



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI NAPOLI FEDERICO II
SCUOLA DI MEDICINA E CHIRURGIA
DIPARTIMENTO DI MEDICINA CLINICA E CHIRURGIA

Studio Multicentrico con Centro Coordinatore presso:

Dipartimento di Medicina Clinica e Chirurgia
Scuola di Medicina e Chirurgia
Università degli Studi di Napoli Federico II

Titolo	Survey nazionale GIRCG per la valutazione dell'utilizzo della chirurgia mini-invasiva nel trattamento del cancro gastrico.
Principal Investigator	Prof. Marco Milone, Ricercatore di tipo B in Chirurgia Generale
Tipo di Studio	Survey multicentrica nazionale
Popolazione Arruolabile	Chirurghi afferenti al GIRCG e appartenenti a strutture ad alto volume di chirurgia gastrica
Obiettivo	Valutazione della penetranza di un approccio mininvasivo nel trattamento del cancro gastrico ed eventuali fattori associati alla scelta di eseguire tale approccio. I risultati della ricerca contribuiranno a far luce su sicurezza ed efficacia della chirurgia mini-invasiva nel trattamento del cancro gastrico.

Questionario

1. Numero totale di gastrectomie effettuate in un anno nella UOC di appartenenza
2. Numero totale di gastrectomie per Early Gastric Cancer effettuate in un anno nella UOC di appartenenza
3. Numero totale di gastrectomie totali per Early Gastric Cancer effettuate in un anno nella UOC di appartenenza
4. Numero totale di gastrectomie parziali per Early Gastric Cancer effettuate in un anno nella UOC di appartenenza
5. Numero totale di gastrectomie per Advanced Gastric Cancer effettuate in un anno nella UOC di appartenenza
6. Numero totale di gastrectomie totali per Advanced Gastric Cancer effettuate in un anno nella UOC di appartenenza
7. Numero totale di gastrectomie parziali per Advanced Gastric Cancer effettuate in un anno nella UOC di appartenenza
8. Percentuale di gastrectomie effettuate in un anno con approccio mini invasivo nella UOC di appartenenza
9. Percentuale di gastrectomie totali per Early Gastric Cancer effettuate in un anno con approccio mini-invasivo nella UOC di appartenenza
10. Percentuale di gastrectomie parziali per Early Gastric Cancer effettuate in un anno con approccio mini-invasivo nella UOC di appartenenza
11. Percentuale di gastrectomie totali per Advanced Gastric Cancer effettuate in un anno con approccio mini-invasivo nella UOC di appartenenza
12. Percentuale di gastrectomie totali per Advanced Gastric Cancer in pazienti neoadiuvati effettuate in un anno con approccio mini-invasivo nella UOC di appartenenza
13. Percentuale di gastrectomie parziali per Advanced Gastric Cancer effettuate in un anno con approccio mini-invasivo nella UOC di appartenenza
14. Percentuale di gastrectomie parziali per Advanced Gastric Cancer in pazienti neoadiuvati effettuate in un anno con approccio mini-invasivo nella UOC di appartenenza
15. Percentuale di gastrectomie totali per Early Gastric Cancer effettuate in un anno con approccio robotico nella UOC di appartenenza
16. Percentuale di gastrectomie parziali per Early Gastric Cancer effettuate in un anno con approccio robotico nella UOC di appartenenza
17. Percentuale di gastrectomie totali per Advanced Gastric Cancer effettuate in un anno con approccio robotico nella UOC di appartenenza
18. Percentuale di gastrectomie totali per Advanced Gastric Cancer in pazienti neoadiuvati effettuate in un anno con approccio robotico nella UOC di appartenenza
19. Percentuale di gastrectomie parziali per Advanced Gastric Cancer effettuate in un anno con approccio robotico nella UOC di appartenenza
20. Percentuale di gastrectomie parziali per Advanced Gastric Cancer in pazienti neoadiuvati effettuate in un anno con approccio robotico nella UOC di appartenenza

21. Percentuale di gastrectomie totali per Early Gastric Cancer effettuate in un anno con approccio laparoscopico 3D nella UOC di appartenenza
22. Percentuale di gastrectomie parziali per Early Gastric Cancer effettuate in un anno con approccio laparoscopico 3D nella UOC di appartenenza
23. Percentuale di gastrectomie totali per Advanced Gastric Cancer effettuate in un anno con approccio laparoscopico 3D nella UOC di appartenenza
24. Percentuale di gastrectomie totali per Advanced Gastric Cancer in pazienti neoadiuvati effettuate in un anno con approccio laparoscopico 3D nella UOC di appartenenza
25. Percentuale di gastrectomie parziali per Advanced Gastric Cancer effettuate in un anno con approccio laparoscopico 3D nella UOC di appartenenza
26. Percentuale di gastrectomie parziali per Advanced Gastric Cancer in pazienti neoadiuvati effettuate in un anno con approccio laparoscopico 3D nella UOC di appartenenza
27. Percentuale di gastrectomie in pazienti obesi ($BMI > 30$) effettuate in un anno con approccio mini-invasivo nella UOC di appartenenza
28. Percentuale di gastrectomie in pazienti anziani (età > 80) effettuate in un anno con approccio mini-invasivo nella UOC di appartenenza
29. Percentuale di gastrectomie in pazienti con Charlson Comorbidity Index > 6 effettuate in un anno con approccio mini-invasivo nella UOC di appartenenza
30. Percentuale di gastrectomie in pazienti con anamnesi di precedenti interventi addominali open effettuate in un anno con approccio mini-invasivo nella UOC di appartenenza