

SCHEDA 28

AIDS

AIDS

VOLUME DI ATTIVITÀ OSPEDALIERA			
ESITO	MORTALITÀ OSPEDALIERA O A 30 GIORNI	USO DI FARMACI RETRO VIRALI	PROFILASSI PER PNEUMOCYSTIS CARINII PNEUMONIA
n. studi (n. partecipanti)	14 (111.746)*	2 (1.997)	4 (4.493)
n. studi con associazione positiva (n. partecipanti)	5 (49.659)	2 (1.997)	1(229)
Cut-off ad alto volume (casi/anno) range: media: mediana:	30-240 144,5 43	16 - 51 33,5	NR
Metanalisi: referenza (confronto) n. studi (n. partecipanti) odds ratio (IC95%) cut-off ad alto volume (range)	Handford 2011 (alti vs. bassi) 10 (65.760) 0,71 (0,57-0,90) 30-1.000	Handford 2011 (alti vs. bassi) 2 (1.997) 4,41 (2,70-7,19) 16-51	—

* Per 1 studio manca l'informazione sulla significatività statistica dell'associazione, per il valore di cut-off mancano i dati di 4 studi / *Missing data for the statistical significance of the association in 1 study; missing data on cut-off values for 4 studies*
NR: dato non riportato / *not reported datum*

Tabella 28. AIDS: risultati della revisione sistematica.

Table 28. AIDS: systematic review results.

In Italia nel 2015 sono stati effettuati 5.004 ricoveri; 82 poli ospedalieri con più di 10 ricoveri annui svolgono attività assistenziale in pazienti con AIDS. Sono stati eseguiti 1.963 ricoveri in 9 poli ospedalieri con un volume di attività superiore ai 100 interventi annui.

La numerosità dei casi osservati e i problemi di validità nella misura della gravità della condizione non permettono un'analisi empirica dell'associazione tra volume ed esito.

AIDS: DISTRIBUZIONE DEL NUMERO DI POLI OSPEDALIERI PER VOLUME DI ATTIVITÀ

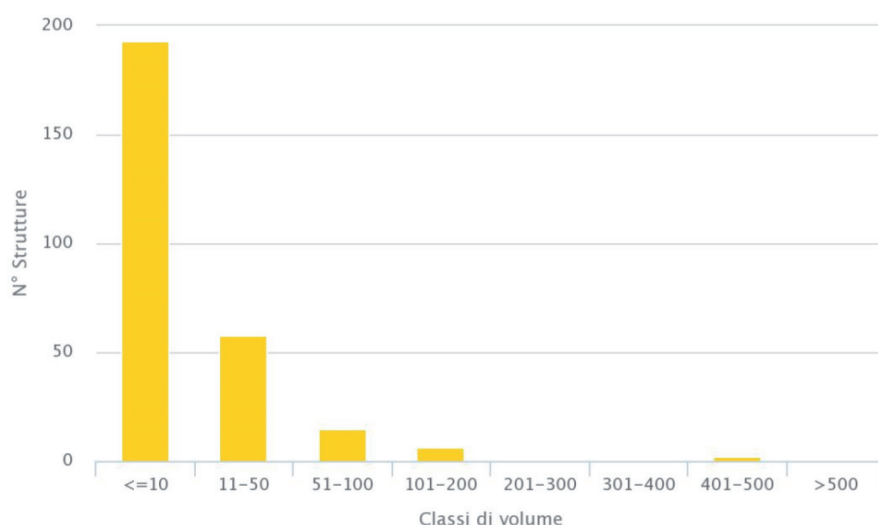


Figura 28.1. AIDS: distribuzione del numero di poli ospedalieri per classi di volume di attività. Italia 2015.

Figure 28.1. AIDS: distribution of the facilities by volume of activity. Italy 2015.