

Microbiologie | 29/07/2025 |

Sous-traitance des analyses de parasitologie

INFORMATION

Docteur, Madame, Monsieur,

Dans le cadre d'une réorganisation de notre activité diagnostique, nous vous informons qu'à compter du **4 août 2025**, les analyses de parasitologie autres que la malaria seront sous-traitées au centre de référence national pour le diagnostic et le traitement des parasitoses humaines à Bâle (Swiss TPH).

Cette évolution vise à garantir un niveau optimal de qualité et d'expertise pour ces examens spécialisés. Le Centre de Bâle, reconnu pour ses compétences en parasitologie, assurera une prise en charge rigoureuse et fiable.

Les **résultats seront disponibles dans un délai de 24 à 48 heures** après la réception du prélèvement par le laboratoire de Bâle, et **seront communiqués via un rapport émis directement par ce centre**.

Afin d'assurer un diagnostic optimal, il est recommandé de nous faire parvenir deux types d'échantillons:

- **Un échantillon de selles natif**
- **Un échantillon de selles fixé dans du milieu SAF** (sodium acetate–acetic acid–formalin).

Les modalités de prélèvement, de conditionnement et d'acheminement des échantillons dans notre laboratoire de microbiologie restent inchangées.

Par ailleurs, nous vous informons que les **demandes de PCR ciblant les protozoaires *Entamoeba histolytica*, *Giardia intestinalis* et *Cryptosporidium spp.*** seront désormais effectuées avec le **panel gastro-intestinal**. Vous trouverez tous les détails relatifs à ce panel dans notre catalogue des analyses disponible sur le site d'Admed.

Ces changements n'altéreront en rien la qualité de nos prestations. Votre satisfaction reste au cœur de nos priorités, et nos équipes sont pleinement mobilisées pour vous garantir un service fiable, réactif et de confiance.

Nous vous remercions de votre collaboration et de votre confiance et nous restons à votre disposition pour tout complément d'information ou clarification.

Veuillez agréer, Madame, Monsieur, l'expression de nos salutations distinguées.

Dr Antony Croxatto
Directeur *admed* microbiologie

RENSEIGNEMENTS

Admed Microbiologie
+41 32 967 21 01
admed.microbiologie@ne.ch

