6.5. Bioquímica Clínica

Personal

Director de laboratorios:	Adelaida Gómez Gonzálvez
Ignacio Gadea Girones	Elena Cristina García Rull
Jefe Asociado:	Yolanda Muñoz López
Amelia Porres Cubero	Cintia Barrilero Llorente
Adjuntos:	Andrea Latherine Sigcha Cuayal
Berta García Corral	Ana Isabel Martín Villa
Olivia Valentín	Alicia Bartolomé Ávila
Carlos Catillo	lcíar Fernández León
Marina Gómez Chinchón	Irene Pozo Jiménez
Araceli López García	Marcos Sánchez Reviejo
Marta Cebrián Ballesteros	Laura Alonso Pizarro
Beatriz Jiménez Moreno	Erika Rentero Velesar
Laura Rodríguez Alonso	Julián Saceda López
Leticia Peña Sánchez	Camila Estefanía Salinas Alvarado
Blanca Torrubia Dodero	Gema Muñoz Fernández
Melissa Duque Duniol	Lorena Sánchez García
Adjuntos de guardias	Eva María Mula Miñarro
Cristina Menéndez Cuevas	Adela Manzano Ramiro
Belén Ontañón Nasarre	María Teresa Ramos Hernández
Residentes:	Laura Mazo Gómez
Tomás Pérez Gaya	Mario Martínez Clemente
Carmen Oana Minea	María Ángeles Bueno Ruiz
Laura Herrero Montero	Víctor Magán Aguado
Supervisor del laboratorio:	Lucía Sánchez López
José Luis Peláez Fernández	Leticia Martínez Antón
Técnicos de Laboratorio:	Murriel Alexandra Kozisch Romero
Inés Sotelo Lizana	María Ángeles Rodríguez Sánchez
Cristina Gadea González	Marta Asensio Vega
Sonia Cabezas Canas	Diana Casado Morán
Laura Donoso Galindo	Rebeca Loro Navarro

Elatzen Aitor Jiménez	Soraya Galán García
Cintia Angulo Medina	María Blanca Torres Caballero
Alejandro Sánchez Polo	Raquel Ramos Armesto
Samuel Soria Costoso	Silvia Delgado Delgado
María Martín Gómez	Sebastián Patón de la Peña
Begoña García Esteban	Tamara Fabián Cortés
Tamara Fernández Sánchez	Shiela Marie Dueñas Silang
Marta Altable Copé	Raquel Fernández Alonso
Azucena Herrero García	Patricia Elena Tirado
Manuela Redondo Pérez	Ana García Cabello
Manuel Valverde Valverde	María Pérez Álvarez

Labor docente asistencial

- El laboratorio de Bioquímica Clínica, además del análisis de las muestras procedentes de la FJD, funciona como referencia para el resto de los laboratorios del grupo.
- Labor docente programada
- Sesiones monográficas (1) / bibliográficas / caso clínico (Quincenales, Lunes (14h). Actualización de temas de interés general de la Unidad. Asistencia del personal facultativo del laboratorio de Bioquímica-Urgencias, residentes, estudiantes y técnicos implicados en la realización de esas técnicas.
- Sesiones multidisciplinares con el Servicio de Hematología y otros Servicios implicados, en el Comité del Mieloma (Semanales).
- Sesiones formativas (2) dentro de las Secciones. Actualización de temas específicos de cada sección y/o formación de manejo de los equipos. Asistencia del personal faculta-

del año y cuenta con un facultativo de presencia física. Cubriendo las Urgencias del HRJC de Móstoles, Infanta Elena de Valdemoro y HGV de Villalba.

· El laboratorio de Urgencias funciona 24h todos los días

tivo de la sección y técnicos implicados en la realización de esas técnicas.

- Sesiones multidisciplinares con otros Servicios / secciones
 (3) (Periodicidad en función de las necesidades detectadas).
- Reunión del personal del Laboratorio para revisión del proceso y temas de interés general. (Mensual, Lunes a las 16h). Asistencia del personal facultativo y residentes del Laboratorio de Bioquímica-Urgencias.
- Cursos generales convocados por el Hospital: Formación en Sistema de Prescripción Electrónica (Casiopea).

Proyección científica

Comunicaciones a Congresos

- Adecuación de los tiempos de espera en la Sala de extracciones de la Fundación Jiménez Díaz- XXXVII Congreso SECA. San Sebastián. 23-25 Octubre 2019.
- *Autores: Concepción Pérez-Jorge Peremarch, Marina Gómez Chinchón, Margarita Rodríguez-Osorio Campo, Berta García Corral, Gema Gómez Ciudad, Ignacio Gadea Girones.
- Proceso de medición de indicadores del Laboratorio- XXX-VII Congreso SECA. San Sebastián. 23-25 Octubre 2019.
- Autores: Berta Garcia Corral, Marina Gómez Chinchón, Leticia Peña Sánchez, Bárbara Pérez Flores, Concepcion Pérez-Jorge Peremarch, Ignacio Gadea Girones.
- Proyecto HERMES- XXXVII Congreso SECA. San Sebastián. 23-25 Octubre 2019.
- Autores: Marina Gómez Chinchón, Beatriz Jiménez Moreno, Carlos Soriano Gómez, Miguel Ochando Gómez, Carlos Martínez Arranz, Ignacio Gadea Girones.
- Understanding the possible interference of daratumumab in multiple myeloma. Euromedlab, 23rd IFCC-EFLM European Congress of Clinical Chemistry and Laboratory Medicine. 2019; Barcelona, Spain.
- Autores: Minea Carmen, García Corral Berta, Téllez Pérez Raquel, Peña Sánchez Leticia, Porres Cubero Amelia.
- The utility of Sysmex XN Body Fluid mode for cell count in body fluids.

Euromedlab, 23rd IFCC-EFLM European Congress of Clinical Chemistry and Laboratory Medicine. 2019; Barcelona, Spain.

- Autores: Minea Carmen, Castillo Pérez Carlos, Valentin López Olivia, Duque Duniol Melissa, Pérez Gaya Tomas, Porres Cubero Amelia.
- Hallazgo de doble pico monoclonal en paciente con antecedentes de Virus de Hepatitis B inmunizada y diagnóstico reciente de Linfoma No Hodgkin.

Nacional Congress of Clínical Laboratory, October 2018, Bilbao, Spain.

- Autores: Carmen Oana Minea, Carlos Castillo Pérez.
- Alteraciones analíticas relacionadas con el consumo crónico de Inhibidores de Bomba de Protones. Nacional Congress of Clínical Laboratory, October 2018, Bilbao, Spain.
- Autores: Carmen Oana Minea, Carlos Castillo Pérez, Olivia Valentín Lopéz, Tomás Pérez Gaya, Amelia Porres Cubero.
- Human Epididymis protein4 levels in acute cardiac failure. AACC Meeting, August 2018, Chicago, IL, USA.
- Autores: Carmen Oana Minea, Carlos Castillo Pérez.
- Serum HE4 levels in pancreatic and gastric cáncer. AACC Meeting, August 2018, Chicago, IL, USA.
- Autores: Carlos Castillo Pérez, Carmen Oana Minea.
- Association between HE4 and colorectal cancer. AACC Meeting, August 2018, Chicago, IL, USA.
- Autores: Carlos Castillo Pérez, Carmen Oana Minea.

Ponencias

• Meeting of the Haematological Diagnosis Group by Flow Cytometry (DHC). Clinical Case Presentation. Clinical Interpretation of an agammaglobulinemia. February 2019.

Carmen Oana Minea.

- Artículos en revistas
 - Role of pseudo-hyperphosphataemia in the diagnosis of dysproteinaemian.

Revista del Laboratorio Clínico 2019. Vol. 12. Núm. 2. (61-120).

Carlos Castillo Pérez, Carmen Oana Minea.

Honores y distinciones

Nuestro laboratorio está certificado según la norma ISO 9001:2015 desde 2014 y, además, desde 2017 certificado según la norma ISO 14001:2004 de gestión ambiental.