

SCHEDA
10

Chirurgia del cancro al fegato

Surgery for liver cancer

VOLUME DI ATTIVITÀ OSPEDALIERA				
ESITO	MORTALITÀ OSPEDALIERA O A 30 GIORNI	DURATA DELLA DEGENZA	COMPLICANZE POST OPERATORIE	SOPRAVVIVENZA A LUNGO TERMINE
n. studi (n. partecipanti)	12 (31.687)	5 (7.139)	1 (569)	2 (3.873)
n. studi con associazione positiva (n. partecipanti)	11 (31.081)	3 (3.210)	1 (569)	2 (3.873)
Cut-off ad alto volume (casi/anno) range:	11-232 *	11-61 **	61	26 ***
media:	68	26,2		
mediana:	26	16,5		
Metanalisi	Gruen 2009			
n. studi (n. partecipanti)	10 (24.792)			
Odds Ratio (IC95%)	0,77 (0,72-0,83)			
Cut-off ad alto volume (casi/anno)	34			
* Dato mancante per 3 studi / Missing data from 3 studies				
** Dato mancante per 1 studio / Missing data from 1 study				
*** Dato disponibile solo per 1 studio / Data available only from 1 study				

Tabella 10. Chirurgia del cancro al fegato; risultati della revisione sistematica.
Table 10. Surgery for liver cancer; systematic review results.

In Italia, nel 2011 risultano 64 strutture con almeno 3 interventi annui. Il volume mediano di attività annuo è pari a 5, con uno scarto interquartile di 4; 2 strutture (3,1%) hanno un volume di attività annuo superiore ai 50 interventi.

La numerosità dei casi osservati e la rarità dell'esito misurabile attraverso i sistemi informativi correnti non permettono un'analisi empirica dell'associazione tra volume ed esito.

EPATECTOMIA PER CANCRO AL FEGATO. DISTRIBUZIONE DEL NUMERO DI STRUTTURE PER VOLUME DI ATTIVITÀ

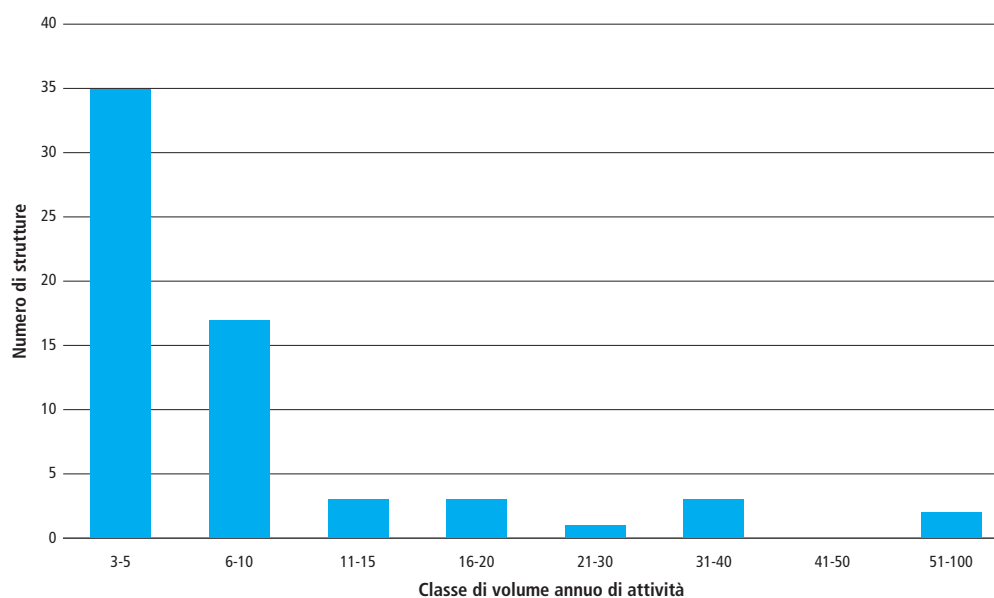


Figura 10.1. Epatectomia per cancro al fegato; distribuzione del numero di strutture per volume di attività, Italia 2011.
Figure 10.1. Hepatectomy for liver cancer; distribution of the facilities by volume of activity, Italy 2011.