

# THE YOUNG SIDE OF 2024

## Aspetti pratici della gestione dei pazienti con CLL e AMILOIDOSI AL

Focus group Triveneto

### WEBINAR **3 DICEMBRE 2024**

L'evento si terrà su piattaforma [www.sabiwork.info](http://www.sabiwork.info)

#### **Responsabili scientifici:**

- ANDREA VISENTIN, Padova
- ISACCO FERRARINI, Verona
- TAMARA BERNO, Padova

#### **Relatori:**

- LAURA BALLOTTA, Trieste
- MAURIZIO CAVALLARI, Mestre
- FRANCESCA CIBIEN, Treviso
- LAURA DE MICHELI, Padova
- ANNA FURLAN, Treviso
- MARTINA TINELLI, Verona

#### **Crediti ECM: 4,5**

La Webinar è accreditata per le seguenti figure professionali:

- Farmacista Pubblico del SSN, Farmacista Territoriale
- Tecnico Sanitario Laboratorio Biomedico
- Medico Chirurgo: Ematologia, Oncologia, Radioterapia, Medicina nucleare, Radiodiagnostica

#### **Sabi Work PROVIDER**

(ID. 773 E PCO)

Via Ospedale Civile, n° 33 - 35121 Padova

Con il contributo incondizionato di:



# PROGRAMMA

## **14.00 INTRODUZIONE**

Moderatori: T. Berno, I. Ferrarini, A. Visentin

*Moderatori (T. Berno, A. Visentin)*

## **14.10 TERAPIA FISSA VS TERAPIA CONTINUATIVA: 1,2,3 FARMACI? Nella CLL**

M. Cavallari (Mestre)

## **14.30 TERAPIA FISSA VS TERAPIA CONTINUATIVA: 1,2,3 FARMACI? Nell'AMILOIDOSI AL**

M. Tinelli (Verona)

## **14.50 Discussione**

*Moderatori (T. Berno, I. Ferrarini)*

## **15.10 RISCHIO E INQUADRAMENTO CARDIOVASCOLARE NEL TRATTAMENTO DEI PAZIENTI. Nella CLL**

L. Ballotta (Trieste)

## **15.30 RISCHIO E INQUADRAMENTO CARDIOVASCOLARE NEL TRATTAMENTO DEI PAZIENTI. Nell'AMILOIDOSI AL**

L. De Michieli (Padova)

## **15.50 Discussione**

*Moderatori (A. Visentin, T. Berno)*

## **16.10 L'IMMUNODEFICIENZA SECONDARIA E PROFILASSI IMMUNOGLOBULINE, RESTORE IMMUNOLOGICO DOPO LA TERAPIA? Nella CLL**

F. Cibien (Treviso)

## **16.30 L'IMMUNODEFICIENZA SECONDARIA E PROFILASSI IMMUNOGLOBULINE, RESTORE IMMUNOLOGICO DOPO LA TERAPIA? Nell'AMILOIDOSI AL**

A. Furlan (Treviso)

## **16.50 Discussione**

## **17.10 TAKE HOME MESSAGES**

## **17.30 CHIUSURA E RINGRAZIAMENTI**