



Quality Tools for Smart Cleaning

COMUNICADO DE PRENSA

Limpieza de hospitales efectiva y eficiente con UNGER erGO! clean en beneficio de pacientes y trabajadores

El International Neuroscience Institute® en Hannover, abreviado INI, es un impresionante edificio que se aprecia perfectamente desde la distancia. La arquitectura de esta clínica especial y centro de investigación abierto en el año 2000 reproduce de forma abstracta el contorno del cerebro humano. Aquí se llevan a cabo muchas operaciones a cerebro abierto. También se pueden realizar angiografías durante las intervenciones de neurocirugía. Esto permite a neurocirujanos y neurorradiólogos colaborar de forma extraordinaria en el tratamiento de pacientes con tumores o enfermedades vasculares del cerebro.

En una superficie construida de aprox. 19.000 m² en ocho plantas se distribuyen la zona de quirófanos y cuidados intensivos, neurorradiología, habitaciones de pacientes y asistencia, neurorrehabilitación y salas técnicas, así como el despacho del médico jefe, salas de conferencias, instalaciones técnicas, administración, recepción y cafetería. Equipada con la más moderna tecnología médica, la clínica cuenta con 6 quirófanos, 116 camas y 14 camas para cuidados intensivos.

Además de la tecnología de alto rendimiento, la limpieza y la higiene también ocupan un lugar fundamental en la atención sanitaria. Con un total de 12 trabajadores, un equipo de la empresa procuratio GmbH se encarga del cumplimiento de las normas de limpieza del sector hospitalario. Con sus 1.100 empleados en todo el país, procuratio es una de las diez mayores empresas de servicios para clínicas y centros para la tercera edad y rehabilitación. Estos establecimientos sanitarios se ven expuestos a un alto riesgo en materia de higiene. Por ello, exigen una limpieza profesional que cumpla con un concepto definido con precisión.

En el INI, todos los trabajadores de procuratio son responsables de la limpieza diaria de mantenimiento en todas las áreas. Exceptuando a tres, que se encargan en especial de la limpieza y la higiene en la zona de quirófanos. La mayor carga de trabajo se produce en la zona de entrada, el vestíbulo, la cafetería y las instalaciones sanitarias, ya que son las zonas con mayor número de visitas. El personal se encarga de limpiar suelos de piedra, parqués, alfombras y baldosas. Tan solo la zona de la entrada mide más de 380 m².



Quality Tools for Smart Cleaning

Además, se deben respetar estrictamente tanto el concepto de higiene de la empresa APPCC (Análisis de Peligros y Puntos de Control Crítico) como las normas de la Comisión para la higiene hospitalaria y la prevención de infecciones del Instituto Robert Koch (RKI). Según Mario Bittner, técnico de mantenimiento del edificio de procuratio, es imprescindible mantener un nivel alto y bueno. Así es como se entrega cada habitación después de la limpieza. Una lista de comprobación de las habitaciones define los procesos de trabajo para suelos, esquinas, los bancos de las ventanas, equipos técnicos, radiadores, duchas, etc. Desde principios de año, tanto la limpieza previa como la limpieza final de las habitaciones de los pacientes se realiza siempre con el sistema de limpieza de suelos erGO! clean de UNGER. El baremo para el equipo de procuratio es alto. «En el INI, todo el personal sanitario está entregado a la limpieza y la higiene. No solo el personal de limpieza», afirma Bittner.

Las manchas de café son las más frecuentes, ya que puede tomarse un café en todas las unidades. También deben eliminarse con frecuencia pequeños restos de basura, barro, sal y partículas aún más pequeñas. En la limpieza diaria, el principal reto son las numerosas esquinas y bordes, sobre todo cuando la limpieza se realiza con una máquina.

Por fin, desde comienzos de 2019, en el INI se ha empezado a utilizar el sistema de limpieza de suelos erGO! clean de UNGER. Los productos utilizados son la barra telescópica en S erGO! y las mopas a juego erGO! Hay incluso dos sistemas de limpieza erGO! clean que se utilizan exclusivamente para los quirófanos. Antes se utilizaba un sistema de mopa fija con un armazón estándar de aluminio.

Desde que se implantó el sistema erGO! clean, se ha reducido el tiempo invertido diariamente en la limpieza de mantenimiento y, según declaraciones del técnico de mantenimiento del edificio, los empleados están contentos con los nuevos equipos. Incluso un trabajador que antes se quejaba de dolores en los hombros después de unas horas de trabajo declaró notar un gran alivio.

Precisamente su tacto especial supone un descanso para las articulaciones. El equipo está especialmente satisfecho de la ergonomía, la flexibilidad y la fácil manipulación. También destaca su diseño, con un aspecto casi futurista. Desde que los trabajadores utilizan el sistema de limpieza de suelos UNGER erGO! clean están más motivados y disfrutan trabajando con sus equipos.

En la primavera de 2019, la extraordinaria ergonomía del sistema de limpieza de suelos UNGER erGO! clean recibió el premio a la ergonomía ECN en la categoría «herramientas/productos manuales». El motivo mencionado por la asociación Ergonomie-Kompetenz-Netzwerk e.V. (ECN) fue



Quality Tools for Smart Cleaning

el siguiente: «Desde el punto de vista de la ergonomía, el sistema de limpieza de suelos UNGER erGO! clean es un producto destacable. El limpiador de suelos erGO! clean reduce notablemente la fuerza necesaria para aplicar el movimiento en forma de ocho durante la limpieza del suelo. El equipo de limpieza se maneja sin esfuerzo y sus zonas de agarre ergonómicas descargan los hombros, las muñecas y la espalda. Además, incorpora importantes funciones de trabajo».

Pero el sistema de limpieza de suelos UNGER erGO! clean ha recibido aún más premios internacionales. Entre ellos, el sello de calidad de Aktion Gesunder Rücken e.V. (AGR), un gremio interdisciplinar formado por médicos, terapeutas y expertos en prevención sanitaria laboral. El resultado del producto de UNGER en las pruebas de AGR fue excelente, y fue el único producto premiado. Otros premios recibidos son el INCLEAN Innovation Award del jurado de expertos de la feria ISSA Cleaning & Hygiene Expo en Sídney y el ISSA Innovation Award en la categoría «Supplies and Accessories» en Dallas. El sistema de limpieza de suelos erGO! clean también obtuvo notas inmejorables en una evaluación ergonómica de sistemas de limpieza de suelos realizada por la Universidad de Siegen.

Asimismo, la empresa independiente de asesoramiento y formación sarikohn certificó en su informe que el sistema UNGER erGO! clean ofrece una clara ventaja de carácter temporal en comparación con otros sistemas de cubo doble o sencillo. Esto se debe a la perfecta combinación de rápida disponibilidad para el trabajo y propiedades ergonómicas. De este modo, los usuarios son significativamente más rápidos, productivos y eficientes. El rendimiento diario por unidad de superficie aumenta hasta un 76 por ciento. Según el informe, en una jornada laboral de ocho horas, esto permite dedicar unos 34,5 minutos más de tiempo a medidas de mejora de la calidad. Al comienzo de la implantación en el INI, las explicaciones y los cursos resultaron de gran ayuda. El manejo sí que se comprendió, al menos en parte, de forma rápida e intuitiva. Pero después de una introducción en el manejo de cuatro semanas, su utilización se ha interiorizado por completo. Finalmente, nadie quiere renunciar ya al sistema erGO! clean. «Hay que probar el sistema de limpieza de suelos UNGER erGO! clean. ¡A largo plazo, todo son ventajas para nosotros! Estimula la motivación y mejora el estado de ánimo, además de proteger a los trabajadores», resume Bittner. Su veredicto final: ¡excelente!



Quality Tools for Smart Cleaning

Acerca de UNGER

UNGER es uno de los principales fabricantes internacionales de herramientas de limpieza y cuidado profesionales. Todos los sistemas UNGER se diseñan desde el punto de vista de un trabajo eficiente, ergonómico y minucioso. La cartera de productos incluye sistemas de limpieza con agua purificada altamente profesionales, un amplio surtido de productos para la limpieza de cristales, sistemas para la limpieza y el cuidado del suelo, así como un sistema con código de colores para la limpieza de superficies y un sistema de limpieza para espacios sanitarios. Además de una excelente calidad y el desarrollo de productos innovadores, UNGER cuenta con un fantástico servicio al cliente.

La sede central de esta empresa fundada en 1964 en Hamburgo se encuentra en Solingen (Alemania) y en Connecticut (USA). Los socios comerciales en más de 80 países contribuyen al crecimiento de este negocio global.