## **Test Unitaire**

## Test d'ajout pro :

```
@Test
  public void testAjouterProfessionnel() {
    // Test d'ajout d'un professionnel
    dbHelper.ajouterProfessionnel(1, "NomTest", "PrenomTest", "TypeTest",
"AdresseTest", "MailTest", 123456789);
    Cursor cursor = dbHelper.getPro();
    assertTrue(cursor.moveToFirst());
    // Vérification des données ajoutées
    assertEquals("NomTest", cursor.getString(cursor.getColumnIndex("Nom")));
    assertEquals("PrenomTest",
cursor.getString(cursor.getColumnIndex("Prenom")));
    assertEquals("TypeTest", cursor.getString(cursor.getColumnIndex("Type")));
    assertEquals("AdresseTest",
cursor.getString(cursor.getColumnIndex("Adresse")));
    assertEquals("MailTest", cursor.getString(cursor.getColumnIndex("Mail")));
    assertEquals(123456789, cursor.getInt(cursor.getColumnIndex("Tel")));
    cursor.close();
```

## Test d'ajout RDV:

```
@Test
   public void testAjouterRdv() {
      // Test d'ajout d'un rendez-vous
      dbHelper.ajouterRdv("2024-01-17", "12:00", 1);
      Cursor cursor = dbHelper.getAllRDV();
      assertTrue(cursor.moveToFirst());

      // Vérification des données ajoutées
      assertEquals("2024-01-17",
      cursor.getString(cursor.getColumnIndex("Ladate")));
      assertEquals("12:00", cursor.getString(cursor.getColumnIndex("Heure")));
      assertEquals(1, cursor.getInt(cursor.getColumnIndex("Id_Pro")));
      cursor.close();
    }
```