



cudi

Corporación Universitaria para el Desarrollo de Internet A.C.
Internet 2 - México

ESTUDIOS DE IMAGEN EN MEDICINA. EL PAPEL DE LA INFORMÁTICA MÉDICA

Dr. J. Alejandro Ávalos Bracho

Coordinador Nacional de la Comunidad Salud



Día Virtual: Comunidad Salud, CUDI
MAYO 2008

Imágenes en Medicina e Informática Médica

- El Internet 2, desarrollado en un inicio por universidades norteamericanas, esta construida de fibra óptica, permite altas velocidades en la transmisión de información.

INTERNET™
2



Imágenes en Medicina e Informática Médica

- Actualmente aporta al campo de la medicina actual ventajas ilimitadas para la atención médica, el aprendizaje y la investigación.

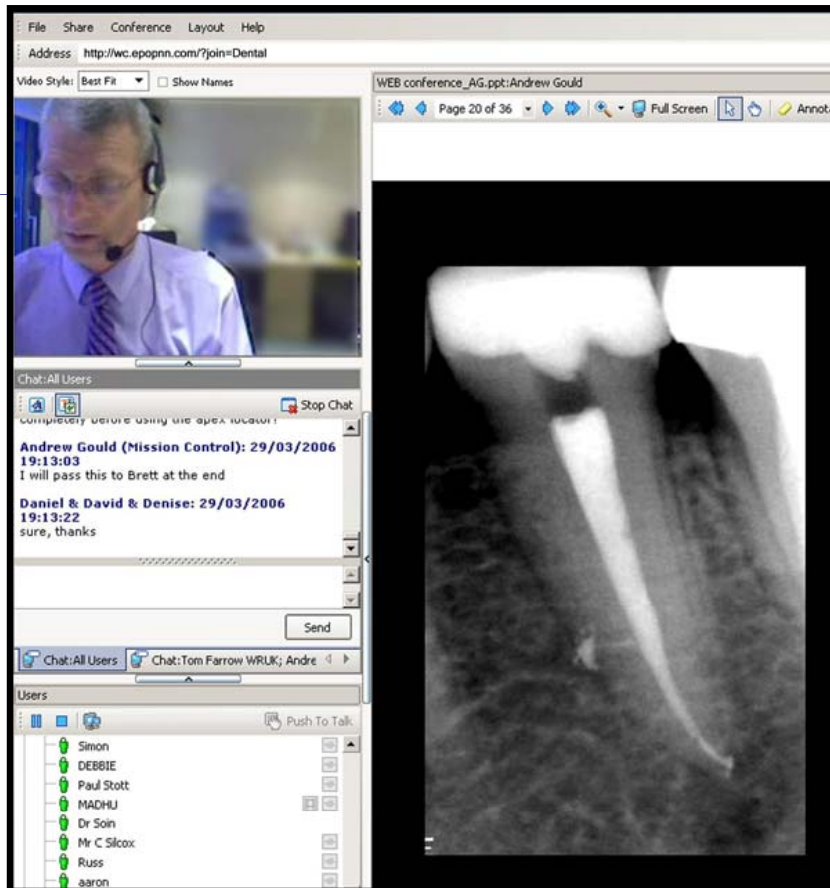


Imágenes en Medicina e Informática Médica

- Algunas de ellas son:
 - Facilita el acceso a contenidos
 - No implica altos costos
 - Evita las fronteras físicas en el intercambio de información



Imágenes en Medicina e Informática Médica



- Los estudios de imagen son piedra angular en el diagnóstico médico.
- Las tecnologías de la información facilitan la interpretación y el telediagnóstico en centros de alta especialidad.



Corporación Universitaria para el Desarrollo de Internet A.C.
Internet 2 - México

Imágenes en Medicina e Informática Médica

- Permite su resguardo y posibilita su empleo para posteriores consultas o para su publicación electrónica.
- Propone un modelo más abierto e interactivo en la enseñanza, pues unifica conceptos y conocimientos.





Corporación Universitaria para el Desarrollo de Internet A.C.
Internet 2 - México

Imágenes en Medicina e Informática Médica

- La Comunidad Salud del CUDI apoya programas que beneficien la atención médica y la formación de recursos humanos del futuro.

GRACIAS