

Le laboratoire, mode d'emploi

Les tests en laboratoire permettent de vérifier qu'un patient a pris certaines substances. En effectuant des prélèvements sur le patient (sang, salive, ou autre) et en les testant en laboratoire sur un médoc précis, vous pouvez vous assurer qu'un patient a pris, oui ou non, un médoc récemment. Mais attention, ces tests sont coûteux et longs, il ne faut donc pas les effectuer à la légère ! Quand vous avez effectué vos prélèvements sur le patient, vous pouvez vous rendre dans le laboratoire et faire réagir des produits chimiques pour les tester. Dans le laboratoire, vous êtes le seul maître à bord ! Utilisez un langage complexe, servez-vous de tout le matériel mis à votre disposition comme bon vous semble, n'hésitez pas à en faire des tonnes. Tout cela n'est mis en place que pour l'ambiance.

Vous avez sur un ordinateur accès à un dossier nommé « Laboratoire » qui concerne la pratique de votre spécialité. Les dossiers concernant les autres spécialités ne vous sont pas accessibles ! Votre dossier personnel comprend :

- Ce mode d'emploi, que vous pouvez lire et relire autant que vous voulez.
- Un sous-dossier nommé « Médocs dont la prise est testée en laboratoire » qui contient un fichier par médoc existant (chaque fichier a pour nom le médoc en question). Ces fichiers ne peuvent être ouverts que dans certaines conditions, détaillées ci-après. Voici la méthode pour utiliser ces fichiers : une fois que vous avez fait votre prélèvement sur le patient et que vous avez effectué vos tests en laboratoire, vous pouvez ouvrir le fichier concernant le médoc que vous avez testé (et seulement celui-ci !). Le contenu du fichier vous indiquera si le patient a été testé positif ou négatif au produit en question.