



Scheda informativa

Data :

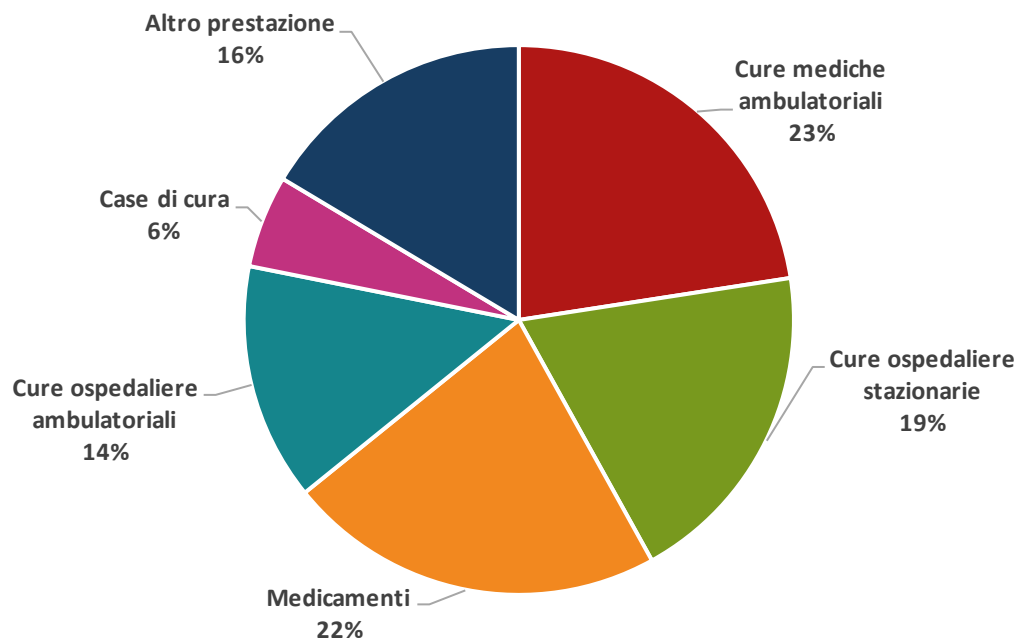
27 settembre 2022

Prestazioni dell'assicurazione malattie 2021: ripartizione per gruppi di costi

Nel 2021, l'assicurazione obbligatoria delle cure medico-sanitarie (AOMS, assicurazione di base) ha rimborsato 36,3 miliardi di franchi di prestazioni mediche, in media l'equivalente di 349 franchi al mese per persona (inclusa la partecipazione degli assicurati ai costi, v. tabella). I settori che hanno generato maggiori costi sono le cure presso gli studi medici (8,2 mia. di franchi.), i medicinali (8,1 mia. di franchi) e le cure ospedaliere stazionarie (7,0 mia. di franchi), seguiti dalle cure ospedaliere ambulatoriali e da quelle prestate nelle case di cura.

In totale, la partecipazione ai costi degli assicurati (franchigia, aliquota percentuale e contributo alle spese per degenze ospedaliere) è stata di 4,9 miliardi di franchi.

Gruppi di costi dell'AOMS



Per maggiori informazioni:

Ufficio federale della sanità pubblica, Divisione comunicazione e campagne, media@bag.admin.ch, www.bag.admin.ch

Prestazioni dell'assicurazione-malattia obbligatoria 2021: ripartizione per gruppo di costi

	in milioni di franchi all'anno	in franchi al mese e per persona
Cure mediche ambulatoriali	8'182	79
Cure ospedaliere stazionarie	7'040	68
Medicamenti	8'063	78
Cure ospedaliere ambulatoriali	5'066	49
Case di cura	1'974	19
Laboratori	1'655	16
Fisioterapia	1'363	13
Spitex	1'163	11
Mezzi e apparecchi	800	8
Altre prestazioni	974	9
Totale prestazioni lorde¹	36'278	349
<i>Di cui partecipazione ai costi</i>	<i>4'890</i>	<i>47</i>
Totale prestazioni nette¹	31'389	302

Fonte: UFSP, Statistica dell'assicurazione malattie obbligatoria 2021, T 2.17

¹ A causa degli arrotondamenti, i totali delle prestazioni lorde e di quelle nette non corrispondono alla somma dei fattori. Per maggiori dettagli, vogliate rivolgervi alla fonte indicata nella tabella.

Per maggiori informazioni:

Ufficio federale della sanità pubblica, Divisione comunicazione e campagne, media@bag.admin.ch, www.bag.admin.ch