

GRUPO LATINOAMERICANO DE HEMOSTASIS Y TROMBOSIS CLAHT

ENCUESTA OBJETIVOS

1)-Evaluar la aplicación de la norma internacional ISO15189, para Acreditación de los laboratorios de hemostasis, en América Latina.

2)-Evaluar aspectos específicos del aseguramiento de la calidad:

- Materiales de calibración**
- Control de Calidad Interno**
- Control de Calidad Externo**



ARGENTINA



BRASIL



CHILE



EL SALVADOR



MEXICO



PANAMÁ



PARAGUAY



PERÚ



URUGUAY



VENEZUELA

GRUPO LATINOAMERICANO DE HEMOSTASIS Y TROMBOSIS CLAHT

ENCUESTA

OBJETIVOS

3) Tener un punto de partida, para uniformar la calidad de los laboratorios de quienes depende el diagnóstico, tratamiento y/o seguimiento de los pacientes que padecen patologías relacionadas con hemostasis y trombosis, agrupados en el CLAHT



ARGENTINA



BRASIL



CHILE



EL SALVADOR



MEXICO



PANAMÁ



PARAGUAY



PERÚ



URUGUAY



VENEZUELA

GRUPO LATINOAMERICANO DE HEMOSTASIS Y TROMBOSIS CLAHT

Participaron 13 laboratorios de 10 países



ARGENTINA



BRASIL



CHILE



EL SALVADOR



MEXICO



PANAMÁ



PARAGUAY



PERÚ



URUGUAY



VENEZUELA

GRUPO LATINOAMERICANO DE HEMOSTASIS Y TROMBOSIS

CLAHT ENCUESTA

No. LABORATORIOS QUE REALIZAN
ESTE ESTUDIO

	SI	NO
TIEMPO DE COAGULACIÓN	5	8
RETRACCIÓN COAGULACIÓN	11	2
TEST DE IVY	13	
TIEMPO DE QUICK		
APTT		
TIEMPO DE TROMBINA		
CORRECIÓN MEZCLAS		
TROMBOELASTOGRAMA		
FACTORES:I:II.V,VII,VIII, IX, X, XI, XIII		
Von WILLEBRAND, AGREGACIÓN PLAQUETARIA	10	3
FACTOR XII	11	2
COFACTOR RISTOCETINA	5	8
MULTÍMERO Von WILLEBRAND	8	5
ADHESIVIDAD PLAQUETARIA	8	4
ANTICUERPOS ANTIPLAQUETARIOS		



ARGENTINA



BRASIL



CHILE



EL SALVADOR



MEXICO



PANAMÁ



PARAGUAY



PERÚ



URUGUAY



VENEZUELA

CLAHT ENCUESTA

	SI	NO
-HABILITACIÓN	5	3
-RESPONSABILIDADES DEFINIDAS CLARAMENTE	9	---
-INDICADORES DE UTILIDAD DEL SERVICIO	7	3
-ENCARGADO DE CALIDAD	6	4
-ESTÁ DEFINIDA LA POLITICA DE CALIDAD	6	3
-MANUAL DE CALIDAD	5	4
-PROCEDIMIENTO DE CONTROL DE LA DOCUMENTACIÓN	3	5

MATERIAL DE CALIBRACIÓN:

ESPECÍFICO PARA C/FACTOR	3
MULTIESTANDARD COMERCIAL	11
POOL DE PLASMA NORMAL	6

CONTROL DE CALIDAD INTERNO:

CON CONTROLES "HOME MADE"	7
CON CONTROLES COMERCIALES	10

VALORADOS EN:

1 NIVEL	5
2 NIVELES	6
3 NIVELES	5

	SI	NO
<u>CONTROL DE CALIDAD EXTERNO:</u>	10	3

NACIONAL	4
REGIONAL	---
INTERNACIONAL	8



GRUPO LATINOAMERICANO DE HEMOSTASIS Y TROMBOSIS CLAHT

RESULTADOS

- El 55% cumple parcial o totalmente los requisitos planteados de la norma, para la implementación de un sistema de gestión de calidad
- Algunos laboratorios no contestaron todos los items



ARGENTINA



BRASIL



CHILE



EL SALVADOR



MEXICO



PANAMÁ



PARAGUAY



PERÚ



URUGUAY



VENEZUELA

GRUPO LATINOAMERICANO DE HEMOSTASIS Y TROMBOSIS CLAHT

CONCLUSIONES

- Si bien el número de laboratorios fue relativamente bajo, representan a 10 países de Latinoamérica lo que es muy importante
- En esta primera etapa, el control está dirigido a técnicas de hemostasis, debiendo luego, en una segunda etapa, extenderse a trombosis
- Nos sirve de base para trabajar los items que no se manejan o se hacen parcialmente



ARGENTINA



BRASIL



CHILE



EL SALVADOR



MEXICO



PANAMÁ



PARAGUAY



PERÚ



URUGUAY



VENEZUELA

GRUPO LATINOAMERICANO DE HEMOSTASIS Y TROMBOSIS CLAHT

CONCLUSIONES

- Nuestro objetivo debe de ser que el 100% cumpla los requerimientos básicos de la norma
- Debemos colaborar todos juntos, para que se llegue a ese nivel
- Los laboratorios que no se integraron a ésta encuesta, deben hacerlo e intervenir en las próximas, lo que demostrará la voluntad que tienen de trabajar con la calidad que requieren las normas específicas de un laboratorio



ARGENTINA



BRASIL



CHILE



EL SALVADOR



MEXICO



PANAMÁ



PARAGUAY



PERÚ



URUGUAY



VENEZUELA

GRUPO LATINOAMERICANO DE HEMOSTASIS Y TROMBOSIS CLAHT

CONCLUSIONES

- De acuerdo a los resultados, debemos apoyarnos entre todos, transmitiendo experiencias de como hemos podido salvar los obstáculos que se hayan presentado, en el largo camino hacia la calidad
- Tratando de mejorar en grupo todos nos enriquecemos y vamos en buen camino hacia la calidad total

Comité de Normalización y Control de calidad

