### Nota de prensa



# Nuevo DAC Universal S: sistema de protección integral «todo en uno» para la limpieza, lubricación y esterilización de los instrumentos dentales

Las consultas odontológicas de todo el mundo conceden absoluta prioridad a una dinámica de reprocesamiento eficaz para la prevención de infecciones. Los sistemas de higiene con un flujo de trabajo claro y efectivo resultan esenciales para garantizar un alto nivel de seguridad, tanto para los pacientes como para el personal de la consulta. Como el mayor fabricante mundial de productos y tecnologías dentales, Dentsply Sirona ofrece soluciones para el control de infecciones en consultas y clínicas dentales a fin de cubrir las distintas necesidades de cada país. DAC Universal S completa la cartera de productos DAC Universal con su nueva función de esterilización.

Charlotte, NC (1 de septiembre de 2020). El año pasado Dentsply Sirona lanzó su nuevo DAC Universal con un aspecto moderno y numerosos cambios basados en las necesidades de los clientes, por ejemplo, Pantalla Táctil, interfaz LAN, Revisión y Limpieza guiados. Este año, el nuevo DAC Universal S llega aún más lejos. Las útiles funciones de DAC Universal se complementan ahora con una función completa de esterilización, dirigida especialmente a aquellos mercados en los que se exige esterilizar en vez de desinfectar los dispositivos sanitarios sin empaque.

### Cumplir con las normas de higiene pulsando un simple botón

Con la posibilidad de selección automática entre dos programas, DAC Universal S continúa ofreciendo un proceso de máxima fiabilidad: el programa de la tapa Pink está especialmente diseñado para instrumentos rotatorios como turbinas, piezas de mano rectas o contraángulos. El reprocesamiento se inicia con un lavado previo en frío. El proceso completamente automático de lubricación va precedido de una limpieza interna de los canales de spray y del engranaje. La limpieza externa con el método de lavado por impulso elimina la suciedad y los depósitos de las superficies exteriores de los instrumentos. La eficacia de limpieza es excepcional y los resultados superan con creces los valores estándar que exige el Instituto Robert Koch (un 80% mejores). Por último, los instrumentos se esterilizan a 134 °C en un intervalo de tres minutos y posteriormente se tratan con aire frío. El programa de la tapa White, por su parte, se emplea para los instrumentos que no requieren lubricación. Este es el caso de las piezas de mano y puntas de ultrasonido, los eyectores de las jeringas multifunción, así como los dispositivos y piezas de mano de chorro de polvo. Los pasos de limpieza

## Contacto de prensa

Guenther Schmidhuber Senior Corporate Public Relations Manager Sirona Straße 1 5071 Wals bei Salzburg, Austria T +43 (0) 662 2450-566 F +43 (0) 662 2450-540 guenther.schmidhuber@dentsplysirona.com

Kerstin Schicha
Edelman GmbH
Schöneberger Straße 15
D-10963 Berlin, Germany
T +49 (0) 30 2218290-70
kerstin.schicha@edelman.com
www.edelman.com

Marion Par-Weixlberger Vice President Public Relations & Corporate Communications Sirona Straße 1 5071 Wals bei Salzburg, Austria T +43 (0) 662 2450-588 F +43 (0) 662 2450-540 marion.parweixlberger@dentsplysirona.com

### **Sobre Dentsply Sirona**

Dentsply Sirona es el mayor fabricante del mundo de productos dentales y tecnologías para profesionales, con una trayectoria de más de un siglo en innovación y servicio a la industria dental y a los pacientes a nivel mundial. Dentsply Sirona desarrolla, fabrica y comercializa una amplia gama de soluciones que abarcan productos dentales y de salud bucodental así como otros productos sanitarios consumibles bajo una sólida cartera de marcas de categoría mundial. Los productos de Dentsply Sirona ofrecen soluciones innovadoras, efectivas y de alta calidad para impulsar el cuidado del paciente y practicar una odontología de mejor calidad y más segura. La sede social de Dentsply Sirona está ubicada en Charlotte, North Carolina. Las acciones de la empresa cotizan en el NASDAQ de Estados Unidos con el símbolo XRAY.

Visite <u>www.dentsplysirona.com</u> para obtener información sobre Dentsply Sirona y sus productos.

son prácticamente idénticos en ambos programas; la única diferencia es que en el programa de la tapa White se omite la lubricación.

El sistema DAC Universal S emplea exclusivamente agua desmineralizada sin agentes químicos de limpieza para los pasos de limpieza y esterilización, preservando así la vida útil de los instrumentos. El flujo guiado de mantenimiento Check & Clean y la interfaz LAN para los sistemas electrónicos de documentación también se incluyen en DAC Universal S.

El proceso completo dura aproximadamente 21 minutos en cada programa: un ciclo de higiene que cumple plenamente con la normativa con tan solo pulsar un botón.

«Para mí, DAC Universal S es la mejor solución disponible actualmente en el mercado para el reprocesamiento rápido de turbinas y contraángulos. La información en la pantalla y la indicación sobre el tiempo 
restante del ciclo se visualizan de forma clara», explica la asistente 
dental Jane Mikkelsen de Hinnerup, Dinamarca. «La eficacia de limpieza 
es excelente y la función de esterilización de DAC Universal S cumple 
con nuestros requisitos para el proceso de esterilización de dispositivos 
sanitarios no empacados. El tiempo total de reprocesamiento se ha 
mejorado considerablemente con respecto al anterior DAC Universal, ya 
que ahora no es necesario esperar a que se enfríen los instrumentos. El 
diseño de las tapas del nuevo DAC Universal es extraordinario y reduce 
al mínimo el riesgo de quemaduras por contacto».

### DAC Universal S: seguridad y control de infecciones en las consultas dentales de todo el mundo

«Con el desarrollo de un dispositivo combinado con función de esterilización, Dentsply Sirona responde a las necesidades de aquellos odontólogos que están obligados a cumplir con el proceso de esterilización de dispositivos sanitarios no empacados», comenta Michael Geil, Group Vice President Equipment and Instruments, Dentsply Sirona. «Respaldados por el éxito alcanzado por el DAC Universal en las últimas décadas, hemos completado ahora nuestra gama de productos en el campo del control de infecciones/reprocesamiento de instrumentos con el sistema DAC Universal S y la nueva función de esterilización. De esta manera perfeccionamos la gama de productos DAC para cumplir con todos los requisitos a escala mundial. Nuestro compromiso es garantizar y preservar la seguridad y el control de infecciones en la consulta dental de acuerdo con las normas técnicas y legales en los diferentes países. Me siento orgulloso de habernos mantenido fieles a este compromiso con la gama de productos DAC, especialmente en un momento en el que el control de infecciones se ha convertido en un requisito indispensable».

### **MATERIAL ILUSTRATIVO**

disponible en la página web para su > descarga.





Fig. 1: El nuevo DAC Universal S para la esterilización de dispositivos sanitarios.

Fig. 2: Michael Geil, Group Vice President Equipment and Instruments, Dentsply Sirona.