

Ivoclar Vivadent AG

Cuidado de la salud oral

El programa Professional Care de Ivoclar Vivadent ofrece soluciones integradas



Evaluación

Riesgo de caries bajo Riesgo de caries alto

		Riesgo de caries bajo	Riesgo de caries alto
Creación de placa	Plaque Test		✓
Lesión inicial			✓
Estreptococos mutans (CFU / ml saliva)	CRT® bacteria	< 10 ⁵	≥ 10 ⁵
Lactobacilli (CFU/ml saliva)	CRT® bacteria	< 10 ⁵	≥ 10 ⁵
Tasa de salivación (ml saliva/min)	CRT® bacteria	≥ 1	< 0.7
Capacidad de almacenamiento	CRT® buffer	alta	baja

Tratamiento recomendado

Archivo específico del historial			✓
Chequeos		✓ 2x/a	✓ 4-6x/a
Re-evaluación de riesgo de caries	CRT® bacteria	✓	✓
	CRT® buffer	✓	✓
Rayos X para la detección temprana de caries proximales		✓	✓
Restauración de las lesiones cariosas	Tetric EvoCeram®	✓	✓
	Tetric EvoFlow®	✓	✓
	Bluephase®	✓	✓
Reconstrucción	IPS Empress®	✓	✓
	Variolink® Esthetic	✓	✓
Eliminación de los sitios de retención de placa		✓	✓
Protección de las cervicales expuestas	VivaSens®	✓	✓
Sellado de fisuras	Helioseal®		✓
Aplicación tópica de flúor	Fluor Protector	✓ 2x/a	✓ 4-6x/a
Motivación e instrucciones para una mejora en la higiene oral		✓	✓
Limpieza dental profesional	Proxyt®, OptraGate®	✓	✓
Aplicación tópica de la clorhexidina	Cervitec® Plus		✓
	Cervitec® Gel		✓
Orientación en nutrición			✓

Medidas

Dentífrico con fluoruro		✓	✓
Limpieza de los espacios interdientales		✓	✓
Preparaciones con fluoruro	Fluor Protector Gel		✓
Preparaciones con clorhexidina	Cervitec® Gel		✓
	Cervitec® Liquid		✓
Preparaciones con bicarbonato		✓	✓
Dieta equilibrada			✓
Consumir alimentos de masticación intensa			✓
Sustituir dulces y chicles con azúcar	Chicles ORBIT sin azúcar		✓

En cooperación con el Centro para Odontología y Medicina Oral, Universidad Clínica Jena, Friedrich-Schiller Universidad de Jena, Alemania

Ivoclar Vivadent AG

Los dientes y la boca requieren unos cuidados que debe realizar un experto. Existen preparaciones para su uso en casa como complemento al tratamiento profesional que haya sido indicado.

Protección orientada – riesgo controlado

Ciertos gérmenes en grandes cantidades en la boca pueden poner en peligro la salud de los dientes, las encías y las membranas mucosas. Ingredientes activos como la clorhexidina son capaces de controlar este riesgo. Puede potenciar los efectos de su tratamiento profesional recomendando el uso, en casa, de productos que contengan clorhexidina a pacientes tengan un alto riesgo de caries, gingivitis, periodontitis, mucositis, peri-implantitis, estomatitis protésica y pacientes que se hayan sometido a una cirugía dental.

Gel de cuidado oral – Con clorhexidina y fluoruro

Además de clorhexidina, Cervitec® Gel contiene fluoruro. Gracias a su suave consistencia, este gel de cuidado oral es fácil de aplicar en superficies no homogéneas. El sabor suave del gel facilita su uso.



Colutorio antibacteriano – Para distintas condiciones

Cervitec Liquid es un colutorio antibacteriano sin alcohol. Ayuda a prevenir la inflamación e infección en la boca. La clorhexidina, el xylitol y los aceites esenciales inhiben el crecimiento de bacterias que comprometen la salud oral.



Protección superior para la caries y la erosión dental

Debido a sus condiciones individuales, muchos pacientes requieren de cuidados dentales avanzados que van más allá de un cepillado con dentífricos normales. Los dientes dañados y sensibles así como cervicales expuestos deben limpiarse y protegerse del ataque de los ácidos. Los síntomas de la boca seca pueden tratarse con un producto suave de pH neutro. La sensación en la boca mejorará considerablemente.

Gel de cuidado especial – Para fortalecer los dientes

Fluor Protector Gel contiene fluoruro así como calcio y fosfato. El Xylitol es responsable de atenuar los efectos de la bacteria cariogénica. La provitamina D-pantenol acondiciona las encías y la membrana de la mucosa.

