



## Per chi è indicato il test

Il test sierologico per Malattia di Chagas è raccomandato alle donne **in stato di gravidanza** nate nei seguenti paesi: Argentina, Belize, Paraguay, Bolivia, Brasile, Cile, Colombia, Costa Rica, Ecuador, El Salvador, Guatemala, Guyana, Guyana Francese, Honduras, Messico, Nicaragua, Panama, Paraguay, Perù, Suriname, Uruguay, Venezuela, o comunque nate da madre a sua volta nata in uno di questi paesi.

Il test deve essere effettuato nel primo trimestre di gravidanza o, qualora non sia stato possibile, nei successivi mesi di gravidanza.

## La richiesta

La richiesta per l'esame deve essere fatta sul ricettario regionale specificando:

- Anticorpi per malattia di Chagas
- Test in gravidanza a rischio per malattia di Chagas (ai fini dell'esenzione dalla quota di partecipazione alla spesa)
- nota di esenzione M50.

Per avere chiarimenti sul test e il suo eventuale risultato, o prenotare una visita:

**Tel. 055.794.9431** - Centro di Riferimento Regionale per le Malattie Tropicali, SOD Malattie Infettive e Tropicali.

## Modalità di prelievo, conservazione e invio del campione prelevato fuori Careggi

Il prelievo di sangue deve essere raccolto in una provetta da siero grande con tappo giallo e fatto pervenire all'Accettazione campioni esterni presso il padiglione 15 Piastra dei Servizi dell'AOU Careggi, Firenze, piano terra dalle ore 10 alle ore 13, unitamente a:

- Modulo di accompagnamento campione per test malattia di Chagas, compilato con i dati necessari per l'attivazione del percorso assistenziale
- Richiesta medica

## Conservazione del campione

Il campione deve pervenire entro 48 ore dal prelievo; fino al momento dell'invio il campione dovrà essere adeguatamente conservato in frigorifero alla temperatura di circa 4°C in posizione verticale.

Durante il trasporto il campione potrà essere conservato a una temperatura compresa tra 2°C e 25°C.

---

Per ulteriori informazioni sulle modalità di accesso e sul prelievo:

**Tel 055.794.9464** - SOD Accoglienza ai Servizi di Laboratorio