

Calendario attività didattica a.a. 2021/2022 - ciclo 37° - I anno

| Data | Orario | Attività didattica | Sede | Obbligatoria |
|--------------------|----------------------------|--|---|--|
| 22 ottobre 2021 | 13:30-18:00 | Conferenza Clinico-Patologica di Patologia Toracica | Zoom | Curriculum Scienze Toraciche e Polmonari |
| 9 novembre 2021 | 16:30-18:00 | Corso di Fisiopatologia e Clinica delle Malattie Polmonari | Aula Pezzuoli 6° piano Policlinico + Zoom | Curriculum Scienze Toraciche e Polmonari |
| 19 novembre 2021 | 9:30-15:30 | Conferenza Clinico-Patologica di Patologia Toracica | Zoom | Curriculum Scienze Toraciche e Polmonari |
| 23 novembre 2021 | 16:30-18:00 | Corso di Fisiopatologia e Clinica delle Malattie Polmonari | Aula Pezzuoli 6° piano Policlinico + Zoom | Curriculum Scienze Toraciche e Polmonari |
| 7 dicembre 2021 | 16:30-18:00 | Corso di Fisiopatologia e Clinica delle Malattie Polmonari | Aula Pezzuoli 6° piano Policlinico + Zoom | Curriculum Scienze Toraciche e Polmonari |
| 16 dicembre 2021 | 15:30-18:00 | Conferenza Clinico-Patologica di Patologia Toracica | Aula Falloppio + Zoom | Curriculum Scienze Toraciche e Polmonari |
| 21 dicembre 2021 | 16:30-18:00 | Corso di Fisiopatologia e Clinica delle Malattie Polmonari | Aula Pezzuoli 6° piano Policlinico + Zoom | Curriculum Scienze Toraciche e Polmonari |
| 4 gennaio 2022 | 16:30-18:00 | Corso di Fisiopatologia e Clinica delle Malattie Polmonari | Aula Pezzuoli 6° piano Policlinico + Zoom | Curriculum Scienze Toraciche e Polmonari |
| 12 gennaio 2022 | 16:30-18:00 | Corso di Fisiopatologia e Clinica delle Malattie Polmonari | Aula Pezzuoli 6° piano Policlinico + Zoom | Curriculum Scienze Toraciche e Polmonari |
| 20 gennaio 2022 | 15:00-18:00 | Conferenza Clinico-Patologica di Patologia Toracica | Aula Cagnetto + Zoom | Curriculum Scienze Toraciche e Polmonari |
| 21 gennaio 2022 | 16:00-18:00 | Ipofisi: Acromegalia (C. Scaroni) | Zoom | Curriculum Scienze Endocrine e Metaboliche |
| 24-28 Gennaio 2022 | 14:00-17:00 | "Shaping a World-class University - Seed funding for Digitalization & Innovation" | Webinar | Obbligatorio per tutti i dottorandi del I anno di tutti i curriculum |
| 26 gennaio 2022 | 16:00-18:00 | Ipofisi: La diagnosi differenziale delle iperprolattinemie (F. Ceccato) | Zoom | Curriculum Scienze Endocrine e Metaboliche |
| 31 gennaio 2022 | 13:30-15:00 16:00-17:30 | Conferenza Clinico-Patologica | Zoom | Curriculum Scienze Cardiovascolari |
| 1 febbraio 2022 | 16:00-18:30 | Martedì della Clinica Neurologica 2022: - ore 16:00-17:00: Casi clinici; - ore 17:30-18:30 Seminario | Aula Magna, Palazzina di Neuroscienze | Curriculum di Neuroscienze Cliniche e Traslazionali |
| 1 febbraio 2022 | 16:30-18:00 | Corso di Fisiopatologia e Clinica delle Malattie Polmonari | Aula Pezzuoli 6° piano Policlinico + Zoom | Curriculum Scienze Toraciche e Polmonari |

| | | | | |
|---------------------|----------------------------|--|---|--|
| 4 febbraio 2022 | | Ipofisi: Malattia di Cushing: la terapia e il follow-up (C. Scaroni) | Zoom | Curriculum Scienze Endocrine e Metaboliche |
| 7 febbraio 2022 | 13:30-15:00 16:00-17:30 | Conferenza Clinico-Patologica | Zoom | Curriculum Scienze Cardiovascolari |
| 8 febbraio 2022 | 16:00-18:30 | Martedì della Clinica Neurologica 2022: - ore 16:00-17:00: Casi clinici; - ore 17:30-18:30 Seminario | Aula Magna, Palazzina di Neuroscienze | Curriculum di Neuroscienze Cliniche e Traslazionali |
| 9 febbraio 2022 | 16:00-18:00 | Ipofisi: Incidentaloma ipofisario (quali esami chiedere, che follow-up programmare, quando preoccuparsi (F. Ceccato) | Zoom | Curriculum Scienze Endocrine e Metaboliche |
| 14 febbraio 2022 | 13:30-15:00 16:00-17:30 | Conferenza Clinico-Patologica | Zoom | Curriculum Scienze Cardiovascolari |
| 14-18 Febbraio 2022 | 15:00-18:00 | WINTER SCHOOL - ORGAN REGENERATION | canale Youtube di CORIS e AUDITORIUM "SAN GAETANO" CULTURAL CENTRE - PADUA VIA ALTINATE, 71, PADOVA | Facoltativo |
| 15 febbraio 2022 | 16:00-18:30 | Martedì della Clinica Neurologica 2022: - ore 16:00-17:00: Casi clinici; - ore 17:30-18:30 Seminario | Aula Magna, Palazzina di Neuroscienze | Curriculum di Neuroscienze Cliniche e Traslazionali |
| 15 febbraio 2022 | 16:30-18:00 | Corso di Fisiopatologia e Clinica delle Malattie Polmonari | Aula Pezzuoli 6° piano Policlinico + Zoom | Curriculum Scienze Toraciche e Polmonari |
| 16 febbraio 2022 | 16:00-18:00 | Ipofisi: Diabete insipido (M. Barbot) | Zoom | Curriculum Scienze Endocrine e Metaboliche |
| 17 febbraio 2022 | 13:30-18:00 | Conferenza Clinico-Patologica di Patologia Toracica | Zoom | Curriculum Scienze Toraciche e Polmonari |
| 21-25 Febbraio 2022 | 9:30-17:00 | Winter School - Basic Sciences | Zoom | Obbligatorio per tutti i dottorandi del I anno di tutti i curriculum |
| 22 febbraio 2022 | 16:00-18:30 | Martedì della Clinica Neurologica 2022: - ore 16:00-17:00: Casi clinici; - ore 17:30-18:30 Seminario | Aula Magna, Palazzina di Neuroscienze | Curriculum di Neuroscienze Cliniche e Traslazionali |
| 23 febbraio 2022 | 16:00-18:00 | Ipofisi: Indicazioni e interpretazione dei test dinamici in endocrinologia, con casi clinici (M. Barbot) | Zoom | Curriculum Scienze Endocrine e Metaboliche |
| 28 febbraio 2022 | 13:30-15:00 16:00-17:30 | Conferenza Clinico-Patologica | Zoom | Curriculum Scienze Cardiovascolari |

| | | | | |
|---------------|----------------------------|---|---|---|
| 1 marzo 2022 | 16:30-18:00 | Corso di Fisiopatologia e Clinica delle Malattie Polmonari | Aula Pezzuoli 6° piano Policlinico + Zoom | Curriculum Scienze Toraciche e Polmonari |
| 2 marzo 2022 | 16:00-18:00 | Diabete e Metabolismo: Meccanismi fisiopatologici del Diabete e sua classificazione (A. Lapolla) | Zoom | Curriculum Scienze Endocrine e Metaboliche |
| 7 marzo 2022 | 13:30-15:00 16:00-17:30 | Conferenza Clinico-Patologica | Zoom | Curriculum Scienze Cardiovascolari |
| 8 marzo 2022 | 16:00-18:30 | Martedì della Clinica Neurologica 2022: - ore 16:00-17:00: Casi clinici; - ore 17:30-18:30 Seminario | Aula Magna, Palazzina di Neuroscienze | Curriculum di Neuroscienze Cliniche e Traslazionali |
| 9 marzo 2022 | 16:00-18:00 | Diabete e Metabolismo: L'Obesità come malattia cronica. fisiopatologia, diagnosi e stadiazione (L. Busetto) | Zoom | Curriculum Scienze Endocrine e Metaboliche |
| 14 marzo 2022 | 13:30-15:00 16:00-17:30 | Conferenza Clinico-Patologica | Zoom | Curriculum Scienze Cardiovascolari |
| 15 marzo 2022 | 16:00-18:30 | Martedì della Clinica Neurologica 2022: - ore 16:00-17:00: Casi clinici; - ore 17:30-18:30 Seminario | Aula Magna, Palazzina di Neuroscienze | Curriculum di Neuroscienze Cliniche e Traslazionali |
| 15 marzo 2022 | 16:30-18:00 | Corso di Fisiopatologia e Clinica delle Malattie Polmonari | Aula Pezzuoli 6° piano Policlinico + Zoom | Curriculum Scienze Toraciche e Polmonari |
| 16 marzo 2022 | 16:00-18:00 | Diabete e Metabolismo: Terapia farmacologica dell'obesità: presente e futuro (L Busetto) | Zoom | Curriculum Scienze Endocrine e Metaboliche |
| 17 marzo 2022 | 18:30-19:30 | Webinar ENZO&FRIENDS. Diab. eritico con gli Amici - Diabete a cellule staminali circolanti: dalla diagnosi a COVID-19 | Zoom | Curriculum Scienze Endocrine e Metaboliche |
| 21 marzo 2022 | 13:30-15:00 16:00-17:30 | Conferenza Clinico-Patologica | Zoom | Curriculum Scienze Cardiovascolari |
| 23 marzo 2022 | 16:00-18:00 | Diabete e Metabolismo: Management medico del paziente operato di Chirurgia dell'Obesità (L. Busetto) | Zoom | Curriculum Scienze Endocrine e Metaboliche |
| 23 marzo 2022 | 16:00-18:30 | Martedì della Clinica Neurologica 2022: - ore 16:00-17:00: Casi clinici; - ore 17:30-18:30 Seminario | Aula Magna, Palazzina di Neuroscienze | Curriculum di Neuroscienze Cliniche e Traslazionali |
| 24 marzo 2022 | 13:30-18:00 | Conferenza Clinico-Patologica di Patologia Toracica | Zoom | Curriculum Scienze Toraciche e Polmonari |

| | | | | |
|------------------------|----------------------------|---|---|---|
| 24 marzo 2022 | 18:30-19:30 | Webinar ENZO&FRIENDS. Diab..eritivo con gli Amici - Diabete autoimmune ad insorgenza nell'età adulta (LADA, NIRAD): quanto ti nascondi? | Zoom | Curriculum Scienze Endocrine e Metaboliche |
| 28 Marzo-1 Aprile 2022 | 10:00-18:00 | Winter School - STRUCTURAL SUBSTRATES OF SUDDEN DEATH IN THE YOUNG: FROM GENES TO THERAPY | Sala degli Anziani, Comune di Padova | Curriculum Scienze Cardiovascolari |
| 29 marzo 2022 | 16:00-18:30 | Martedì della Clinica Neurologica 2022: - ore 16:00-17:00: Casi clinici; - ore 17:30-18:30 Seminario | Aula Magna, Palazzina di Neuroscienze | Curriculum di Neuroscienze Cliniche e Traslazionali |
| 29 marzo 2022 | 16:30-18:00 | Corso di Fisiopatologia e Clinica delle Malattie Polmonari | Aula Pezzuoli 6° piano Policlinico + Zoom | Curriculum Scienze Toraciche e Polmonari |
| 30 marzo 2022 | 16:00-18:00 | Diabete e Metabolismo: Dislipidemie (parte 1): lo sguardo dell'internista (A. Zambon) | Zoom | Curriculum Scienze Endocrine e Metaboliche |
| 4 aprile 2022 | 13:30-15:00 16:00-17:30 | Conferenza Clinico-Patologica | Zoom | Curriculum Scienze Cardiovascolari |
| 4 aprile 2022 | 16:30 | Lettura: Pharmacovigilance as a clinical decision support system - Dr. Mayur Sarangdhar | Zoom | Curriculum Scienze Endocrine e Metaboliche |
| 5 aprile 2022 | 16:00-18:30 | Martedì della Clinica Neurologica 2022: - ore 16:00-17:00: Casi clinici; - ore 17:30-18:30 Seminario | Aula Magna, Palazzina di Neuroscienze | Curriculum di Neuroscienze Cliniche e Traslazionali |
| 6 aprile 2022 | 16:00-18:00 | Diabete e Metabolismo: Dislipidemia (parte 2): lo sguardo del diabetologo (G. Sartore) | Zoom | Curriculum Scienze Endocrine e Metaboliche |
| 12 aprile 2022 | 16:00-18:30 | Martedì della Clinica Neurologica 2022: - ore 16:00-17:00: Casi clinici; - ore 17:30-18:30 Seminario | Aula Magna, Palazzina di Neuroscienze | Curriculum di Neuroscienze Cliniche e Traslazionali |
| 12 aprile 2022 | 16:30-18:00 | Corso di Fisiopatologia e Clinica delle Malattie Polmonari | Aula Pezzuoli 6° piano Policlinico + Zoom | Curriculum Scienze Toraciche e Polmonari |
| 13 aprile 2022 | 16:00-18:00 | Diabete e Metabolismo: Diabete e complicanze: la Retinopatia diabetica (E. Midena) | Zoom | Curriculum Scienze Endocrine e Metaboliche |

| | | | | |
|-------------------|--|---|---|---|
| 13-14 Aprile 2022 | 13 Aprile: 14:30-18:30 14 aprile: 9:00-17:00 | 40° Corso di Aggiornamento in Cardiologia Pediatrica | Aula I. Nievo, Palazzo del Bo - Auletta Esercitazioni, Anatomia Patologica | Curriculum Scienze Cardiovascolari |
| 14 aprile 2022 | 18:30-19:30 | Webinar ENZO&FRIENDS. Diab. eritico con gli Amici - Terapia cellulare del diabete: dal trapianto di isole alle cellule staminali | Zoom | Curriculum Scienze Endocrine e Metaboliche |
| 19 aprile 2022 | 16:00-18:30 | Martedì della Clinica Neurologica 2022: - ore 16:00-17:00: Casi clinici; - ore 17:30-18:30 Seminario | Aula Magna, Palazzina di Neuroscienze | Curriculum di Neuroscienze Cliniche e Traslazionali |
| 21 aprile 2022 | 13:30-18:00 | Conferenza Clinico-Patologica di Patologia Toracica | Zoom | Curriculum Scienze Toraciche e Polmonari |
| 21 aprile 2022 | 18:30-19:30 | Webinar ENZO&FRIENDS. Diab. eritico con gli Amici - Incretine per la terapia del T2DM. Due sono meglio di una! | Zoom | Curriculum Scienze Endocrine e Metaboliche |
| 26 aprile 2022 | 16:30-18:00 | Corso di Fisiopatologia e Clinica delle Malattie Polmonari | Aula Pezzuoli 6° piano Policlinico + Zoom | Curriculum Scienze Toraciche e Polmonari |
| 28 aprile 2022 | 18:30-19:30 | Webinar ENZO&FRIENDS. Diab. eritico con gli Amici - L'eterogeneità patogenetica del diabete di tipo 1 e sue implicazioni nella storia naturale della malattia | Zoom | Curriculum Scienze Endocrine e Metaboliche |
| 3 maggio 2022 | 9:00-12:00 13:00-16:00 | Modulo base 6h teoria + 6h pratica <u>Parte teorica</u> 1. Probabilità ed analisi esplorativa dei dati; 2. Test di Ipotesi; 3. Regressione lineare - ANOVA; 4. Metodi per variabili discrete (indicatori di rischio e regressione logistica); 5. Missing Data <u>Parte Pratica - Hands-on sugli argomenti di teoria ed in più:</u> a. Database creation; b. Data import; c. JAMOVI; d. R/Rstudio | Aula Informatica in Edificio di Scienze Farmaceutiche (Ex Pat. Gen.) Via Marzolo, 5, Edificio B; entrata in comune con Aula 7 | Obbligatorio Curriculum Biostatistica ed Epidemiologia Clinica FACOLTATIVO per tutti gli altri Curriculum. Si ricorda l'obbligatorietà di almeno un corso annuale di Biostatistica. |

| | | | | |
|----------------|----------------------------|--|---|---|
| 3 maggio 2022 | 16:00-18:30 | Martedì della Clinica Neurologica 2022: - ore 16:00-17:00: Casi clinici; - ore 17:30-18:30 Seminario | Aula Magna, Palazzina di Neuroscienze | Curriculum di Neuroscienze Cliniche e Traslazionali |
| 4 maggio 2022 | 16:00-18:00 | Diabete mellito tipo 1: L'insulina (GP Fadini) | Zoom | Curriculum Scienze Endocrine e Metaboliche |
| 5 maggio 2022 | 9:00-12:00 13:00-16:00 | Modulo base 6h teoria + 6h pratica <u>Parte teorica</u> 1. Probabilità ed analisi esplorativa dei dati; 2. Test di Ipotesi; 3. Regressione lineare - ANOVA; 4. Metodi per variabili discrete (indicatori di rischio e regressione logistica); 5. Missing Data <u>Parte Pratica - Hands-on sugli argomenti di teoria ed in più:</u> a. Database creation; b. Data import; c. JAMOVI; d. R/Rstudio | Aula Informatica in Edificio di Scienze Farmaceutiche (Ex Pat. Gen.) Via Marzolo, 5, Edificio B; entrata in comune con Aula 7 | Obbligatorio Curriculum Biostatistica ed Epidemiologia Clinica FACOLTATIVO per tutti gli altri Curriculum. Si ricorda l'obbligatorietà di almeno un corso annuale di Biostatistica. |
| 9 maggio 2022 | 13:30-15:00 16:00-17:30 | Conferenza Clinico-Patologica | Zoom | Curriculum Scienze Cardiovascolari |
| 10 maggio 2022 | 9:00-12:00 13:00-16:00 | Modulo clinico 6h teoria + 6h pratica <u>Parte teorica</u> 1. Disegni di studio e power analysis (con target studi clinici); 2. Metodi non-parametrici (test e regressione quantilica); 3. Analisi di sopravvivenza (KM e Proportional Hazard Regression); 4. Analisi per campioni distorti (Propensity Score); 5. Analisi causale (Mediation analysis) <u>Parte pratica - Hands-on sugli argomenti di teoria con JAMOVI/R/Rstudio</u> | Aula Informatica in Edificio di Scienze Farmaceutiche (Ex Pat. Gen.) Via Marzolo, 5, Edificio B; entrata in comune con Aula 7 | Obbligatorio Curriculum Biostatistica ed Epidemiologia Clinica FACOLTATIVO per tutti gli altri Curriculum. Si ricorda l'obbligatorietà di almeno un corso annuale di Biostatistica. |
| 10 maggio 2022 | 16:00-18:30 | Martedì della Clinica Neurologica 2022: - ore 16:00-17:00: Casi clinici; - ore 17:30-18:30 Seminario | Aula Magna, Palazzina di Neuroscienze | Curriculum di Neuroscienze Cliniche e Traslazionali |

| | | | | |
|----------------|----------------------------|--|--|---|
| 10 maggio 2022 | 16:30-18:00 | Corso di Fisiopatologia e Clinica delle Malattie Polmonari | Aula Pezzuoli 6° piano Policlinico + Zoom | Curriculum Scienze Toraciche e Polmonari |
| 11 maggio 2022 | 16:00-18:00 | Diabete mellito tipo 1: Il calcolo dei carboidrati e la gestione del bolo del pasto (D. Bruttomesso) | Zoom | Curriculum Scienze Endocrine e Metaboliche |
| 12 maggio 2022 | 9:00-12:00 13:00-16:00 | Modulo clinico 6h teoria + 6h pratica <u>Parte teorica</u> 1. Disegni di studio e power analysis (con target studi clinici); 2. Metodi non-parametrici (test e regressione quantilica); 3. Analisi di sopravvivenza (KM e Proportional Hazard Regression); 4. Analisi per campioni distorti (Propensity Score); 5. Analisi causale (Mediation analysis) <u>Parte pratica - Hands-on sugli argomenti di teoria con JAMOVI/R/Rstudio</u> | Aula Informatica in Edificio di Scienze Farmaceutiche (Ex Pat. Gen.) Via Marzolo, 5, Edificio B; entrata in comune con Aula 7 | Obbligatorio Curriculum Biostatistica ed Epidemiologia Clinica FACOLTATIVO per tutti gli altri Curriculum. Si ricorda l'obbligatorietà di almeno un corso annuale di Biostatistica. |
| 16 maggio 2022 | 13:30-15:00 16:00-17:30 | Conferenza Clinico-Patologica | Zoom | Curriculum Scienze Cardiovascolari |
| 17 maggio 2022 | 13:00-17:00 | Seminario: Machine Learning e Big Data Analysis Introduction | IN DUALE - Aula Informatica in Edificio di Scienze Farmaceutiche (Ex Pat. Gen.) Via Marzolo, 5, Edificio B; entrata in comune con Aula 7 | Obbligatorio Curriculum Biostatistica ed Epidemiologia Clinica FACOLTATIVO per tutti gli altri Curriculum. Si ricorda l'obbligatorietà di almeno un corso annuale di Biostatistica. |
| 17 maggio 2022 | 16:00-18:30 | Martedì della Clinica Neurologica 2022: - ore 16:00-17:00: Casi clinici; - ore 17:30-18:30 Seminario | Aula Magna, Palazzina di Neuroscienze | Curriculum di Neuroscienze Cliniche e Traslazionali |
| 18 maggio 2022 | 16:00-18:00 | Diabete mellito tipo 1: Il monitoraggio in continuo della glicemia (A. Maran) | Zoom | Curriculum Scienze Endocrine e Metaboliche |

| | | | | |
|----------------|----------------------------|---|--|---|
| 19 maggio 2022 | 13:00-17:00 | Seminario: Outcome assessment and modeling (tentative) | IN DUALE - Aula Informatica in Edificio di Scienze Farmaceutiche (Ex Pat. Gen.) Via Marzolo, 5, Edificio B; entrata in comune con Aula 7 | Obbligatorio Curriculum Biostatistica ed Epidemiologia Clinica FACOLTATIVO per tutti gli altri Curriculum. Si ricorda l'obbligatorietà di almeno un corso annuale di Biostatistica. |
| 19 maggio 2022 | 13:30-18:00 | Conferenza Clinico-Patologica di Patologia Toracica | Zoom | Curriculum Scienze Toraciche e Polmonari |
| 23 maggio 2022 | 13:30-15:00 16:00-17:30 | Conferenza Clinico-Patologica | Zoom | Curriculum Scienze Cardiovascolari |
| 24 maggio 2022 | 9:00-12:00 13:00-16:00 | Modulo laboratorio 6h teoria + 6h pratica <u>Parte teorica</u> 1. Disegni di studio e power Analysis (con target studi laboratoristici); 2. Statistica sperimentale (Misure ripetute e confronti multipli); 3. Riduzione dimensionale (PCA, PLS, O-PLS); 4. Modelli latenti (analisi fattoriale); 5. Metodi di data mining e clustering <u>Parte pratica - Hands-on sugli argomenti di teoria su JAMOVI/R/Rstudio</u> | Aula Informatica in Edificio di Scienze Farmaceutiche (Ex Pat. Gen.) Via Marzolo, 5, Edificio B; entrata in comune con Aula 7 | Obbligatorio Curriculum Biostatistica ed Epidemiologia Clinica FACOLTATIVO per tutti gli altri Curriculum. Si ricorda l'obbligatorietà di almeno un corso annuale di Biostatistica. |
| 24 maggio 2022 | 16:00-18:30 | Martedì della Clinica Neurologica 2022: - ore 16:00-17:00: Casi clinici; | Aula Magna, Palazzina di Neuroscienze | Curriculum di Neuroscienze Cliniche e Traslazionali |
| 24 maggio 2022 | 16:30-18:00 | Corso di Fisiopatologia e Clinica delle Malattie Polmonari | Aula Pezzuoli 6° piano Policlinico + Zoom | Curriculum Scienze Toraciche e Polmonari |
| 25 maggio 2022 | 16:00-18:00 | Diabete mellito tipo 1: La terapia insulinica sottocutanea continua con microinfusore (D. Bruttomesso) | Zoom | Curriculum Scienze Endocrine e Metaboliche |

| | | | | |
|----------------|----------------------------|---|---|---|
| 26 maggio 2022 | 9:00-12:00 13:00-16:00 | Modulo laboratorio 6h teoria + 6h pratica <u>Parte teorica</u> 1. Disegni di studio e power Analysis (con target studi laboratoristici); 2. Statistica sperimentale (Misure ripetute e confronti multipli); 3. Riduzione dimensionale (PCA, PLS, O-PLS); 4. Modelli latenti (analisi fattoriale); 5. Metodi di data mining e clustering <u>Parte pratica - Hands-on sugli argomenti di teoria su JAMOVI/R/Rstudio</u> | Aula Informatica in Edificio di Scienze Farmaceutiche (Ex Pat. Gen.) Via Marzolo, 5, Edificio B; entrata in comune con Aula 7 | Obbligatorio Curriculum Biostatistica ed Epidemiologia Clinica FACOLTATIVO per tutti gli altri Curriculum. Si ricorda l'obbligatorietà di almeno un corso annuale di Biostatistica. |
| 30 maggio 2022 | 13:30-15:00 16:00-17:30 | Conferenza Clinico-Patologica | Zoom | Curriculum Scienze Cardiovascolari |
| 31 maggio 2022 | 16:00-18:30 | Martedì della Clinica Neurologica 2022: - ore 16:00-17:00: Casi clinici; | Aula Magna, Palazzina di Neuroscienze | Curriculum di Neuroscienze Cliniche e Traslazionali |
| 1 giugno 2022 | 16:00-18:00 | Diabete mellito tipo 1: Lo scarico dei dati e la loro interpretazione (F. Boscarì) | Zoom | Curriculum Scienze Endocrine e Metaboliche |
| 6 giugno 2022 | 13:30-15:00 16:00-17:30 | Conferenza Clinico-Patologica | Zoom | Curriculum Scienze Cardiovascolari |
| 7 giugno 2022 | 16:30-18:00 | Corso di Fisiopatologia e Clinica delle Malattie Polmonari | Aula Pezzuoli 6° piano Policlinico + Zoom | Curriculum Scienze Toraciche e Polmonari |
| 8 giugno 2022 | 16:00-18:00 | SEMINARIO: Gestione dell'ipertiroidismo in gravidanza e allattamento | Zoom | Curriculum Scienze Endocrine e Metaboliche |
| 12 giugno 2022 | 12:00 | SEMINARIO: Methodology of translational cancer genomics studies: gaps and novel opportunities | Zoom | Obbligatorio per tutti i dottorandi |
| 15 giugno 2022 | 16:00-18:00 | SEMINARIO: Epatopatia metabolica | Zoom | Curriculum Scienze Endocrine e Metaboliche |
| 21 giugno 2022 | 16:30-18:00 | Corso di Fisiopatologia e Clinica delle Malattie Polmonari | Aula Pezzuoli 6° piano Policlinico + Zoom | Curriculum Scienze Toraciche e Polmonari |
| 23 giugno 2022 | 13:30-18:00 | Conferenza Clinico-Patologica di Patologia Toracica | Zoom | Curriculum Scienze Toraciche e Polmonari |

| | | | | |
|-------------------|-------------|---|------|--|
| 21 luglio 2022 | 13:30-18:00 | Conferenza Clinico-Patologica di Patologia Toracica | Zoom | Curriculum Scienze Toraciche e Polmonari |
| 14 settembre 2022 | 16:00-18:00 | Surrene: La gestione terapeutica del paziente con Malattia di Addison o altre forme di iposurrenalismo | Zoom | Curriculum Scienze Endocrine e Metaboliche |
| 21 settembre 2022 | 16:00-18:00 | Surrene: Incidentaloma surrenalico (quali esami chiedere, che follow-up programmare, quando preoccuparsi) | Zoom | Curriculum Scienze Endocrine e Metaboliche |
| 28 settembre 2022 | 16:00-18:00 | Surrene: Ipertensione arteriosa giovanile: non sai mai cosa che c'è dietro (soffermandosi sull'iperaldosteronismo primitivo) | Zoom | Curriculum Scienze Endocrine e Metaboliche |
| 5 ottobre 2022 | 16:00-18:00 | Surrene: La gestione del paziente con sindrome adreno-genitale | Zoom | Curriculum Scienze Endocrine e Metaboliche |
| 12 ottobre 2022 | 16:00-18:00 | Surrene: Patologie rare o casi clinici | Zoom | Curriculum Scienze Endocrine e Metaboliche |
| 19 ottobre 2022 | 16:00-18:00 | SEMINARIO: Esercizio fisico | Zoom | Curriculum Scienze Endocrine e Metaboliche |
| 2 novembre 2022 | 16:00-18:00 | Disordini dello sviluppo sessuale e della pubertà: Disordini dello sviluppo sessuale maschile (soffermandosi sulla sindrome di Klinefelter) | Zoom | Curriculum Scienze Endocrine e Metaboliche |
| 9 novembre 2022 | 16:00-18:00 | Disordini dello sviluppo sessuale e della pubertà: Disordini dello sviluppo sessuale femminile (soffermandosi sulla sindrome di Turner) | Zoom | Curriculum Scienze Endocrine e Metaboliche |
| 16 novembre 2022 | 16:00-18:00 | Disordini dello sviluppo sessuale e della pubertà: Pubertà precoce: diagnosi e terapia | Zoom | Curriculum Scienze Endocrine e Metaboliche |
| 23 novembre 2022 | 16:00-18:00 | Disordini dello sviluppo sessuale e della pubertà: Pubertà ritardata e ritardo costituzionale di crescita | Zoom | Curriculum Scienze Endocrine e Metaboliche |

| | | | | |
|------------------|-------------|--|------|--|
| 30 novembre 2022 | 16:00-18:00 | Disordini dello sviluppo sessuale e della pubertà: Terapia ormonale sostitutiva femminile e maschile, nell'adolescente e nell'adulto | Zoom | Curriculum Scienze Endocrine e Metaboliche |
|------------------|-------------|--|------|--|