

1. Record Nr.	UNINA9910480863703321
Titolo	El uso de las pruebas rapidas para sifilis [[electronic resource]]
Pubbl/distr/stampa	Ginebra, : Organizacion Mundial de la Salud, 2007
ISBN	1-282-05801-0 9786612058011 92-4-068355-0
Descrizione fisica	1 online resource (26 p.)
Disciplina	616.951
Soggetti	Syphilis - Diagnosis Electronic books. Developing countries
Lingua di pubblicazione	Inglese
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia
Note generali	"Iniciativa de Metodos de Diagnostico para las Enfermedades de Transmision Sexual (IMDETS); Programa Especial de Investigaciones y Ensenanzas sobre Enfermedades Tropicales (TDR) sponsored by UNICEF/UNDP/World Bank/WHO". "TDR/SDI/06.1".
Nota di contenuto	CUBIERTA DE LIBRO; TITULO; COPYRIGHT; INDICE; Agradecimientos; I. ¿Que es la sifilis y por que es importante diagnosticarla?; II. ¿Como se diagnostica la sifilis?; III. ¿Que es una prueba rapida para sifilis?; IV. ¿Como se realiza una prueba rapida para sifilis?; V. ¿Cuan efectiva es la prueba rapida para detectar sifilis?; VI. ¿Cuando es util realizar una prueba rapida para sifilis?; VII. ¿Como decidir si su programa necesita la prueba rapida para sifilis?; VIII. ¿Que significan los resultados de la prueba rapiday cuando se debe administrar tratamiento? IX. ¿Que debe tener en cuenta para la adquisicion de la prueba rapida para sifilis?X. ¿Como transporta y almacena las pruebas rapidas?; XI. ¿Como determinar la calidad de su programa de tamizaje?; Apendice 1. Pruebas no treponemicas y treponemicas para sifilis; Apendice 2: Sensibilidad y especificidad de la prueba y la importancia de laprevalencia en el calculo del valor predictivo de las pruebas diagnosticas
Sommario/riassunto	La sifilis es una infeccion curable causada por una bacteria llamada

Treponema pallidum. Se transmite por vía sexual y también, durante el embarazo, de la madre al feto. Dado que la sífilis causa úlceras genitales, conlleva un mayor riesgo de transmisión y adquisición de la infección por el VIH. La mayoría de las personas con sífilis tienden a no estar informadas sobre su infección y pueden transmitirla a sus contactos sexuales o al feto, en caso de embarazo. Sin tratamiento, esta afección puede tener consecuencias graves como partos prematuros y muerte del recién nacido. Los daños durante el
