

Demostración por parte del profesor

ESCUELA SUPERIOR DE POSTUROLOGÍA

Prácticas por parejas

TARDE. Thierry Ferrus y col.

Medios pedagógicos utilizados : Videoprojector y Ordenador

Temas abordados :

Raquis I

- Anatomía
- Biomecánico
- Inervación

Examen clínico del raquis

- Test posturodinámico analítico y global

Demostración por parte del profesor

Prácticas por parejas

Día 2.

Descripción horario:

- Mañana: de 9h a 11.15h (pausa 15min) y de 11.30 a 14h – PAUSA COMIDA
- Tarde: de 15.15h a 17.15 (pausa 15 min) y de 17.30 a 20h

MAÑANA. Thierry Férrus y col.

Medios pedagógicos utilizados : Videoprojector y Ordenador

Temas abordados :

Raquis II

Examen clínico del raquis

- Palpatorio
- Test Inspiratorio
- Test en compresión

Tratamiento

- Plantillas de postura
- Estimulaciones reflejos articulares
- Remediación postural

Demostración por parte del profesor

Prácticas por parejas

TARDE. Philippe Villeneuve y col.

Medios pedagógicos utilizados : Videoprojector y Ordenador

Temas abordados :

Costillas Esternón

- Anatomía
- Biomecánica
- Inervación

Examen clínico

- **Palpatorio**
- Test Inspiratorio
- Test en compresión
- Test Posturodinámico analítico

Tratamiento

- Plantillas de postura
- Estimulaciones reflejos articulares
- Remediación postural

Día 3.

Descripción

horario:

- Mañana: de 8 a 11h (pausa 15min) y de 11.15 a 14h – PAUSA COMIDA
- Tarde: de 15.15h a 17h

MAÑANA. Thierry Férrus

Medios pedagógicos utilizados : Videoprojector y Ordenador

Temas abordados :

- **Síntesis protocolo**

Examen clínico completo por parejas

TARDE. Thierry Férrus

Medios pedagógicos utilizados : Videoprojector y Ordenador

Temas abordados :

Escoliosis idiopática

- Fisiopatología multifactorial
- Genética
- Neurosensorial y neuromuscular
- Metabólica y endocrinológica
- Biomecánica
- **Otras escoliosis**
- **Exámenes :** radiológicos (EOS), clínica
- **Tratamientos :** funcionales, ortopédicos, quirúrgicos

Demostración por parte del profesor

Prácticas por parejas

TERCER SEMINARIO

12 al 14 de marzo de 2020. 25h. Zenit Conde Orgaz

Descripción horario:

- Mañana: (convocatoria a 9.30h) de 10 a 11.15h (pausa 15min) y de 11.30 a 14h – PAUSA COMIDA
- Tarde: de 15.15h a 17.15 (pausa 15 min) y de 17.30 a 21h

MAÑANA. Susana Benito de la Torre y col.

Medios pedagógicos utilizados : Videoprojector y Ordenador

Temas abordados :

Hernia discal lumbar, canal lumbar estrecho, espondilolistesis

- Diagnóstico diferencial

Examen clínico

- Signo de Lasègue
- Rigidez raquídea
- Actitud en lateroflexión

Búsqueda de los signos de gravedad

- Motricidad
- Reflejos
- Sensibilidad

Tratamientos

Demostración por parte del profesor

Prácticas por parejas

TARDE. . David Maleville y col.

Medios pedagógicos utilizados : Videoprojector y Ordenador

Temas abordados :

Cervicales

- Anatomía
- Biomecánica
- Inervación

Reflejos nucleares, estabilización de la cabeza, propiocepción cervical, cervicalgias y postura

Examen clínico

- Test Inspiratorio
- Test de los pulgares
- Interrelación cérvico-dorsal y cérvico-lumbar

Tratamiento

- Plantillas de postura
- Estimulaciones reflejas articulares
- Remediación postural

Síntesis Cadenas Musculares Articulares

- Protocolo de examen de las cadenas
- Tratamiento ortético neurosensorial : desparasitaje muscular o articular

- Remediación postural

Tratamiento ortético mecánico miembro inferior

Día 2.

Descripción horario:

- Mañana: de 9h a 11.15h (pausa 15min) y de 11.30 a 14h – PAUSA COMIDA
- Tarde: de 15.15h a 17.15 (pausa 15 min) y de 17.30 a 20h

MAÑANA. Susana de Benito Torres

Medios pedagógicos utilizados : Videoprojector y Ordenador

Temas abordados :

Sinergias de Función Miembros Superiores e Inferiores

- Anatomía y biomecánica de la cintura escapular
- Fisiopatología
- Maduración de la función motriz
- Los reflejos del miembro superior y la reptación refleja

Examen clínico

- Test posturodinámico
- Reflejo braquial

Tratamientos :

- Tratamiento en oftalmología y tratamiento de reprogramación postural
- Plantillas de postura
- Estimulaciones reflejas articulares y remediación postural
- Terapia manual del pie

Demostración por parte del profesor

Prácticas por parejas

TARDE. Leire Mendizábal Ayerza

Medios pedagógicos utilizados : Videoprojector y Ordenador

Temas abordados :

Síntesis Cadenas Musculares Articulares

- Protocolo de examen de las cadenas
- Tratamiento ortético neurosensorial : desparasitaje muscular o articular
- Remediación postural
- Tratamiento ortético mecánico miembro inferior

Demostración por parte del profesor

Prácticas por parejas

Día 3.

Descripción horario:

- ESUELA SUPERIOR DE PODIATRÍA
- Mañana: de 8h a 11.15h (pausa 15min) y de 11.30 a 13h – PAUSA COMIDA
 - Tarde: de 14.15h a 17h

MAÑANA. Sophie Leost

Medios pedagógicos utilizados : Videoprojector y Ordenador

Temas abordados :

Dislexia y problema propioceptivo

- 3 funciones de la propiocepción
- Estabilidad postural y cognición
- Ojo exocaptor y endocaptor
- Estabilización de la cabeza
- Nocicepción podal e integración visual

Examen clínico

- Test de rotación y de extensión de la cabeza
- Test de Maddox
- Test de las cadenas estabilizadoras

Tratamientos : plantillas de postura neurosensoriales y mecánicas

Demostración por parte del profesor

Prácticas por parejas

TARDE. David Maleville

Medios pedagógicos utilizados : Videoprojector y Ordenador

Temas abordados :

- Síntesis protocolo
- Examen clínico completo en binomio

CUARTO SEMINARIO

28 al 30 de mayo 2020. 25h. Zenit Conde Orgaz

Día 1.

Descripción horario:

- Mañana: (convocatoria a 9.30h) de 10 a 11.15h (pausa 15min) y de 11.30 a 14h – PAUSA COMIDA
- Tarde: de 1.15h a 17.15 (pausa 15 min) y de 17.30 a 21h

MAÑANA. Thierry Ferrus y col.

Medios pedagógicos utilizados : Videoprojector y Ordenador

Temas abordados :

Osteopatía y Postura : interés del abordaje pluridisciplinar de las raquialgias entre podólogos y osteópatas

TARDE. Thierry Ferrus y col

Medios pedagógicos utilizados : Videoprojector y Ordenador

Temas abordados :

Síntesis Teórica disfunciones raquídeas y neuromusculares

Día 2.

Descripción horario:

- Mañana: de 9h a 11.15h (pausa 15min) y de 11.30 a 14h – PAUSA COMIDA
- Tarde: de 15.15h a 17.15 (pausa 15 min) y de 17.30 a 20h

MAÑANA. Thierry Ferrus y col.

Medios pedagógicos utilizados : Videoprojector y Ordenador

Temas abordados :

Síntesis Práctica. Examen clínico

- Cadenas neuromusculares y neuroarticulares
- Escoliosis y lumbociatalgia
- Problemas propioceptivos

Examen teórico

Mesa redonda

TARDE Thierry Ferrus y col.

Medios pedagógicos utilizados : Videoprojector y Ordenador

Temas abordados :

- Raquis Palpación Sensorial

Demostración por parte del profesor

Prácticas por parejas

Día 3.

Leire Mendizabal Ayerza y col.

Descripción horario:

- Mañana: de 8 a 11.15h (pausa 15min) y de 11.30 a 13h – PAUSA COMIDA
- Tarde: de 14.15h a 17h

Temas abordados :

Examen práctico

Examen clínico