

**2019-002799-15**

**Efficacia di una preparazione intestinale per la colonscopia a bassissimo volume a base di polietilenglicole (PEG 1L) vs. preparazioni a basso (2L) ed alto (4L) volume a base di PEG nel paziente ricoverato. Studio randomizzato controllato.**

## W06 Ricerca farmaco

<b>Titolo/oggetto del contratto di sperimentazione</b>	Efficacia di una preparazione intestinale per la colonscopia a bassissimo volume a base di polietilenglicole (PEG 1L) vs. preparazioni a basso (2L) ed alto (4L) volume a base di PEG nel paziente ricoverato. Studio randomizzato controllato.
<b>Codice EUDRACT</b>	2019-002799-15
<b>Promotore</b>	Università di Bologna
<b>Codice del protocollo del promotore</b>	INTERPRET
<b>Data di nullaosta</b>	16-01-2023
<b>Data sottoscrizione del contratto</b>	26-01-2023
<b>Data di chiusura</b>	
<b>Budget</b>	0,00
<b>Rimborsi</b>	0,00
<b>Totale</b>	0,00
<b>note</b>	
<b>Data ultima modifica</b>	01-03-2023 14:38:17

## Principal investigators

<b>Nome Unità Operativa</b>	Gastroenterologia e Endoscopia Digestiva di Forlì e Cesena
<b>Nome principal investigator</b>	Carlo Fabbri
<b>Principal investigator</b>	<a href="#">Carlo Fabbri Gastroenterologia e Endoscopia Digestiva di Forlì e Cesena</a>

---

<b>CV Principal investigator</b>	<a href="/documenti/W06/20231205/Fabbri_Carlo_CV.pdf">/documenti/W06/20231205/Fabbri_Carlo_CV.pdf</a>
<b>Nome Unità Operativa</b>	Gastroenterologia ed Endoscopia Digestiva di Ravenna
<b>Nome principal investigator</b>	Alessandro Mussetto
<b>Principal investigator</b>	<a href="#">Alessandro Mussetto Gastroenterologia ed Endoscopia Digestiva di Ravenna</a>
<b>CV Principal investigator</b>	<a href="/documenti/W06/20231212/Mussetto_Alessandro_CV.pdf">/documenti/W06/20231212/Mussetto_Alessandro_CV.pdf</a>

---