



## Il percorso diagnostico della colangite sclerosante primitiva

**Data** 19 ottobre 2006  
**Categoria** percorsi

Il percorso diagnostico in breve della colangite sclerosante primitiva.

Probabilità pre-test, epidemiologica e clinica.

La colangite sclerosante primitiva (CSP) è circa 3 volte più frequente nel sesso maschile. Il più importante fattore di probabilità pre-test è la colite ulcerosa o, molto meno frequentemente, la malattia di Crohn, presenti nel 70-80% dei pazienti con CSP. La presentazione clinica è colestatica, con aumento pressoché costante della fosfatasi alcalina ed anche in questo caso solo eccezionalmente si manifesta con elevazione delle transaminasi.

### Test

Anticorpo anticitoplasma dei neutrofili, perinucleare (p-ANCA); positivo del 60-80% dei casi con l'associazione colite ulcerosa-PSC. E' crescente l'uso della risonanza magnetica nucleare (RMN), con sensibilità e specificità di 88% e 99%, rispettivamente. La RMN potrebbe sostituire come golden standard diagnostico la colangiografia retrograda, che potrebbe essere riservata a pazienti con RMN non diagnostica, o per procedure di intervento endoscopico.

### Fonte:

Consensus ISS su Management delle ipertransaminasemie croniche asintomatiche non virus, non alcol correlate.

### Bibliografia

- 1) Curr Opin Gastroenterol. 2004; 20: 275-80
- 2) Gut 2005; 54: 91-9.
- 3) Stone GH, Rose BD. Clinical spectrum of antineutrophil cytoplasmic antibodies
- 4) Clin Exp Immunol 2004; 135: 154-158