



Dra. Diocelina Viruette Pontigo
Patóloga - Citopatóloga

SUCURSALES

Tuxtla

6a norte poniente #720-A
(entre 6a y 7a poniente)
Col. Centro.

✓ 961 611 1755 / 961 600 0093

☎ 961 241 0968

> sedetuxtla@lpalaboratorios.com

San Cristóbal

Calz. Manuel Velasco Suárez
#3 Col. La Isla

✓ 967 116 0827

☎ 967 136 3088

> sedesancris@lpalaboratorios.com

Villaflores

1a oriente entre 2a y 3a sur
Col. Centro.

✓ 965 652 1905

☎ 965 100 5722

> sedevillaflores@lpalaboratorios.com

Comitán

5a sur oriente #37
esq. Con 4a oriente sur
Barrio San Agustín

✓ 963 688 6319

☎ 963 330 4346

> sedecomitan@lpalaboratorios.com

OFICINA CENTRAL

Avenida Presa Cecilio del Valle 110. Colonia Las Palmas
Tuxtla Gutiérrez, Chiapas

LPALABORATORIOS.COM

RESPONSABLE SANITARIO Dra. Diocelina Viruette Pontigo - Especialista en Anatomía Patológica
Universidad Nacional Autónoma de México. Recertificada por el Consejo Mexicano de Médicos Anatomopatólogos A.C.
Cédula Profesional 3604708 / Cédula de especialidad 4452884

FICHA TÉCNICA

ESTUDIO CITOQUÍMICO

  [LaboratoriosLPA](https://www.instagram.com/LaboratoriosLPA)



ESTUDIO CITOQUÍMICO

CITOQUÍMICO

Es el estudio que nos permite conocer la composición química de diversos líquidos, desde los aspectos físicos, químicos y microscópicos.



RECOMENDACIONES

- Se necesita frasco estéril o aguja.
- Recolectar mínimo 10 ml del líquido.
- Conservar en refrigeración.



ESTUDIO CITOQUÍMICO

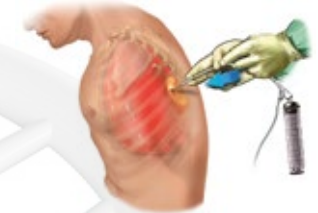
1. Ascitis

Para la recolección de ascitis (líquido en la cavidad abdominal), se puede utilizar una técnica llamada paracentesis. Se inserta una aguja en el abdomen bajo la guía de ultrasonido y se extrae el líquido en una jeringa o recipiente estéril.



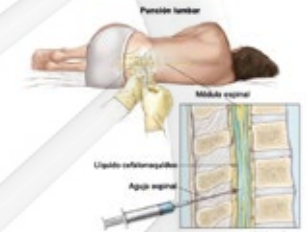
2. Líquido pleural

Para la recolección de líquido pleural (líquido en la cavidad torácica), se puede realizar una toracocentesis. Se inserta una aguja en el espacio entre las costillas y se extrae el líquido en una jeringa o recipiente estéril.



3. Líquido Cefarrolíquido

Para la recolección de líquido cefarrolíquido (LCR), se realiza una punción lumbar. Se inserta una aguja en el espacio entre las vértebras lumbares y se recoge el LCR en tubos estériles.



4. Diálisis

Para la recolección de líquido en diálisis, se siguen los procedimientos específicos proporcionados por el centro de diálisis o el médico responsable



Nota

Para la toma lo debe hacer su médico tratante.