



## KIT DES MALADIES ENDOCRINIENNES

|                                |                                       |  |                                  |                |
|--------------------------------|---------------------------------------|--|----------------------------------|----------------|
| Insuffisance surrénale         | Goitre colloïde thyroïdien            | Maladie de Graves                                  | Pancréas                         | Thyroïde       |
| Adénocarcinome du pancréas     | Kyste glande parathyroïde             | Maladie de Hashimoto                               | Carcinome papillaire, thyroïdien | Goitre         |
| Adénome de la glande surrénale | Diabète Mellitus, pancréas            | Tumor cellules îlots de Langerhans                 | Glande parathyroïde              | Glande pinéale |
| Adénome parathyroïdien         | Infiltration graisseuse pancréas      | Carcinome G. surrénal avec allongement de cellules | Phagocytose pancréas             |                |
|                                |                                       |  |                                  |                |
| Adénome hypophysaire           | Adénome folliculaire de thyroïde      | Myasthénie grave, thymus                           | Hypophyse                        |                |
| Glande surrénale               | Carcinome folliculaire de la thyroïde | Myxedema, hypothyroïdie                            | Changement rayonnement thyroïde  |                |
|                                |                                       |  |                                  |                |
|                                |                                       |  |                                  |                |

**Avertissement:** Toutes les substances contenues dans les échantillon sont uniquement pour le test de kinésiologie et jamais pour leur administration, ni pour les consommer. Les filtres ou fioles doivent être gardées loin des points de radiation électromagnétique, d'appareils et courants électriques.