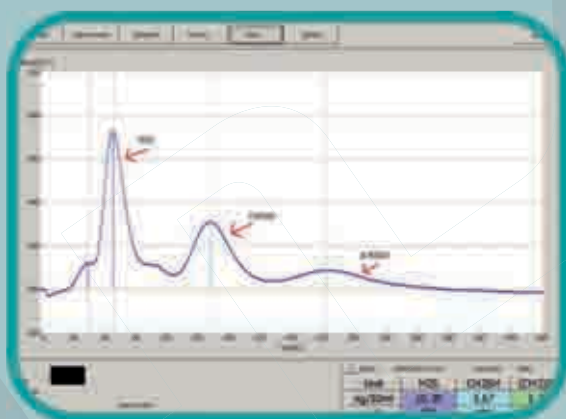


## HALITOSIS

### Tecnología

El OralChroma consigue una gran exactitud y precisión usando una tecnología de Cromatografía Gaseosa basada en sensores semiconductores de larga vida útil, lo que evita su mantenimiento durante más de 2 años.

Esta tecnología nos permite obtener resultados fiables y objetivos en sólo 8 minutos. Los datos son además fáciles de registrar, usar e interpretar.



# OralChroma™

# FIS

División  
Electromedicina

Parque Tecnológico Barcelona Norte  
C/ Marie Curie 8 -14  
08042 Barcelona (Spain)

Teléfono: +34 93 276 46 16  
Móvil: +34 629 77 54 64

Correo: d.electromedicina@insistec.net

OralChroma™

No oculte el problema  
solucione el mal aliento.  
**PARA SIEMPRE**



División  
Electromedicina



## HALITOSIS

La halitosis o mal aliento es un problema que afecta aproximadamente a un 30% de la población. La mayoría de los casos tiene su origen en la cavidad oral, por lo que es el odontólogo el responsable de su diagnóstico y tratamiento.

Con un correcto diagnóstico etiológico es muy sencillo establecer tratamientos con un alto porcentaje de éxito clínico.

# OralChroma™

La halitosis o mal aliento está causada por los gases Compuestos Volátiles del Sulfuro. Dependiendo de la causa de la halitosis, estos gases pueden ser: el Sulfuro de Hidrógeno, Metilmercaptano o Dimetil Sulfuro.

El único equipo que actualmente permite distinguir y registrar estos gases es el OralChroma, facilitando al odontólogo la prescripción de tratamientos específicos y efectivos para cada tipo de halitosis.



### La confianza de sus pacientes.

En una profesión cada vez más saturada, los pacientes deambulan de consultorio en consultorio en busca de respuestas claras y objetivas que solucionen sus problemas. El mal aliento además preocupa en un alto grado a los pacientes porque frecuentemente influye en las relaciones interpersonales.

OralChroma es el único equipo capaz de establecer un diagnóstico etiológico de la halitosis y proporcionar un control del mal aliento preciso, además de ser fuente de motivación y confianza para sus pacientes.