



SISTEMA SANITARIO REGIONALE

AZIENDA OSPEDALIERO-UNIVERSITARIA
SANT'ANDREA



SAPIENZA
UNIVERSITÀ DI ROMA

Una terapia «molto efficace»

Dott. Daniele Cicoria
Dott.ssa Cristina Belli

Sapienza Università di Roma
Facoltà di Medicina e Psicologia
Anno Accademico 2020-2021

Scuola di Specializzazione in Pediatria
Direttore: Prof. Pasquale Parisi
E-mail: pasquale.parisi@uniroma1.it



SAPIENZA
UNIVERSITÀ DI ROMA

Ragazza di 16aa e 9/12 ricoverata il 17 novembre per approfondimenti endoscopici...

- Fine luglio 2022 comparsa di feci diarroiche (3/6 scariche al giorno) con tracce ematiche. Esegue coprocoltura: negative.
- Agosto 2022 accesso in PS. Eseguiti EE (Hb14.3, GB 10030, N 43.4%, L 46.3%, PCR 4.6). Dimessa con diagnosi di **enterite** e terapia con Normix e probiotici senza particolare giovamento. (Calprotectina fecale 3060mcg/g)
- Settembre 2022 episodio di faringotonsillite per cui assumeva terapia antibiotica e steroidea per os.
- Ottobre 2022 1° visita gastroenterologica presso i nostri ambulatori: riferito miglioramento della sintomatologia, evacuazioni di feci normoconformate, scomparsa di rettorragia.
- Ottobre 2022 comunica nuovo peggioramento per cui si decide di programmare il ricovero per accertamenti (Calprotectina fecale >2639mcg/g).



Anamnesi patologica remota

- Bronchite asmatiche, sensibilizzata all'acaro della polvere.
- Allergia a PLV e uovo durante la fase dello svezzamento risoltasi.
- Riferita intolleranza al lattosio (non eseguito Breath test).
- Non familiarità per IBDs



All'ingresso: EO nella norma. Addome trattabile non dolente nè dolorabile alla palpazione. PUCAI all'ingresso: 30

Esami eseguiti:

- Emocromo, elettroliti, funzionalità epatica e renale, coagulazione, antigeni fecali, PCR nella norma
- ECG nei limiti;
- EGDS nella norma (biopsie in corso);
- ECO pelvi e addome nella norma;
- COLONSCOPIA
- RX torace nella norma
- Avviati esami sierologici, test autoimmunità, quantiferon, β -HCG, genetica per metabolismo azatioprina...



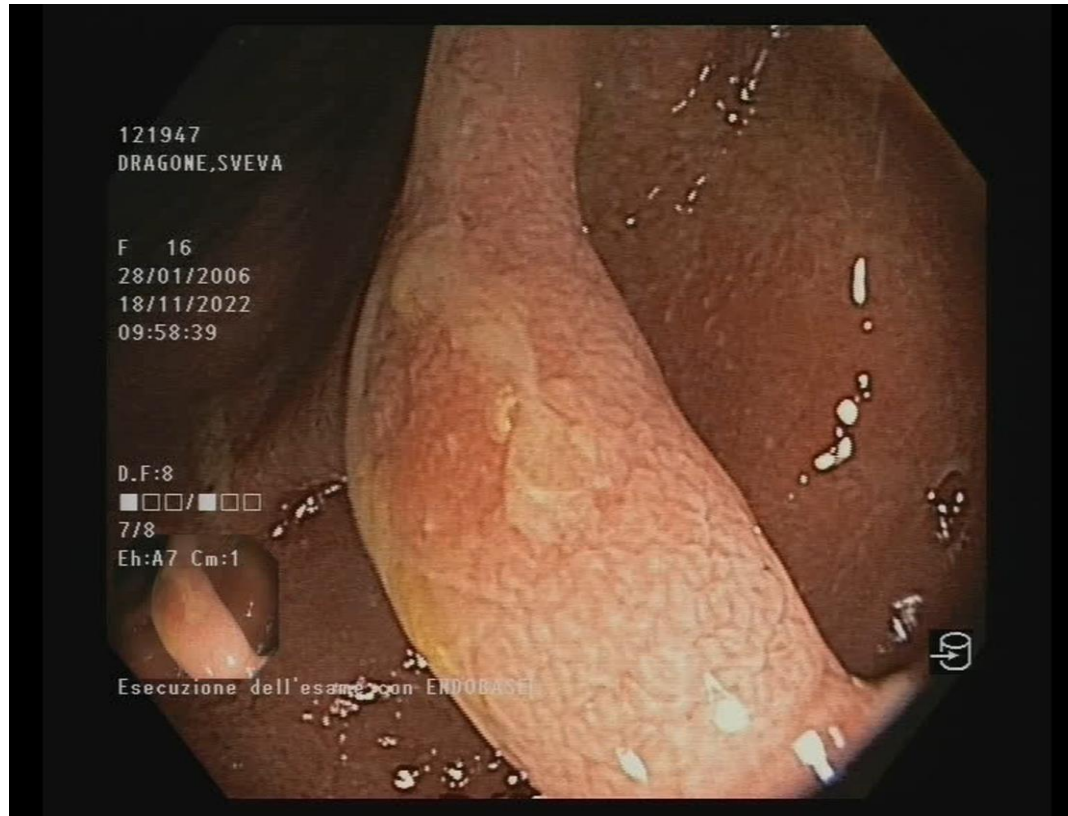
SAPIENZA
UNIVERSITÀ DI ROMA

LABORATORIO ANALISI

Proteine totali	750g/dl	6-8.30
Sideremia	20ugr/dl	20-162
Transferrina	248mg/dl	191-337
Albumina	4g/dl	3.5-5
CMV IgM	0.47 INDEX	<0.65 negativo
CMV IgG	0.70AU/ml	<6.0 negativo
Rosolia IgM	0.21 INDEX	<1.2 negativo
Rosolia IgG	84.70UI/ml	<4.9 negativo
EBNA IgG	0.55S/CO	0.5-1 dubbio
VCA IgG	34.37S/CO	>1 positivo
VCA IgM	2.12S/CO	>1 positivo
HBsAg	0.28 INDEX	0-1 negativo
HCV	0.14 INDEX	0-1 negativo
HBs anticorpo	0.45mUI/ml	<10 negativo
Toxo IgM	0.08 INDEX	<0.5 negativo
Toxo IgG	0.20IU/ml	<1.5 negativo



Colonscopia: ileo percorso per 10cm e rivestito da mucosa macroscopicamente normale. In tutto il colon mucosa iperemica, edematosa e interessata da microerosioni ricoperte da abbondante fibrina, austratura conservata. Analogo quadro endoscopico nel retto. Nel trasverso distale presenza di polipo peduncolato di 15mm asportato con ansa diatermica previa iniezione di adrenalina.





SAPIENZA
UNIVERSITÀ DI ROMA

Terapia in dimissione: prednisone e mesalazina

Programma: Controllo ambulatoriale (per avvio terapia con azatioprina). Enterorisonanza il 1 dicembre pv

Scuola di Specializzazione in Pediatria
Direttore Prof. Pasquale Parisi
Facoltà di Medicina e Psicologia, Università di Roma Sapienza
Anno Accademico 2020-2021

Grazie per la Vostra Attenzione!



SAPIENZA
UNIVERSITÀ DI ROMA