

Sociedad Argentina de Bacteriología,
Micología y Parasitología Clínicas

Determinación:

Identificación de larva de anisákido.

Los anisákidos implicados en salud pública son nematodos de la familia Anisakidae de los géneros *Anisakis* y otros (*Pseudoterranova*, *Contracaecum* y *Hysterothylacium*).

Metodología:

- Análisis morfológico
- PCR cualitativa seguida de secuenciación nucleotídica

Tipo de muestra:

Larvas obtenidas por endoscopia, cirugía o eliminadas por el paciente por vía fecal u oral, o halladas en el alimento (pescado).

Conservación y envío:

Enviar dentro de un recipiente hermético, sumergidas en alcohol al 50%. En el caso de muestras provenientes de pacientes, debe venir la muestra acompañada de la orden médica y de un breve resumen de historia clínica donde se detalle el antecedente epidemiológico de consumo, o no, de pescado crudo y la fecha del mismo, si existió. En el caso de larvas halladas en un alimento, indicar en qué alimento y en qué condiciones se lo encontró.