



**Nombre del alumno: Juan Bernardo
Hernández López**

**Nombre del profesor: Martines Guillen
Diego Rolando**

**Nombre del trabajo: Mapa conceptual
del protocolo Blue**

Materia: Imagenología

PASIÓN POR EDUCAR

Grado: 4to Grupo: "B"

Medicina Humana

Comitán de Domínguez Chiapas a 04 de abril del 2022

Protocollo Blue



PROTOCOLO BLUE

¿QUÉ EVALÚA?

EVALÚA EL POTENCIAL DE LA ECOGRAFÍA PULMONAR PARA DIAGNOSTICAR LA INSUFICIENCIA RESPIRATORIA AGUDA.

BENEFICIOS

GRACIAS A SU PORTABILIDAD, SE CONVIERTE EN UNA TÉCNICA ALTERNATIVA EN DETERMINADAS SITUACIONES, CON LA VENTAJA DE REALIZARSE A LA CABECERA DE LOS PACIENTES, SER FÁCILMENTE REPRODUCIBLE Y NO ADMINISTRAR RADIACIONES IONIZANTES.

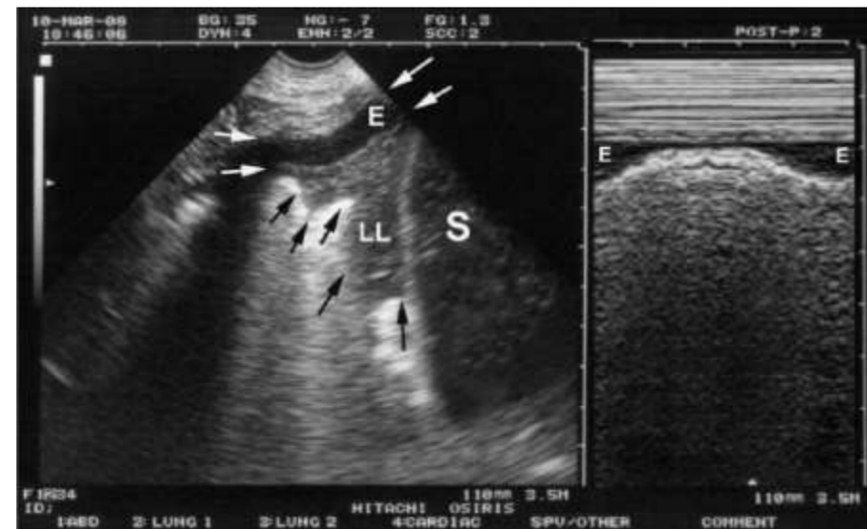
ÁREAS DE ULTRASONIDO

- EL ESTADIO I DEFINE LA INVESTIGACIÓN DE LA PARED TORÁCICA ANTERIOR
- LA ETAPA 2 AGREGA LA PARED LATERA
- LA ETAPA 3 AGREGA LA PARED TORÁCICA POSTEROLATERAL USANDO UNA SONDA CORTA, MOVIENDO AL PACIENTE SOLO MÍNIMAMENTE



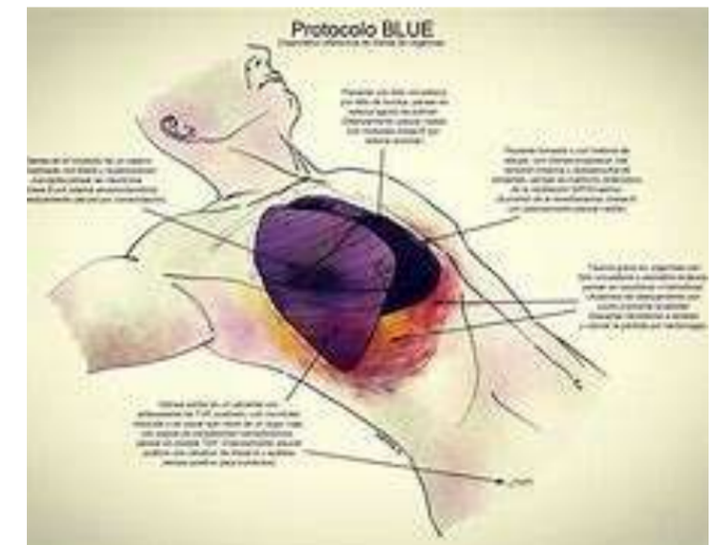
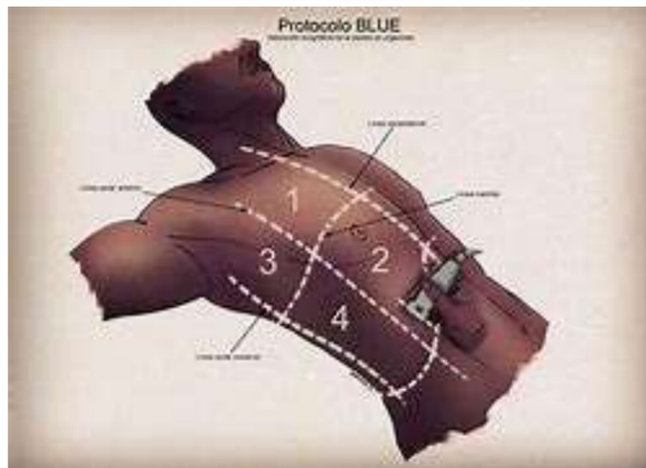
PERFILES DE ULTRASONIDO

- EL PERFIL A REPRESENTA LAS LÍNEAS A BILATERALES DE PREDOMINIO ANTERIOR ASOCIADAS CON EL DESLIZAMIENTO PULMONAR.
- EL PERFIL B REPRESENTA LÍNEAS B BILATERALES DE PREDOMINIO ANTERIOR ASOCIADAS CON DESLIZAMIENTO PULMONAR
- EL PERFIL C REPRESENTA LA(S) CONSOLIDACIÓN(ES) ALVEOLAR(ES) ANTERIOR(ES).



CONCLUSIONES

LA ECOGRAFÍA PULMONAR PROPORCIONÓ INMEDIATAMENTE EL DIAGNÓSTICO DE INSUFICIENCIA RESPIRATORIA AGUDA EN EL 90,5% DE LOS CASOS. POR LO TANTO, PUEDE AGREGARSE AL ARSENAL DE CUIDADOS INTENSIVOS



Bibliografía

[BLUE-protocolCHEST \(1\).pdf](#)