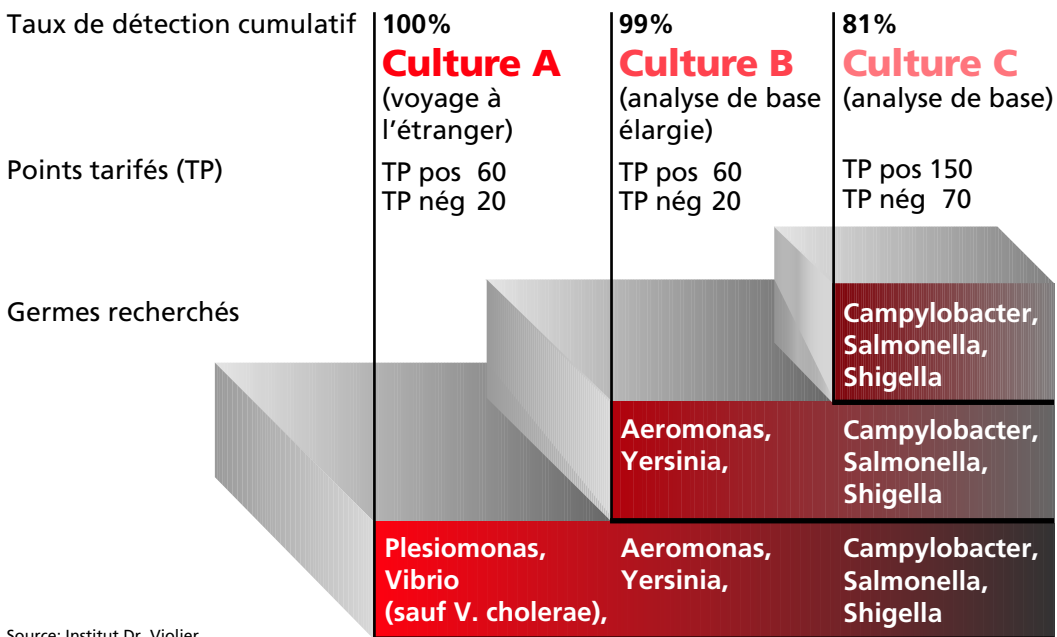


Entérite bactérienne: diagnostic par paliers

Intérêt

La fréquence, l'importance et l'épidémiologie des différents germes nécessitent un examen bactériologique ciblé en cas d'entérite.

Diagnostic



Source: Institut Dr. Viollier

Indications

Cultur A (B et C inclus):

Patients revenant d'un séjour à l'étranger, plus particulièrement s'ils ont été en contact avec l'eau et/ou ont consommé des fruits de mer.

Culture B (C inclus):

Patients atteints d'entérite atypique ou persistante chez lesquels l'analyse de base s'est révélée négative ou en cas de suspicion de yersiniose («pseudo-appendicite»). Les espèces du genre Aeromonas ne sont pas systématiquement entéropathogènes, mais seulement dans certains cas.

Culture C:

Analyse de base pour la recherche de bactéries responsables de diarrhées les plus fréquemment isolées et les plus importantes du point de vue épidémiologique.

Antibiogramme

Examen de routine pour Shigella, Yersinia et Campylobacter.
Pour Campylobacter: érythromycine et ciprofloxacine.
Sur demande spéciale pour les Salmonella entériques.

Prélèvement des échantillons

Tube «Cary-Blair», brun

Information

Dr med. Paul H. Friderich, FAMH en microbiologie médicale,
responsable du service Bactériologie

Littérature sur demande