

PERSONAL

JEFE SERVICIO

CÉSAR PÉREZ CALVO.

JEFE ASOCIADO

MIGUEL ANGEL ALCALÁ LLORENTE.
MANUEL PÉREZ MÁRQUEZ (HURJC)

ADJUNTOS

ANA GAMO DE MAEYER (JEFE ASOCIADO HGV).
JOSÉ MARÍA MILICUA MUÑOZ.
PABLO TURRIÓN FERNÁNDEZ.
MARÍA MUÑOZ VAREA (HURJC)
BELÉN QUESADA BELLVER (HURJC)
NATIVIDAD ARIAS MARTÍNEZ.
VICTORIA ANDREA HORTIGÜELA MARTÍN (1/2 CONTRATO).
JOSÉ LUIS FRANQUEZA GARCÍA (ADJUNTO CONTRATO DE GUARDIAS).
MARTA CUBELLS ROMERAL (ADJUNTO CONTRATO DE GUARDIAS).
LARA COLINO GÓMEZ (ADJUNTO CONTRATO DE GUARDIAS HURJC).
ANA ISABEL TEJERO (ADJUNTO CONTRATO DE GUARDIAS HURJC).

RESIDENTES

EVA GÓMEZ PEÑALVER (R5 Y ADJUNTO CONTRATO GUARDIAS).
RENZO RENATO PORTILLA BLANCO (R4 – R5).
ANXELA VIDAL GONZÁLEZ (R3 – R4).
HABIBI PÉREZ MARTÍNEZ (R2 – R3)
JOSÉ LUIS PÉREZ ALMANSA (R1 – R2).
DENIS ROBAGLIA (R1).

SUPERVISORA UVI

PILAR GIL SENDINO

COORDINADORA UVI:

ENCARNACIÓN LÁZARO VARAS.

A.T.S./D.U.E.

M^a PILAR RUIZ ARELLANO
ASCENSIÓN BASTANTE BALBUENA
BEGOÑA MIRANDA MONTERO
ALBA PADILLA MARCOS
JOANA PÍREZ DÍAZ
LOURDES GONZÁLEZ ARJONA
PATRICIA ROLLE FERNÁNDEZ
PILAR MONTEJANO CLOUTE

M^a DEL MAR CRESPO SERRANO
MÓNICA ESPINEL ESTEBAN
VIRGINIA POZO GARCÍA
NURIA MARTÍN PEREZ
SERGIO FERNANDEZ SEGOVIA
VANESA GARCÍA GARCÍA
MARIA CARMEN ROPERÓ MARTIN
LAURA CABRERO MARTÍNEZ
SARA DEL FRESNO RAMIREZ
MANUEL MANSO NEVADO
MARIA VELAYOS MARCOS
M^a PILAR GUERRERO STRACHAN
M^a LUISA FERNÁNDEZ GUTIÉRREZ
OLGA PAJARES PASCUAL
MARTA RAMIRO ULLOA
PATRICIA PIÑAS VIÑAMBRES
ISABEL ARCHILLA TIRADO
JESSICA PIEDRA SÁNCHEZ
MARÍA SHEILA GARCÍA SÁNCHEZ
MERCEDES HUELAMO ROZALEN
GEMA RUIZ ROBLES
VICTORIA GARCÍA PUENTE
M^a ESPERANZA LLAMAS DEL VALLE
M^a ANGEL CASTELLS ORTELLS
INÉS RAMÍREZ VERA
CAROLINA LLORENTE GUTIÉRREZ
NURIA AMADOR LÓPEZ
M^a ALEJANDRA FERNANDEZ GALLARDO
MERCEDES VADILLO GONZÁLEZ
CRISTINA E. GIMÉNEZ SALAZAR
INMACULADA CÁMARA LÓPEZ
FELIPE GARCÍA MORENO
LUZ E. DELGADO QUISPE
JORGE LÓPEZ GOYA
M^a BARAT GONZÁLEZ
FLORA PALACIOS PÉREZ
JOSÉ UBALDO DOMÍNGUEZ MARTÍN
SILVIA BOTICA MOROS
PEDRO RUBIO NAVARRO
SALUD RETAMA PLATA
MONTSERRAT SÁNCHEZ MARTÍN

AUXILIAR DE ENFERMERÍA

CARLOS COLLANTES ZUNZUNEGUI
SARAY HINIESTO DOMÍNGUEZ
SUSANA MINTEGUI FRANCO
M^a JOSÉ DE BENITO GARCÍA
M^a PILAR RIVAS RIVAS
NURIA DE PABLO ALONSO
YOLANDA MARTÍNEZ GONZÁLEZ

Actividad por servicios Medicina Intensiva

ANGEL APARICIO PÉREZ
ANA M^a LLORENTE FERNÁNDEZ
REBECA GONZALEZ BLAZQUEZ
ELENA MURILLO MARTÍNEZ
ANGÉLICA GARCÍA RECREO
EUGENIA AMAYA TRUJILLO
JULIANA MATEOS APARICIO
SUSANA MATEOS SOLARES
GEMA M^a RIVERO RODRÍGUEZ
TERESA VILLA VÁZQUEZ
ANGEL MARCHANTE LÓPEZ
ANA ISABEL PÉREZ AYALA
TATIANA IZQUIERDO RODRÍGUEZ
VERÓNICA GARCÍA CORRAL

CELADORES

ROSA BOTIJA SERRANO
PABLO MARTÍN CONSUEGRA MASCARAQUE
OLGA MURO GURPEGUI
ELENA MORALES PÉREZ
OSCAR MORALES GÓMEZ

ADMINISTRATIVOS

M^a PAZ BLANCO CUADRA.

LABOR ASISTENCIAL

Camas dotadas	18
Altas totales	1.024
No Quirúrgicos.....	452
Cirugía Programada	395
Cirugía Urgente	177
Exitus	136 (13,28%)
Mortalidad Estandarizada APACHE II	
No Quirúrgicos.....	0,73
Cirugía Programada	0,28
Cirugía Urgente	0,94
Reingresos totales	45 (4,4%)
Reingresos < 96 h	20 (1,9%)
Reingresos > 96 h	25 (2,4%)
Estancias totales	4.757 días
Estancia Media	4,65
Índice Ocupación	77%
Índice Rotación	60,24
Índice Sustitución	1,41
Complejidad Pacientes	
No Quirúrgicos	
APACHE II.....	18

SAPS II.....	38
SAPS III.....	57
Cirugía Programada	
APACHE II	9
SAPS II.....	19
SAPS III.....	35
Cirugía Urgente	
APACHE II	14
SAPS II.....	37
SAPS III.....	54

Bacteriemia asociada a Catéter Venoso Central (CVC)

Días de CVC.....	3.823
Bacteriemias Asociadas CVC.....	4
Densidad de Incidencia	1,05

Neumonía Asociada a Ventilación Mecánica (VM)

Días de VM.....	3.343
NAV.....	10
Densidad de Incidencia	3

Actividad Trasplantadora y Donación

Trasplantes Renales	16
Potenciales Donantes.....	22
Donación Muerte Encefálica	12

LABOR DOCENTE PROGRAMADA (en la FJD o la Facultad de Medicina de la UAM)

PREGRADUADOS

Dr. Pérez Calvo C: Profesor Colaborador U.A.M. asignatura Paciente Crítico (II ciclo). Seminarios Alumnos de Medicina II ciclo y Rotación clínica, 2 – 4 semanas por el Servicio con integración en la labor asistencial. Se enmarca dentro de la asignatura optativa de Medicina Intensiva de la U.A.M..

Dr. Pérez Márquez Manuel: Profesor de 2º y 3º de Enfermería en la Escuela Universitaria de Enfermería de la FJD adscrita a la Universidad Autónoma de Madrid. Profesor asociado de Patología Médica en la URJC desde Sept. 2014

Dr. Alcalá Llorente MA, Gamo de Maeyer A, profesor de la EUE FJD en la asignatura “Enfermería en Cuidados Complejos” Curso RCP Básica/Básica con equipo/DESA para los alumnos de 4º y 5º de Medicina dentro de su programa de formación, y organizado por el Servicio de Medicina Intensiva.

FORMACIÓN PROGRAMADA RESIDENTES

Sesiones clínicas diarias	2
Sesiones de Formación Continuada días.	1 / 15

Sesiones Clínicas – Revisión 1 / 15 días.

Participación en Cursos de formación teórico-prácticos para Residentes de primer año. Fundación Jiménez Díaz. Madrid, 2013.

OTRAS ACTIVIDADES

“Cursos Reanimación Cardiopulmonar Básica y Avanzada”. Adquisición de todo el material necesario y puesta en marcha de los cursos acreditados que se imparten en este centro, en el HURJC y HGV. Médicos del Servicio tienen el título y la acreditación de Instructor de RCP del ERC (European Resucitación Council) y de la Sociedad Española de Medicina Intensiva.

En Junio 2014, el Dr. César Pérez Calvo, Dr. Manuel Pérez Márquez y el Dr. Pablo Turrión Fernández, obtuvieron la acreditación como Instructores en RCP Básica (BLS) y Avanzada (ACLS) por la American Heart Association (AHA).

INVESTIGACIÓN BIOMÉDICA

1. Estudio Nacional de Vigilancia de Infección Nosocomial en UCI (ENVIN-UCI). Grupo de Trabajo de Enfermedades Infecciosas de la Sociedad Española de Medicina Intensiva, Crítica y Unidades Coronarias (SEMICYUC).
2. Protocolo “Bacteriemia Zero”. Protocolo de Prevención de las Bacteriemias relacionadas con Catéteres Venosos Centrales (BRC) en las UCI Españolas. Estudio Multicéntrico, Nacional. Avalado MSPS y Consejerías Sanidad.
3. Protocolo “Neumonía Zero”. Protocolo de Prevención de las Neumonías asociadas la Ventilación Mecánica (NAV) en las UCI Españolas. Estudio Multicéntrico, Nacional. Avalado MSPS y Consejerías Sanidad.
4. Protocolo “Resistencia Zero”. Protocolo de Prevención de las Infecciones / Colonizaciones por Gérmenes Multirresistentes en las UCIs Españolas. Estudio Multicéntrico, Nacional. Avalado MSPS y Consejerías de Sanidad.

5. Sepsis y Células endoteliales. Ayuda de la Fundación Mapfre del proyecto titulado "Medida de células endoteliales circulantes y micropartículas en la evaluación del daño corporal". 2007. Conjuntamente con el Servicio de Nefrología, Laboratorio Nefrología. Dr. Ortiz Arduan A, Dr. Pérez Calvo C, Dr. Turrión Fernández P.
6. Estudio del Fracaso Renal Agudo en UVI. "Consortio de fracaso renal agudo de la Comunidad de Madrid" con beca de la CAM incluida. Varias líneas de investigación. Dr. Pérez Calvo C, Dr. Ortiz Arduan A.
7. Beca FIS PS09/00447. "Caracterización de nuevos mediadores y marcadores de daño renal identificados mediante transcriptómica". Investigador Principal Dr. Ortiz Arduan Alberto.
8. Beca FIS 2010: PI10/01885: Efectos de la terapia cinética sobre la función y protección pulmonar. Investigador Principal Dr. Pérez Márquez M.
9. Pertenencia al grupo CIBER de Patología Respiratoria. Madrid, 2007.
10. Estudio multicéntrico "TRAMA", sobre el uso de la Azetazolamida como tratamiento de la acidosis metabólica en el fracaso respiratorio crónico agudizado. Dr. Pérez Márquez M.
11. Estudio Comparativo, Multicéntrico, Aleatorio, Controlado para evaluar la eficacia de la Asistencia Ventilatoria ajustada neuronalmente (NAVA) frente a la Ventilación Mecánica Protectora Convencional en el manejo de pacientes con Insuficiencia Respiratoria Aguda, 2013.
12. Estudio multicéntrico internacional ATICU (AEROSOL-THERAPY IN THE INTENSIVE CARE UNIT). Dra. Belén Quesada Bellver.
13. Estudio multicéntrico internacional WIND (Weaning according to New Definition). Dra. Belén Quesada Bellver.
14. Estudio Multicéntrico Internacional FROST: Finding the optimal cooling temperature after out-of-hospital cardiac arrest (FROST - I). Dr. César Pérez Calvo, Dr. Roberto Martín.
15. Estudio observacional sobre el síndrome de bajo gasto cardíaco en pacientes en postoperatorio de cirugía cardíaca. Código de protocolo: OR-OB-11-2013. Octubre 2.014. Dr. Miguel Ángel Alcalá Llorente
16. Proyecto "Efectos hemodinámicos de la optimización de la función pulmonar en el ARDS". Proyecto de investigación básica realizado en colaboración con la Universidad de Uppsala. Dr. Arnoldo de Jesús Santos Oviedo.
17. "Efectos hemodinámicos de la optimización de la función pulmonar en el ARDS. Evaluación por MRI". En colaboración con el Centro Nacional de Investigaciones cardiovasculares (CNIC). Dr. Arnoldo de Jesús Santos Oviedo.
18. "Detección precoz del colapso pulmonar en un modelo animal de síndrome de distrés respiratorio agudo mediante el análisis del nitrograma. Análisis del impacto hemodinámico y sobre las oscilaciones cardiogénicas". Realizado en colaboración con el CNIC. Dr. Arnoldo de Jesús Santos Oviedo.
19. Estudio Multicéntrico Nacional en Seguridad. Estudio de Incidentes en Ventilación Mecánica y Vía Aérea. IVeMVA 2014.

PROYECCIÓN CIENTÍFICA

PUBLICACIONES

1. Santos A, Gomez Peñalver E, Borges JB, Retamal J, Monge García MI, Tusman G, Larsson A, Hedenstierna G, Suarez-Sipmann F. Open lung ventilation improves conditions for right ventricle performance by decreasing pulmonary vascular wave reflections in an experimental model of ARDS. *Intensive Care Med.* 2014 Sep; 40: A0985.
2. Santos Oviedo A, Gomez Peñalver E, Monge García MI, Larsson A, Borges JB, Tusman G, Hedenstierna G, Suarez-Sipmann F. La estrategia ventilatoria de pulmón abierto mejora la eficiencia vascular pulmonar en un modelo animal de distrés respiratorio. *Med Intensiva.* 2014;38 Supl C:1-441 (A0561).
3. Santos, A. Otero, G. Caffarena, L. Lucchetta, J.B. Borges, A. Larsson, G. Hedenstierna, J. Ruiz-Cabello, F. Suarez-Sipmann. The ventilatory strategy influences heart rate variability in an experimental model of ARDS. *Am. J. Respir. Crit. Care Med.* 2014; 189: A3088
4. De WJ, Lipman J, Sakr Y et al. Abdominal infections in the intensive care unit: characteristics, treatment and determinants of outcome. *BMC Infect Dis* 2014;14:420. Pérez Calvo C, Investigador Colaborador EPIC II.
5. Gustot T, Felleiter P, Pickkers P et al. Impact of infection on the prognosis of critically ill cirrhotic patients: results from a large worldwide study. *Liver Int* 2014;34(10):1496-1503. Pérez Calvo C, Investigador Colaborador EPIC II.
6. Rodriguez A, Pova P, Nseir S, Salluh J, Curcio D, Martín-Loeches I. Incidence and diagnosis of ventilator-associated tracheobronchitis (VAT) in the intensive care unit: an international online survey. *Crit Care* 2014;18(1):R32. Pérez Calvo C, Investigador Colaborador TAVeM group investigators.
7. Garcia-Olivares P, Guerrero JE, Galdos P, Carriedo D, Murillo F, Rivera A. PROF-EDEV study: prophylaxis of venous thromboembolic disease in critical care units in Spain. *Intensive Care Med* 2014;40(11):1698-1708. Pérez Calvo C, Investigador Colaborador.
8. Gómez-González C, Más-Font S, Herrera-Rojas D, Alcalá-Llorente MA, Sánchez-Morán F, García-García MA, Tizón-Varela A and NEFROCON Investigators. Contrast-associated acute kidney injury according to the type of contrast-enhanced radiographic examination. Preliminary results of the nefrocon study. 27th Annual Congress of the European Society of Intensive Care Medicine. Barcelona. Septiembre 2014.
9. LA ESTRATEGIA VENTILATORIA DE PULMÓN ABIERTO MEJORA LA EFICIENCIA VASCULAR PULMONAR EN UN MODELO ANIMAL DE DISTRÉS RESPIRATORIO. A. Santos Oviedoa, E. Gómez Peñalvera, M.I. Monge Garcíaab, A. Larssonc, J.B. Borgesd, G. Tusmane, G. Hedenstiernad y F. Suárez Sipmann. X Congreso Panamericano e Ibérico de Medicina Crítica y Terapia Intensiva. Madrid, 15-18 de junio de 2014. *Med Intensiva.* 2014;38:1-441.
10. ANÁLISIS TOMOGRÁFICO DEL COLAPSO PULMONAR EN UN MODELO EXPERIMENTAL DE SDRA: COMPARACIÓN DEL ANÁLISIS POR MASA Y POR VOLUMEN. E.M. Gómez Peñalvera, J. Batista Borgesb, M. Muñoz Martínezc, A. Santos Oviedob, G. Hedenstiernab, A. Larssonb y F. Suárez-Sipmann. X Congreso Panamericano e Ibérico de Medicina Crítica y Terapia Intensiva. Madrid, 15-18 de junio de 2014. *Med Intensiva.* 2014;38:1-441.
11. EXPERIENCIA EN CIRUGÍA CARDIACA EN EL TROMBOEMBOLISMO PULMONAR. E.M. Gómez Peñalver, R.R. Portilla Blanco, A. Vidal González, B. Quesada Bellver y C. Pérez Calvo X Congreso Panamericano e Ibérico de Medicina Crítica y Terapia Intensiva. Madrid, 15-18 de junio de 2014. *Med Intensiva.* 2014;38:1-441.

12. SÍNDROME POLINEUROPÁTICO DEL ENFERMO CRÍTICO: CUIDADOS P.M. Rolle Fernández, J. Pírez Díaz, T. Cortázar Cano y O. Pajares Pascual. X Congreso Panamericano e Ibérico de Medicina Crítica y Terapia Intensiva. Madrid, 15-18 de junio de 2014. Med Intensiva. 2014;38:1-441. Med Intensiva. 2014;38:1-441.
13. INCIDENCIA DE HIPOTERMIA EN PACIENTES CRÍTICOS SOMETIDOS A TERAPIA CONTINUA DE REEMPLAZO RENAL (TCRR). P. Montejano Clouté, L. González Arjona, P. Guerrero-Strachan Aguilar, O. Pajares Pascual y P. Rolle Fernández. X Congreso Panamericano e Ibérico de Medicina Crítica y Terapia Intensiva. Madrid, 15-18 de junio de 2014. Med Intensiva. 2014;38:1-441.
14. CUIDADOS INTRALUMINALES DEL CATÉTER CENTRAL: SEGURIDAD PARA EL PACIENTE CRÍTICO. M.T. Pastor Rubín de Celis y G. Ortiz Miluy. X Congreso Panamericano e Ibérico de Medicina Crítica y Terapia Intensiva. Madrid, 15-18 de junio de 2014. Med Intensiva. 2014;38:1-441.
15. BENEFICIOS DEL PEGAMENTO EN EL IMPLANTE DEL CATÉTER CENTRAL DE INSERCIÓN PERIFÉRICA (PICC). M.T. Pastor Rubín de Celis y G. Ortiz Miluy. X Congreso Panamericano e Ibérico de Medicina Crítica y Terapia Intensiva. Madrid, 15-18 de junio de 2014. Med Intensiva. 2014;38:1-441.
16. CORRELACIÓN ENTRE INDICADORES DE CARGA DE TRABAJO DE ENFERMERÍA E ÍNDICES DE GRAVEDAD DEL PACIENTE CRÍTICO. L.E. Delgado Quispe, I. Cámara López y F. Palacios Pérez. X Congreso Panamericano e Ibérico de Medicina Crítica y Terapia Intensiva. Madrid, 15-18 de junio de 2014. Med Intensiva. 2014;38:1-441.

HONORES Y DISTINCIONES

Servicio de Medicina Intensiva Fundación Jiménez Díaz – IDCs.

- Galardonado con el “Premio TOP 20” 2014: Área de Atención al Paciente Crítico en su categoría, en reconocimiento por su calidad, funcionamiento y eficiencia económica de la decimocuarta edición del Programa Hospitales TOP 20. Madrid Noviembre 2014.

Dr. Pérez Calvo César.

- Grado Académico: Doctor en Medicina.
- Profesor Colaborador Clínico UAM.
- Miembro ordinario de la European Society of Intensive Care Medicine (ESICM).
- Miembro ordinario de la Sociedad Española de Medicina Intensiva, Crítica y Unidades Coronarias (SEMICYUC).
- Miembro de la sociedad Madrileña de Medicina Intensiva SOMIAMA.
- Miembro ordinario del Grupo de Trabajo de Enfermedades Infecciosas de la SEMICYUC.
- Miembro ordinario del Grupo de Trabajo de Cuidados Intensivos Nefrológicos de la SEMICYUC.

- Miembro ordinario del Grupo de Trabajo de Cuidados Intensivos Hemoderivados de la SEMICYUC.
- Instructor de RCP del ERC (European Resuscitation Council) y de la Sociedad Española de Medicina Intensiva.
- Instructor de RCP, Básico (BLS) y Avanzado (ACLS), por la AHA (American Heart Association), 2014.
- Miembro del Comité Técnico del Plan Estratégico para Medicina Intensiva, dependiente de la Viceconsejería de la Dirección General de Hospitales de la Consejería de Sanidad de la Comunidad de Madrid. Madrid 2011 - 2015.

Dr. Alcalá Llorente MA.

- Grado Académico: Doctorando en Medicina.
- Miembro ordinario de la Sociedad Española de Intensivos (SEMICYUC).
- Miembro ordinario de la Sociedad Madrileña de Intensivos (SOMIAMA).

- Miembro ordinario de la Sociedad Europea de Intensivos (ESICM).
- Miembro ordinario de la Sociedad de Intensivos de USA (SCCM).
- Miembro de los Grupos de Trabajo de: Intensivos Cardiológicos, Enfermedades Infecciosas e Intensivos Nefrológicos de la SEMICYUC.
- Título de Monitor de RCPA del European Resuscitation Council y de la SEMICYUC.
- Profesor del Curso teórico-práctico sobre Tratamiento por Depuración Extracorpórea en el paciente crítico (laboratorio experimental con animales). Fundación IAVANTE. Granada.
- Profesor del Curso de Fracaso Real Agudo de la Fundació Puigvert. Acreditado por el Consell Català de la Formació Médica Continuada y por la Comisión de Formación Continuada del Sistema Nacional de Salud. Barcelona.
- Curso "Tratamiento de la infección fúngica en el paciente crítico". Autor del módulo: "Epidemiología. Prevalencia de la infección fúngica en el paciente crítico". Acreditado por la D.G. de Investigación, Formación e Infraestructuras Sanitarias de la Consejería de Sanidad de la Comunidad de Madrid. Nº Expediente: 07-AFOC-02283.8/2014. Créditos: 5,6. Madrid. Junio 2.
- Miembro del Comité Técnico, en calidad de Coordinador de la Comisión de trabajo "Concepto al Futuro", del Plan Estratégico de Medicina Intensiva en el Entorno de la Libre Elección 2.011-2.015, dependiente de la Dirección General de Hospitales de la Consejería de Sanidad de la Comunidad de Madrid.

Dr. Pérez Márquez Manuel.

- Grado Académico: Doctor en Medicina.
- Profesor asociado de Patología Médica en la URJC desde Sept. 2014
- Colaborador docente del 2º curso de Enfermería en la Escuela Universitaria de Enfermería de la FJD adscrita a la Universidad Autónoma de Madrid
- Colaborador docente del 3º curso de Enfermería en la Escuela Universitaria de Enfermería de la FJD adscrita a la Universidad Autónoma de Madrid
- Miembro ordinario de la SEMICYUC.
- Miembro ordinario de la SOMIAMA

- Título de Instructor de Soporte Vital Avanzado por la ERC avalado por la SEMICYUC
- Miembro de la Comisión de Formación Continuada de la F.J.D.
- Miembro de la Comisión de trasplantes del HRJC
- Miembro del Grupo de trabajo de Enfermedades Infecciosas de la SEMICYUC
- Miembro del Grupo de Trabajo de Insuficiencia Respiratoria Aguda de la SEMICYUC

Dr. Gamo de Maeyer Ana.

- Miembro ordinario de la SEMICYUC.
- Miembro ordinario de la SOMIAMA.
- Miembro del Grupo de trabajo de Enfermedades Infecciosas de la SEMICYUC.
- Título de Instructor de Soporte Vital Avanzado avalado por la SEMICYUC.
- Realización ENVIN-Helics anual (desde 1998).
- Coordinadora Bacteriemia Zero, Neumonía Zero y Resistencia Zero.
- Responsable de Seguridad del Sº de Medicina Intensiva.

Dr. Milicua Muñoz JM.

- Miembro ordinario de la SEMICYUC.
- Miembro ordinario de la SOMIAMA.
- Título de Instructor de Soporte Vital Avanzado avalado por la SEMICYUC.
- Miembro Comité Hemoderivados Fundación Jiménez Díaz.

Dr. Turrión Fernández Pablo.

- Miembro de la sociedad Madrileña de Medicina Intensiva (SOMIAMA).
- Miembro de la Sociedad Española de Medicina Intensiva, Crítica y Unidades Coronarias (SEMICYUC).
- Miembro ordinario de la European Society of Intensive Care (ESICM).
- Miembro ordinario de la Society of Critical Care Medicine (SCCM).
- Miembro de la European Association of Echocardiography (EAE).
- Tutor Residentes Medicina Intensiva.

Actividad por servicios Medicina Intensiva

Dra Muñoz Varea María.

- Grado Académico: Doctorando en Medicina
- Miembro de la sociedad Madrileña de Medicina Intensiva (SOMIAMA).
- Miembro de la Sociedad Española de Medicina Intensiva, Crítica y Unidades Coronarias (SEMICYUC).
- Miembro ordinario de la European Society of Intensive Care (ESICM).
- Instructor de RCP del ERC (European Resucitación Council) y de la Sociedad Española de Medicina Intensiva.
- Miembro comité Infecciosas del Hospital Rey Juan Carlos.
- Miembro comité Politrauma del Hospital Rey Juan Carlos.

Dra. Belén Quesada Bellver

- Miembro ordinario SEMICYUC
- Miembro Ordinario SOMIAMA
- Miembro de la Comisión de Hemoderivados, HURJC.
- Miembro de la Comisión de Politrauma, HURJC.

Dr. Santos Oviedo Arnoldo

- Grado Académico: Doctor en Medicina.
- Miembro ordinario de la European Society of Intensive Care (ESICM).
- Miembro ordinario de la SEMICYUC.
- Miembro ordinario de la SOMIAMA.
- Dra. Arias Martínez Natividad
- Miembro ordinario de la SEMICYUC.
- Miembro ordinario de la SOMIAMA.
- Miembro del grupo de trabajo de enfermedades infecciosas y sepsis, SEMICYUC.
- Miembro de la Comisión de Nutrición del HURJC.
- Miembro de la Comisión de Seguridad del paciente del HURJC.
- Responsable de Seguridad del Paciente del Servicio de Cuidados Intensivos del HURJC.

Dra. Victoria Andrea Hortigüela Martín

- Grado Académico: Doctora en Medicina, UAM 2012-2013
- Miembro ordinario de la SEMICYUC.
- Miembro ordinario SOMIAMA
- Miembro grupo trabajo Trauma y Neurocríticos, SEMICYUC.
- Miembro grupo trabajo Evaluación de Tecnologías y Metodología de la Investigación (GETMIN), SEMICYUC.
- Miembro de la Comisión hospitalaria de Mortalidad del HURJC