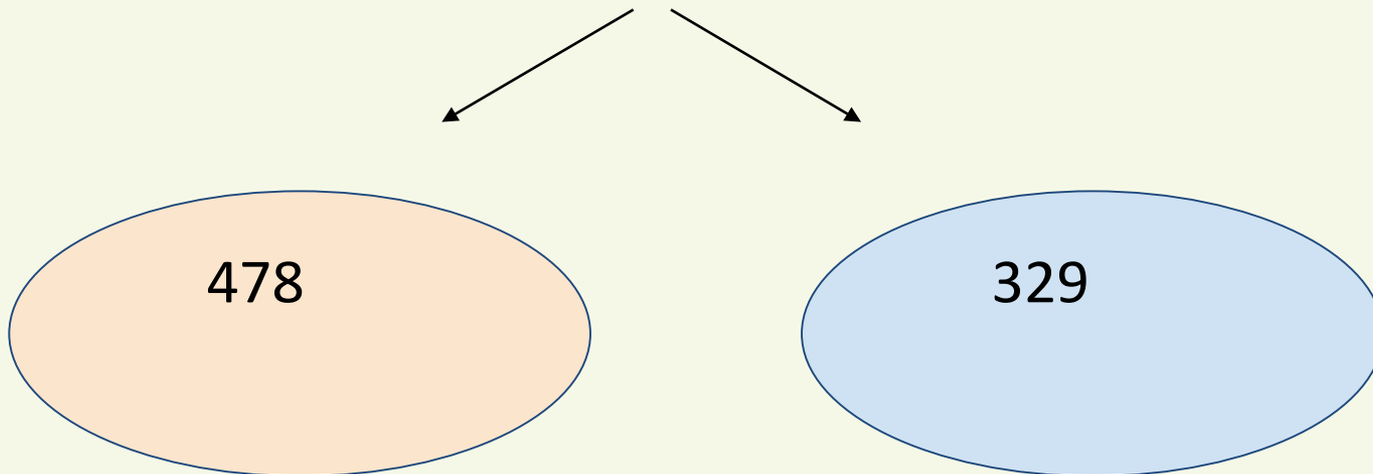


DOMANDA 1

**217.000 ASSISTITI**



**807 AFFETTI DA HS**



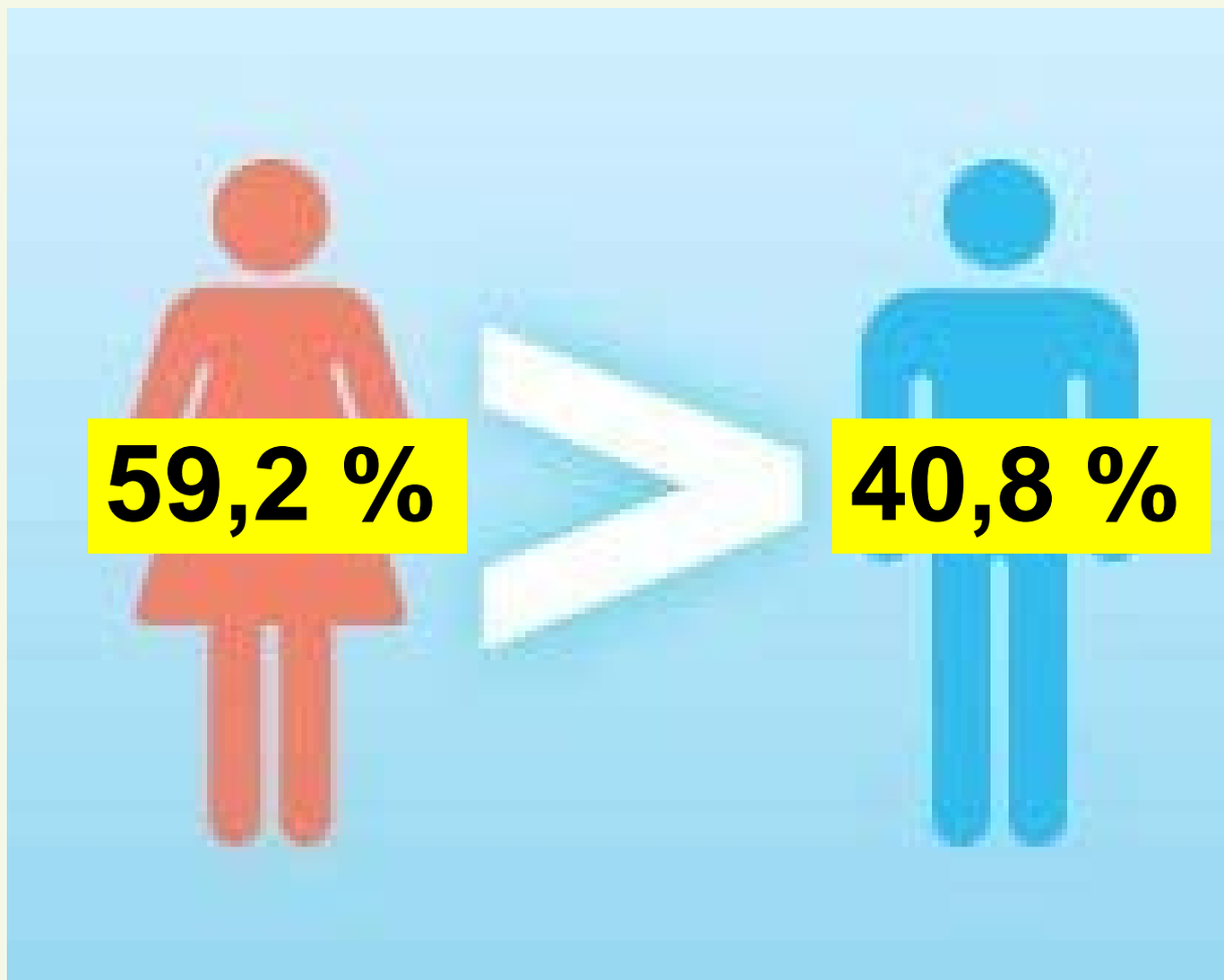
## DOMANDA 2

### Quanti sono i tuoi pazienti con diagnosi di HS?

Area		N°	%	% per Area	% M/F
totale	N° pazienti con diagnosi HS	807	0,37%		
	N° maschi	329			
	N° femmine	478			
nord	N° pazienti con diagnosi HS	315		39,03%	41,27%
	N° maschi	130			
	N° femmine	185			
centro	N° pazienti con diagnosi HS	204		25,28%	40,20%
	N° maschi	82			
	N° femmine	122			
sud e isole	N° pazienti con diagnosi HS	288		35,69%	40,63%
	N° maschi	117			
	N° femmine	171			



## Per sesso



## Per età

Area	Dati	Totale	% M/F per Area	% per Fascia Età
centro	N° [Sesso maschile]	82	24,92%	
	N° [Sesso femminile]	122	25,52%	
	[Età fino a 18 anni [numero assoluto]]	69		33,82%
	[18-65 anni [numero assoluto]]	120		58,82%
	[65 anni in su [numero assoluto]]	15		7,35%
nord	N° [Sesso maschile]	130	39,51%	
	N° [Sesso femminile]	185	38,70%	
	[Età fino a 18 anni [numero assoluto]]	45		14,29%
	[18-65 anni [numero assoluto]]	251		79,68%
	[65 anni in su [numero assoluto]]	19		6,03%
sud e isole	N° [Sesso maschile]	117	35,56%	
	N° [Sesso femminile]	171	35,77%	
	[Età fino a 18 anni [numero assoluto]]	87		30,21%
	[18-65 anni [numero assoluto]]	174		60,42%
	[65 anni in su [numero assoluto]]	27		9,38%
<b>N° [Sesso maschile] totale</b>		<b>329</b>		
<b>N° [Sesso femminile] totale</b>		<b>478</b>		
<b>[Età fino a 18 anni [numero assoluto]] totale</b>		<b>201</b>		<b>24,91%</b>
<b>[18-65 anni [numero assoluto]] totale</b>		<b>545</b>		<b>67,53%</b>
<b>[65 anni in su [numero assoluto]] totale</b>		<b>61</b>		<b>7,56%</b>



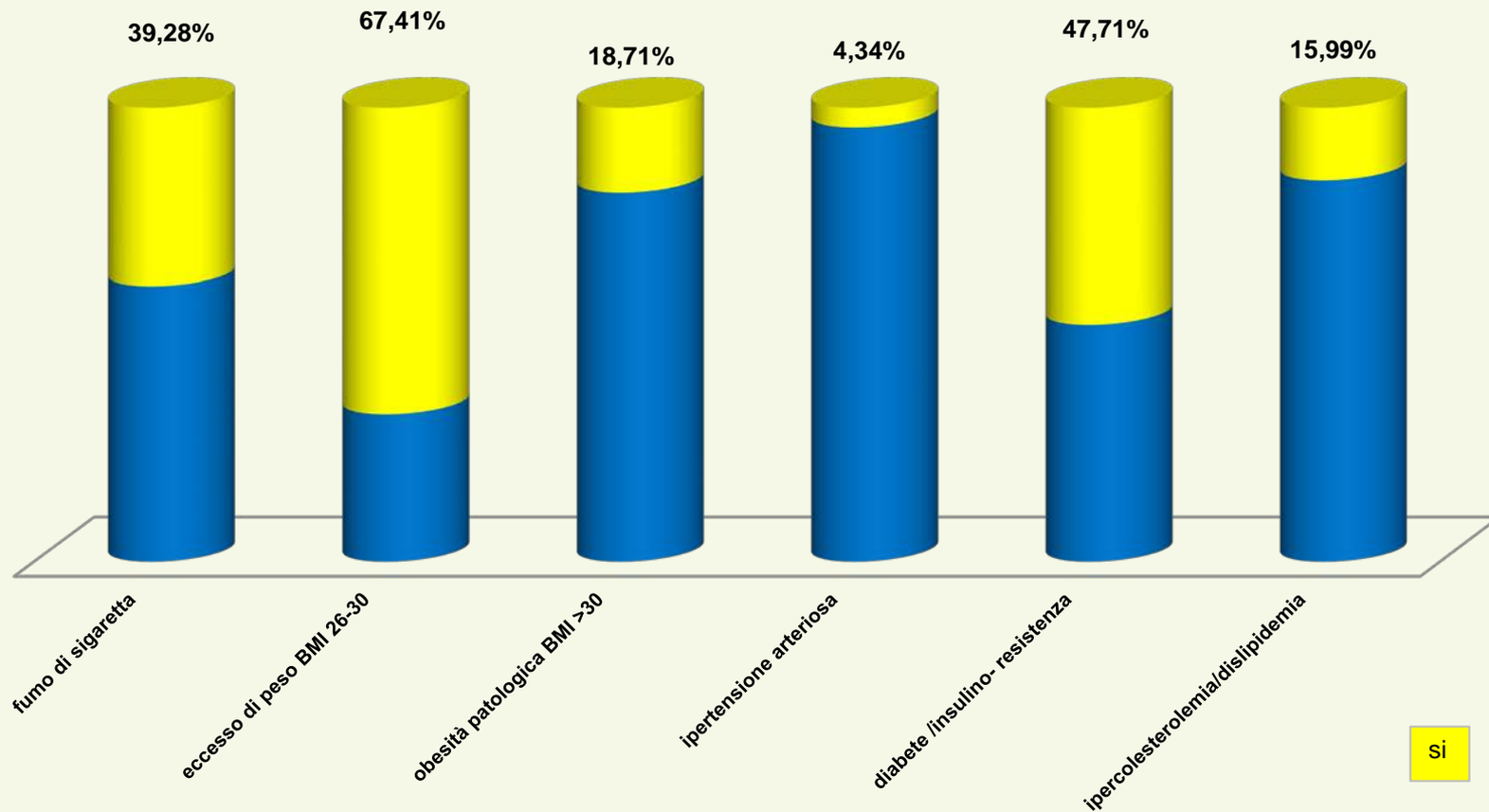


Età compresa tra  
**20 e 55**  
anni

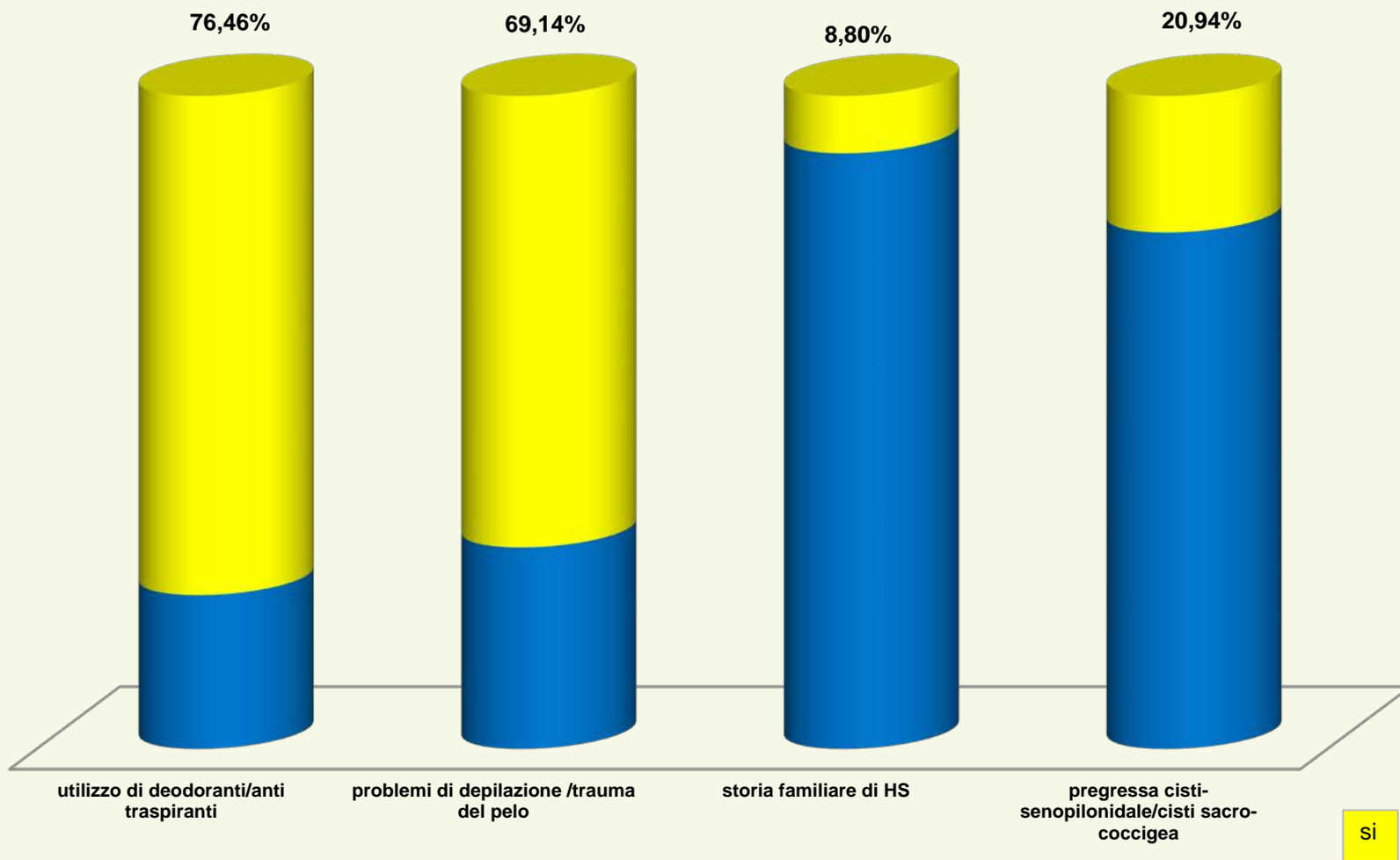


# DOMANDA 3 Nei pazienti affetti da HS, quali dei seguenti fattori hai osservato?

## HS e Fattori di Rischio

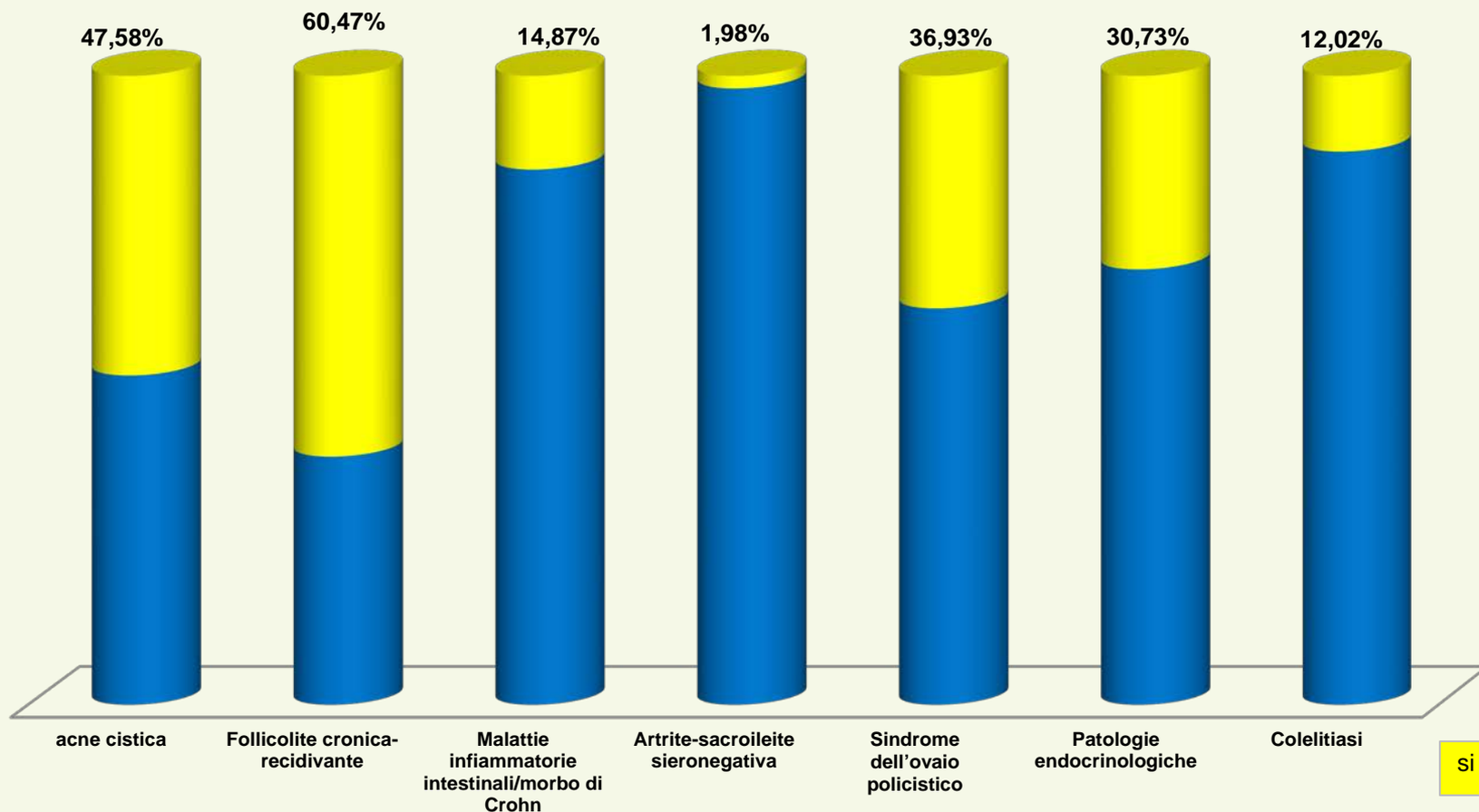


## HS e Fattori Aggravanti



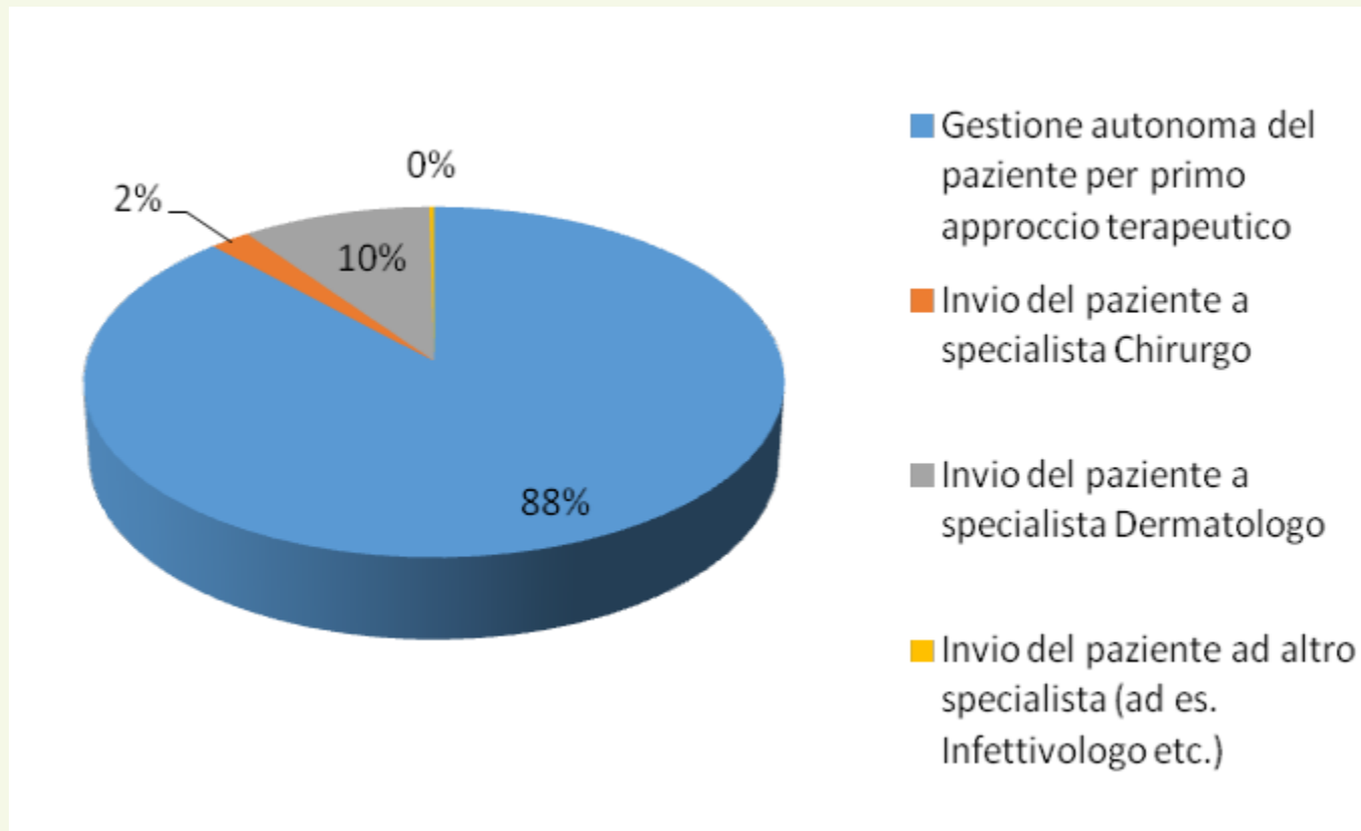
## DOMANDA 3.1 Nei pazienti affetti da HS presso il tuo ambulatorio quali delle seguenti comorbidità hai osservato?

### HS e Comorbidità



## DOMANDA 4

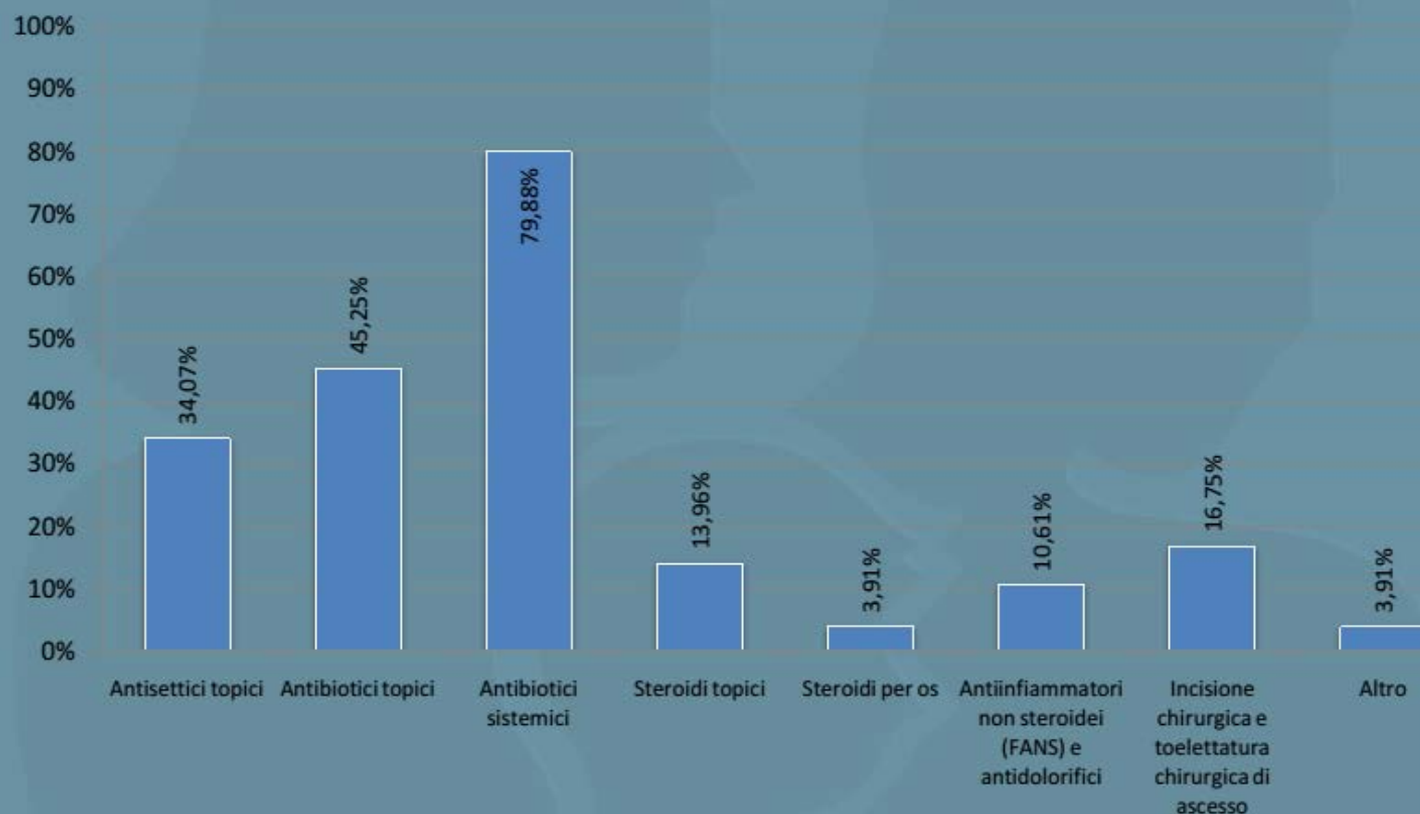
Nel sospetto di idrosadenite suppurativa (HS) quale è il tuo comportamento prevalente?



## DOMANDA 5: Quale approccio terapeutico sintomatico hai utilizzato in prima battuta, per la gestione dei pazienti con HS presso il tuo ambulatorio?

### IDROSADENITE SUPPURATIVA CRONICA

Quale approccio terapeutico sintomatico hai utilizzato, in prima battuta, per la gestione dei pazienti affetti da HS presso il tuo ambulatorio?



- Il comportamento terapeutico prevalente nel primo approccio è stato nel 90% dei casi, una gestione autonoma.
- Quasi l'80% dei colleghi prescrive una terapia con antibiotici sistemici.
- Gli antibiotici e gli antisettici topici vengono utilizzati rispettivamente nel 45,2% e 34% dei casi come terapia d'attacco.
- L'incisione chirurgica e la toelettatura di un ascesso viene praticata solo nel 16,75% dei casi.



**DOMANDA 6: Dopo questo nuovo inquadramento della patologia e delle relative lesioni fondamentali, quanti casi di HS pensi di aver osservato, considerando che potrebbero essere stati classificati diversamente?**

	situazione partenza	di potenziali HS dopo la definizione	incremento %
centro	204	407	99,51%
nord	315	401	27,30%
sud e isole	288	466	61,81%
Totale complessivo	807	1274	57,87%

0,37%	0,61%
-------	-------



**► Ciò quindi dimostra un cambiamento nella percezione del problema, con un significativo trend di incremento nella identificazione dei casi. La conoscenza della definizione di malattia è infatti fondamentale per una corretta diagnosi, in particolare nelle forme iniziali di malattia.**



*grazie per l'attenzione!*

