

Orario II° Anno 2023/2024 della Scuola Specializzazione in Farmacia Ospedaliera

Sede: Aula Q Polo didattico "Le Benedettine"

Martedì 6 Febbraio 2024

- 10:15-11:45 Analisi chimico-cliniche (Prof.ssa Eleonora Da Pozzo)
- 12:00-13:30 Biochimica della nutrizione (Prof.ssa Maria Letizia Trincavelli)
- 14:30-16:00 Radiofarmaci (Prof. Armando Rossello)
- 16:15-17:45 Farmacoterapia basata sulle evidenze (Prof.ssa Alma Martelli)

Martedì 13 Febbraio 2024 (ATTENZIONE Lezione in AULA D)

- 10:15-11:45 Analisi chimico-cliniche (Prof.ssa Eleonora Da Pozzo)
- 12:00-13:30 Biochimica della nutrizione (Prof.ssa Maria Letizia Trincavelli)
- 14:30-16:00 Radiofarmaci (Prof. Armando Rossello)
- 16:15-17:45 Farmacoterapia basata sulle evidenze (Prof.ssa Alma Martelli)

Martedì 20 Febbraio 2024

- 10:15-11:45 Analisi chimico-cliniche (Prof.ssa Eleonora Da Pozzo)
- 12:00-13:30 Biochimica della nutrizione (Prof.ssa Maria Letizia Trincavelli)
- 14:30-16:00 Radiofarmaci (Prof. Armando Rossello)
- 16:15-17:45 Farmacoterapia basata sulle evidenze (Prof.ssa Alma Martelli)

Martedì 27 Febbraio 2024

- 10:15-11:45 Analisi chimico-cliniche (Prof.ssa Eleonora Da Pozzo)
- 12:00-13:30 Biochimica della nutrizione (Prof.ssa Maria Letizia Trincavelli)
- 14:30-16:00 Radiofarmaci (Prof. Armando Rossello)
- 16:15-17:45 Farmacoterapia basata sulle evidenze (Prof.ssa Alma Martelli)

Martedì 5 Marzo 2024

- 10:15-11:45 Analisi chimico-cliniche (Prof.ssa Eleonora Da Pozzo)
- 12:00-13:30 Biochimica della nutrizione (Prof.ssa Maria Letizia Trincavelli)
- 14:30-16:00 Radiofarmaci (Prof. Armando Rossello)
- 16:15-17:45 Farmacoterapia basata sulle evidenze (Prof.ssa Alma Martelli)

Martedì 12 Marzo 2024

- 10:15-11:45 Analisi chimico-cliniche (Prof.ssa Eleonora Da Pozzo)
- 12:00-13:30 Fisiologia della nutrizione (Prof.ssa Claudia Gargini)

14:30-16:00 Metodi di analisi dei farmaci (Dott.ssa Francesca Simorini)

16:15-17:45 Chimica degli alimenti (Prof.ssa Susanna Nencetti)

Martedì 19 Marzo 2024

10:15-11:45 Analisi chimico-cliniche (Prof.ssa Eleonora Da Pozzo)

12:00-13:30 Fisiologia della nutrizione (Prof.ssa Claudia Gargini)

14:30-16:00 Metodi di analisi dei farmaci (Dott.ssa Francesca Simorini)

16:15-17:45 Chimica degli alimenti (Prof.ssa Susanna Nencetti)

Martedì 26 Marzo 2024

10:15-11:45 Analisi chimico-cliniche (Prof.ssa Eleonora Da Pozzo)

12:00-13:30 Fisiologia della nutrizione (Prof.ssa Claudia Gargini)

14:30-16:00 Metodi di analisi dei farmaci (Dott.ssa Francesca Simorini)

16:15-17:45 Chimica degli alimenti (Prof.ssa Susanna Nencetti)

Martedì 2 Aprile 2024

10:15-11:45 Analisi chimico-cliniche (Prof.ssa Eleonora Da Pozzo)

12:00-13:30 Fisiologia della nutrizione (Prof.ssa Claudia Gargini)

14:30-16:00 Metodi di analisi dei farmaci (Dott.ssa Francesca Simorini)

16:15-17:45 Chimica degli alimenti (Prof.ssa Susanna Nencetti)

Martedì 9 Aprile 2024

10:15-11:45 Analisi chimico-cliniche (Prof.ssa Eleonora Da Pozzo)

12:00-13:30 Fisiologia della nutrizione (Prof.ssa Claudia Gargini)

14:30-16:00 Metodi di analisi dei farmaci (Dott.ssa Francesca Simorini)

16:15-17:45 Chimica degli alimenti (Prof.ssa Susanna Nencetti)

Martedì 16 Aprile 2024

10:15-11:45 Nutrizione artificiale (Dott.ssa Stefania Ciuti)

12:00-13:30 Sistemi di controllo di qualità (Dott.ssa Ielizza Desideri)

14:30-16:00 Inglese (Dott.ssa Valentina Citi)

16:15-17:45 Inglese (Dott.ssa Valentina Citi)

Martedì 23 Aprile 2024

10:15-11:45 Nutrizione artificiale (Dott.ssa Stefania Ciuti)

12:00-13:30 Sistemi di controllo di qualità (Dott.ssa Ielizza Desideri)

14:30-16:00 Inglese (Dott.ssa Valentina Citi)

16:15-17:45 Inglese (Dott.ssa Valentina Citi)

Martedì 30 Aprile 2024

10:15-11:45 Nutrizione artificiale (Dott.ssa Stefania Ciuti)

12:00-13:30 Sistemi di controllo di qualità (Dott.ssa Ielizza Desideri)

14:30-16:00 Inglese (Dott.ssa Valentina Citi)

16:15-17:45 Inglese (Dott.ssa Valentina Citi)

Martedì 7 Maggio 2024

10:15-11:45 Nutrizione artificiale (Dott.ssa Stefania Ciuti)

12:00-13:30 Sistemi di controllo di qualità (Dott.ssa Ielizza Desideri)

14:30-16:00 Inglese (Dott.ssa Valentina Citi)

16:15-17:45 Inglese (Dott.ssa Valentina Citi)

Martedì 14 Maggio 2024

10:15-11:45 Nutrizione artificiale (Dott.ssa Stefania Ciuti)

12:00-13:30 Sistemi di controllo di qualità (Dott.ssa Ielizza Desideri)

14:30-16:00 Preparazioni officinali e magistrali (Prof.ssa Patrizia Chetoni)

16:15-17:45 Sistemi di controllo di qualità (Prof.ssa Anna Maria Piras)

Martedì 21 Maggio 2024

10:15-11:45 Preparazioni officinali e magistrali (Prof.ssa Patrizia Chetoni)

12:00-13:30 Sistemi di controllo di qualità (Prof.ssa Anna Maria Piras)

14:30-16:00 Inglese (Dott.ssa Valentina Citi)

16:15-17:45 Inglese (Dott.ssa Valentina Citi)

Martedì 28 Maggio 2024

10:15-11:45 Preparazioni officinali e magistrali (Prof.ssa Patrizia Chetoni)

12:00-13:30 Sistemi di controllo di qualità (Prof.ssa Anna Maria Piras)

14:30-16:00 Inglese (Dott.ssa Valentina Citi)

16:15-17:45 Inglese (Dott.ssa Valentina Citi)

Martedì 4 Giugno 2024

10:15-11:45 Preparazioni officinali e magistrali (Prof.ssa Patrizia Chetoni)

12:00-13:30 Sistemi di controllo di qualità (Prof.ssa Anna Maria Piras)

14:30-16:00 Inglese (Dott.ssa Valentina Citi)

16:15-17:45 Inglese (Dott.ssa Valentina Citi)

Martedì 11 Giugno 2024

10:15-11:45 Preparazioni officinali e magistrali (Prof.ssa Patrizia Chetoni)

12:00-13:30 Sistemi di controllo di qualità (Prof.ssa Anna Maria Piras)

14:30-16:00 Inglese (Dott.ssa Valentina Citi)