

La Cátedra UAM-Linde “INTEGRA” organiza el II Curso de ventilación mecánica no invasiva para pacientes de COVID-19

Nota de prensa

Fecha actualización: 15.04.2021

El 7 y 8 de abril tuvo lugar el curso de nivel avanzado-medio sobre ventilación mecánica no invasiva (VMNI) COVID-19.

Se trató de un curso participativo en dos sesiones organizado por la Cátedra UAM-Linde en Innovación en la Gestión Integral del Enfermo Respiratorio Crónico, con la coordinación de la Fundación Teófilo Hernando.

El curso contó con la presencia del consejero de Sanidad de la Comunidad de Madrid y del decano de la Facultad de Medicina de la Universidad Autónoma de Madrid.

Madrid, 13 de abril de 2021. La Cátedra INTEGRA de docencia e investigación en la gestión integral del enfermo respiratorio crónico es una colaboración entre la Universidad Autónoma de Madrid (UAM) y Linde Healthcare, con el apoyo de la Fundación de la Universidad Autónoma de Madrid (FUAM), la Secretaría Técnica de la Fundación Teófilo Hernando (FTH) y la dirección del Profesor Julio Ancochea Bermúdez, jefe del Servicio de Neumología del H.U. La Princesa, profesor titular de la Universidad Autónoma de Madrid y vicepresidente de la Fundación Teófilo Hernando.

La Cátedra UAM-Linde “INTEGRA” ha organizado este segundo curso de ventilación mecánica no invasiva (VMNI) con el objetivo de aportar formación específica fundamental sobre este soporte ventilatorio dentro del contexto COVID-19 a los profesionales sanitarios. El curso intensivo, de nivel medio-avanzado, se ha desarrollado en un formato especialmente interactivo con más de 40 ponentes en dos sesiones de 3 horas y media cada una, **que fueron un éxito gracias al esfuerzo de estos y a la coordinación y dedicación en la preparación de los profesores asociados de la Cátedra, los doctores Pedro Landete y Enrique Zamora**, y de la Fundación Teófilo Hernando. El evento contó con más de 700 asistentes inscritos, procedentes de España y Latinoamérica.

*Consulte en la página web de la FTH (www.fth.es) el programa completo del curso.

Consulte en el canal YouTube del IFTH los vídeos del curso: [II Curso de ventilación mecánica no invasiva para pacientes COVID-19. - YouTube](#)

A la presentación del curso asistieron el consejero de Sanidad de la CAM, D. Enrique Ruiz Escudero, y el decano de la Facultad de Medicina de la UAM, el profesor Carlos Sánchez Ferrer. **D. Enrique Ruiz** destacó la importancia de este curso dentro del momento histórico que estamos viviendo: «Estamos abordando un modelo sostenible en el tiempo, que nos permita avanzar como sociedad en el escenario del COVID-19. El “Modelo Madrid” se pone a disposición de los profesionales para ofrecer la mejor

atención posible. La apuesta por las unidades de cuidados intermedios respiratorios ha marcado un antes y un después a la hora de mejorar el tratamiento de los pacientes más críticos».

El **profesor Ferrer**, por su parte, señaló la importancia de la colaboración entre la Universidad y la empresa: «Quisiera destacar el resultado de las cátedras “UAM entidad”. Suponen un sistema de interacción entre la empresa y la universidad que están dando unos resultados magníficos en investigación, docencia y difusión. Prueba de ello es el curso que estamos inaugurando, el cual estoy convencido que va a redundar en la mejoría en el tratamiento de nuestros pacientes. Porque, aunque estamos viendo algo de luz al final del túnel, siento que aún tenemos un buen trecho por recorrer».

El director de la Cátedra, **Prof. Julio Ancochea**, recalcó la necesidad del trabajo en equipo: «En los albores de lo que será en breve la cuarta oleada, parece claro que solo si conjugamos la primera persona del plural “nosotros”, “nos-otros” (con guion), decía Federico Mayor Zaragoza en el prólogo de nuestra reciente publicación “Memorias de la COVID-19”, exclusivamente entonces saldremos adelante». Por su parte, **David Asín**, director Homecare España – Linde Healthcare, hizo hincapié en lo crucial de un enfoque multidisciplinar para hacer frente a esta pandemia: «Este seminario tiene una visión específica sobre el paciente COVID con un enfoque multidisciplinar, que abarca varios campos, incluyendo el de la neumología, anestesia y reanimación, cuidados intensivos, urgencias, nutrición y enfermería. (...) Contamos con la participación de más de 40 ponentes de los hospitales más importantes del país con el respaldo de las sociedades científicas SEPAR y NEUMOMADRID, así como de la UAM».

Precisamente, el enfoque multidisciplinar y el formato innovador del curso, conjugado con una extraordinaria interacción constante de ponentes expertos en cada especialidad de la pandemia (neumología, anestesiología, fisioterapia, endocrinología, medicina intensiva, etc.), constituyeron la fórmula del éxito del taller. Como avanzaba el **Prof. Julio Ancochea**: «De manera que es necesario el trabajo en equipo. Y dentro de ese equipo, los neumólogos tenemos un especial protagonismo. Los neumólogos somos poetas del aire. Aire, aire, aire para respirar, aire para vivir. Lo profundo es el aire».

Sobre la Universidad Autónoma de Madrid

La Universidad Autónoma de Madrid (UAM) es una institución pública moderna, orientada a la formación integral de sus estudiantes y comprometida con la calidad y el servicio a la comunidad universitaria. Fundada en 1968, es un referente en reputación académica, investigación e inserción laboral de sus titulados, según reconocen diversos indicadores globales como el QS World University Ranking. Cuenta con 2.700 profesores que cubren todas las áreas de conocimiento, desde la economía a la biotecnología pasando por ámbitos de carácter social, como psicología de la educación o estudios interdisciplinarios de género, con una creciente oferta de programas de internacionalización y en lengua inglesa. Desde el punto de vista de la actividad investigadora, el campus cuenta con varios centros e institutos universitarios de investigación propios, y otros en colaboración con el CSIC. Su fundación (FUAM) tiene como misión cumplir con los fines de la universidad, gestionando aquellas actividades que la estructura universitaria no puede realizar por sí sola.

Para más información, visite la web www.uam.es

Sobre Linde Healthcare

Linde Healthcare es el área global de Linde dedicada a la salud, especializada en la atención integral de los cuidados respiratorios, tanto en el entorno hospitalario como en el domicilio. Suministrando gases medicinales, equipos médicos y soluciones asistenciales siempre centradas en el paciente. Linde Healthcare posee una amplia gama de productos y servicios que marcan la diferencia en las vidas de sus pacientes y en la labor de los profesionales sanitarios garantizando la continuidad asistencial desde el hospital a casa.

Para más información, visite la web www.linde-healthcare.es

Sobre Linde Gas España

Linde Gas España es una empresa centenaria dedicada, principalmente, a la producción y distribución de gases del aire (oxígeno, nitrógeno, argón) y de otros gases como acetileno, helio, dióxido de carbono, hidrógeno, ...para dar cobertura a las necesidades de los distintos sectores industriales.

La empresa en España cuenta con 9 centros de producción y envasado distribuidos por todo el territorio español, y con una plantilla aproximada de 500 empleados, que dan servicio a más de 33.000 clientes y 170.000 pacientes.

Somos la filial española de LINDE GmbH, grupo internacional recientemente creado de la fusión de las dos compañías líderes mundiales en la producción y distribución de gases Linde y Praxair. Una única compañía, con una visión compartida, siempre con la finalidad de dar un valor añadido a nuestros clientes mediante un excelente porfolio de aplicaciones y productos, orientados a las tecnologías sostenibles y de futuro.

Para más información, visite la web www.linde-gas.es

Sobre Linde GmbH

Linde es una empresa líder de ingeniería y gases industriales que registró una cifra de ventas en 2019 de 28.000 millones de dólares (25.000 millones de euros). La Compañía cuenta con 80.000 empleados en todo el mundo y atiende a clientes en más de 100 países. Linde ofrece soluciones innovadoras y sostenibles para sus clientes y crea valor a largo plazo para sus stakeholders. La Compañía está haciendo que nuestro mundo sea más productivo al proporcionar productos, tecnologías y servicios que ayudan a los clientes a mejorar el rendimiento económico y medioambiental en un mundo conectado.

Para más información, visite la web www.linde.com

Contacto:

Linde Healthcare

Elvira Folgarolas

email: Elvira.folgarolas@linde.com

Santiago Belenguer



Universidad Autónoma
de Madrid



email: Santiago.belenguer@linde.com