| **CURSO ECOGRAFÍA NEUROMUSCULOESQUELÉTICA PARA FISIOTERAPEUTAS**  **30 horas lectivas** | | | |
| --- | --- | --- | --- |
| **Día y mes** | **Horario** | **Contenido** | **Teoría/ Práctica/ descanso** |
| 03/07/25 | 15.30-17.30 | I. BASES FÍSICAS DE LOS ULTRASONIDOS  1. Origen de la técnica  2. La ecografía y diagnóstico fisioterapéutico  3. Física de los ultrasonidos  4. Terminología  5. Composición del equipo  6. Método exploratorio  7. Modos ecográficos  8. Modo B. Optimización | Teoría |
| 03/07/25 | 17.30-18.00 | **DESCANSO** | Descanso |
| 03/07/25 | 18.00-20.30 | 9. Modo Doppler  10. Artefactos ecográficos  II. ECOGRAFÍA DEL APARATO LOCOMOTOR:  1. Anatomía ecográfica normal y patológica del músculo.  2. Anatomía ecográfica normal y patológica del tendón.  3. Anatomía ecográfica normal y patológica del ligamento.  4. Anatomía ecográfica normal y patológica de la bursa sinovial. | Teoría |
| 04/07/25 | 09.00-11.00 | 5. Anatomía ecográfica normal y patológica del nervio periférico. | Teoría y práctica |
| 04/07/25 | 11.00-11.30 | **DESCANSO** | Descanso |
| 04/07/25 | 12:00-14:00 | III. ESTUDIO ECOGRÁFICO DEL MIEMBRO INFERIOR  1. Ecografía de la articulación del tobillo y del pie.  - Estudio anatómico.  - Estudio ecográfico. | Práctica |
| 04/07/25 | 14.00-15.30 | **DESCANSO** | Descanso |
| 04/07/25 | 15.30-18.30 | 2. Ecografía de la articulación de la rodilla.  - Estudio anatómico. | Práctica |
| 04/07/25 | 18.30-19.00 | **DESCANSO** | Descanso |
| 04/07/25 | 19.00-20.30 | 2. Ecografía de la articulación de la rodilla.  - Estudio ecográfico. | Práctica |
| 05/07/25 | 09.00-11.00 | 3. Ecografía de la articulación de la cadera, de la pelvis y del tronco.  - Estudio anatómico. | Práctica |
| 05/07/25 | 11.00-11.30 | **DESCANSO** | Descanso |
| 05/07/25 | 12:00-14:00 | 3. Ecografía de la articulación de la cadera, de la pelvis y del tronco.  - Estudio ecográfico. | Práctica |
| 05/07/25 | 14.00-15.30 | **DESCANSO** | Descanso |
| 05/07/25 | 15.30-18.30 | IV. ESTUDIO ECOGRÁFICO DEL MIEMBRO SUPERIOR:  1. Ecografía de la articulación de la muñeca.  - Estudio anatómico.  - Estudio ecográfico. | Práctica |
| 05/07/25 | 18.30-19.00 | **DESCANSO** | Descanso |
| 05/07/25 | 19.00-20.30 | 1. Ecografía de la articulación del codo.  - Estudio anatómico.  - Estudio ecográfico. | Práctica |
| 06/07/25 | 09.00-11.00 | 2. Ecografía de la articulación del hombro.  - Estudio anatómico. | Práctica |
| 06/07/25 | 11.00-11.30 | **DESCANSO** | Descanso |
| 06/07/25 | 12:00-14:00 | - Estudio ecográfico. | Práctica |

**TOTAL HORAS DE TEORÍA:** 7 horas.

**TOTAL HORAS DE PRÁCTICAS:** 23 horas.

**TOTAL HORAS SIN DESCANSOS:** 30 horas.