|  |
| --- |
| **Tarifas 2024** |
| **Equipos de Imagen - Irradiador** | **Unitat** | **Preus [€]** |
| **Externs** | **Concertats** | **Interns** |
| **TAC amb animals** | Hora | 99,11 | 69,377 | 39,644 |
| **TAC sense animals** | Hora | 82,95 | 58,065 | 33,18 |
| **PET** | Hora | 90 | 63 | 45 |
| **PET + TAC** | Hora | 177,99 | 124,593 | 88,995 |
| **IRM - 3T amb animals** | Hora | 99,11 | 69,377 | 49,555 |
| **IRM - 3T sense animals** | Hora | 82,95 | 58,065 | 41,475 |
| **PET + IRM-3T** | Hora | 117,99 | 82,593 | 58,995 |
| **PET + TAC + IRM-3T** | Hora | 128,25 | 89,775 | 64,125 |
| **IVIS amb animals** | Hora | 36,25 | 25,375 | 9,0625 |
| **IVIS sense animals** | Hora | 10,77 | 7,539 | 5,385 |
| **Irradiador** | Animal | 3,32 | 2,324 | 1,162 |
| **Irradiador: 7 animals o més** | Animal | 2,15 | 1,505 | 0,86 |
| **Irradiador: plaques de cultiu, mostres, teixit, cèl·lules, etc.** | Animal | 1,62 | 1,134 | 0,567 |
| **OPTIMAX** | Animal | 3,23 | 2,261 | 1,1305 |
| **OPTIMAX: 7 animals o més** | Animal | 2,15 | 1,505 | 0,9675 |
| **OPTIMAX: plaques de cultiu, mostres, teixit, cèl·lules, etc.** | Animal | 1,62 | 1,134 | 0,648 |
| **Irradiador + OPTIMAX** | Animal | 5,39 | 3,773 | 2,695 |
| **Irradiador + OPTIMAX: 7 animals o més** | Animal | 3,23 | 2,261 | 1,615 |
| **Irradiador + OPTIMAX: plaques de cultiu, mostres, teixit, cèl·lules, etc.** | Animal | 2,69 | 1,883 | 1,345 |
| **Equipos Hematología - Bioquímica** | **Unitat** | **Preus [€]** |
| **Externs** | **Concertats** | **Interns** |
| **ELEMENT HT-5 «Hematologia»: fins 8 mostres** | Mostra | 10,77 | 7,539 | 5,385 |
| **ELEMENT HT-5 «Hematologia»: reactius a partir de 8 fins a 20 mostres** | Mostra | 5,39 | 3,234 | 1,3475 |
| **ELEMENT HT-5 «Hematologia»: reactius a partir de 20 mostres** | Mostra | 3,23 | 1,615 | 0,4845 |
| **SKYLA VB1 «Bioquímica»: rotor** | Mostra | 2,15 | 1,075 | 0,5375 |
| **ISTAT-1: cartutx** | Unitat | 2,15 | 1,075 | 0,5375 |
| **EUROLYSER - VETScan: kit** | Unitat | 2,15 | 1,075 | 0,5375 |
| **Equipo RMN-600MHz** | **Unitat** | **Preus [€]** |
| **Externs** | **Concertats** | **Interns** |
| **Plataforma RMN - Tarifes de la sonda 5 mm: temps equip** | Hora | 17,12 | 5,136 | 8,56 |
| **Plataforma RMN - Tarifes de la sonda 5 mm: tub 5 mm** | Unitat | 2,83 | 0,849 | 1,415 |
| **Plataforma RMN - Tarifes de la sonda 5 mm: preparació mostres** | Unitat | 2,73 | 0,819 | 1,365 |
| **Plataforma RMN - Tarifes de la sonda 5 mm: tractament mostra especial** | Unitat | 4,94 | 1,482 | 2,47 |
| **Plataforma RMN - Tarifes de la sonda 5 mm: preparació mostres amb dissolvents orgànics** | Unitat | 2,94 | 0,882 | 1,47 |
| **Plataforma RMN - Tarifes de la sonda 1 mm: temps equip** | Hora | 17,12 | 5,136 | 8,56 |
| **Plataforma RMN - Tarifes de la sonda 1 mm: capil·lar 1 mm** | Unitat | 4,83 | 1,449 | 2,415 |
| **Plataforma RMN - Tarifes de la sonda 1 mm: preparació mostres** | Unitat | 2,73 | 0,819 | 1,365 |
| **Plataforma RMN - Tarifes de la sonda 1 mm: tractament mostra especial** | Unitat | 4,94 | 1,482 | 2,47 |
| **Plataforma RMN - Tarifes de la sonda 1 mm: preparació mostres amb dissolvents orgànics** | Unitat | 2,94 | 0,882 | 1,47 |
| **Plataforma RMN - Import addicional per l'utilització de rotors de mesura de la secció.** | Mostra | 64,64 | 19,392 | 32,32 |
| **Sonda microimagen (RMN): tractament mostra estàndard** | Mostra | 25,21 | 7,563 | 12,605 |
| **Plataforma RMN - Tarifes de la sonda HR-MAS: temps equip** | Hora | 17,12 | 5,136 | 8,56 |
| **Plataforma RMN - Tarifes de la sonda HR-MAS: insert un sol ús de 50 µL** | Unitat | 27,84 | 8,352 | 13,92 |
| **Plataforma RMN - Tarifes de la sonda HR-MAS: lloguer rotor** | Mesura | 12,93 | 3,879 | 6,465 |
| **Plataforma RMN - Tarifes de la sonda HR-MAS: preparació mostres** | Unitat | 25,73 | 7,719 | 12,865 |
| **Plataforma RMN - Tarifes de la sonda de microimatge: temps equip** | Hora | 17,12 | 5,136 | 8,56 |
| **Plataforma RMN - Tarifes de la sonda de microimatge: preparació mostres** | Unitat | 25,21 | 7,563 | 12,605 |
| **Plataforma RMN - Posada a punt de protocols de mesura: sonda 1 mm, 5 mm i HR-MAS** | Seqüència | 140,75 | 42,225 | 70,375 |
| **Plataforma RMN - Posada a punt de protocols de mesura: sonda microimatge** | Mostra | 420,15 | 126,045 | 210,075 |
| **Equipos Técnicas Cromatográficas** | **Unitat** | **Preus [€]** |
| **Externs** | **Concertats** | **Interns** |
| **Plataforma de masses, cromatografia i gasos: espectre LC-ESI/APCI-TOF** | Hora | 129,71 | 64,85 | 25,94 |
| **Plataforma de masses, cromatografia i gasos: posada a punt del mètode d’anàlisi: fins a 5 compostos** | Procés | 173,23 | 86,61 | 69,29 |
| **Plataforma de masses, cromatografia i gasos: posada a punt del mètode d’anàlisi: cada compost addicional** | Compost | 10,34 | 5,17 | 2,07 |
| **Plataforma de masses, cromatografia i gasos: preparació de mostres** | Mostra | 43,31 | 21,65 | 8,66 |
| **Plataforma de masses, cromatografia i gasos: integració i quantificació: fins a 5 compostos** | Procés | 56,88 | 28,44 | 11,38 |
| **Plataforma de masses, cromatografia i gasos: integració i quantificació: cada compost addicional** | Compost | 3,23 | 2,1 | 0,97 |

* **Plataforma de Imagen:**
* Las pruebas realizadas CON ANIMALES, el investigador debe hacerse cargo del gasto de estabulación y la preparación y anestesia del animal, que tiene sus tarifas en la Sección de Producción animal.
* Cualquier otro producto del estudio (Radiofármacos, agentes/contrastivos Biolumiscente/Fluorescentes/radioactivo..., etc.) que no estén fijados en las tarifas, será establecido por el precio del proveedor.
* Los usuarios pertenecientes al INCLIVA serán considerados como internos según el convenio firmado con la Universidad.
* Todos estos precios expresados en euros son los establecidos para el uso de la Unidad Central de Investigación de Medicina de la Universidad de Valencia, sin incluir el impuesto sobre el valor añadido.
* **Plataforma de Metabolómica:**
* En caso de que el/la usuario/a no lleve los propios rotores de medida para el RMN-600MHz y sea necesario utilizar los propios del servicio, el precio será de 60€/muestra.
* Dependiendo del equipo se podrá analizar un tipo de muestra (sangre, plasma, suero...).
* El/la usuario/a debe preparar la muestra y un volumen determinado dependiendo de la técnica la que se va a usar. (Esta información será facilitada por el/la responsable de la sección, no obstante, también podrá encontrarse en la página web de la UCIM).
* El/la usuario/a debe reservar el equipo que necesita con antelación y también pedir que rotor, cartucho y/o kit necesario para los equipos de Bioquímica (SkylaVb1, ISTAT o Eurolyser).
* El precio del ROTOR, CARTUCH y/o KIT dependerá del tipo que necesita el usuario/a. Este precio será establecido por el proveedor.
* El precio de cualquier reactivo específico que se necesario para el análisis mediante el RMN-600MHz o las técnicas cromatográficas, el precio será el establecido por el proveedor.