1. **Patients éligibles aux prises en charges conventionnelles**

Les termes « » signifient un item à sélectionner et la flèche 🡪 signifie « ensuite »

1. **L’analyse du LGO : BPM, AVK, AOD, Asthme, Onco**

**Dans Winpharma**

**- « Stock » ;**

**- « Analyses statistiques » ;**

**Une image contenant texte, Police, ligne, diagramme

Description générée automatiquement**

**Une image contenant texte, capture d’écran, Police, conception

Description générée automatiquement** **Une image contenant texte, Police, ligne, nombre

Description générée automatiquement**

**Dans Excel**

**Nous vous avons fourni un modèle vierge de tableur Excel, vous devrez coller les différentes listes dans ce tableur afin de créer le document final.**

**-Ouvrir le tableur vierge sur Excel puis :**

**- « Fichier » 🡪 « ouvrir » 🡪 sélectionner un premier fichier (AVK, AOD, etc…), \* penser à sélectionner « Tous Les fichiers » dans la barre de recherche afin d’avoir aussi accès aux fichiers textes et pas seulement les fichiers Excel.**

**- Cocher « délimité » 🡪 « Suivant » 🡪**

**- Cocher « autre » 🡪 Insérer « | » (alt gr + touche 6 en haut du clavier) 🡪 « Terminer »**

**Vous allez obtenir un document Excel avec la liste des patients.**

**Sélectionner les listes de patients (Nom, date de naissance, etc…) et les coller dans l’Excel vierge,**

**Mettre les cellules de la couleur correspondante avec les rémunérations des actions correspondantes avant de répéter l’opération pour les autres listes :**

**Pour AVK, Asthme, Onco, AOD :**

* **50 euros 🡪 « Année 1 »**
* **30 euros 🡪 « Année 2 »**

**Pour BPM :**

* **60 euros 🡪 « Année 1 »**
* **20 euros🡪 « Année 2 »**

1. **Requête conditionnelle sur LGO : patients éligibles au dépistage du cancer colorectal**

**Dans Winpharma**

**- « Stock » 🡪**

**- « Analyse statistique » (code de déblocage) 🡪**

**- « Nouveau », nommer la nouvelle liste : *clients> 50 ans/ commune* 🡪**

**- « Choix » 🡪  « clients » dans la liste déroulante**

**- « + » 🡪  Ajouter une condition**

**- « Client né le » < « date du jour » – 50ans**

**- « Ok »🡪+ dernière visite > date du jour – 6 mois🡪 « ok »**

**- « + » code postal = code postal de la commune / arrondissement**

**![Une image contenant texte, capture d’écran, affichage, logiciel

Description générée automatiquement]()**

**Vous pourrez ensuite exporter le fichier texte vers Excel de la même façon**

1. **Patients éligibles aux prises en charges complémentaires collaboratives**

Requête conditionnelle sur LGO : patients à repérer par familles et classes médicamenteuses

**L’exemple des patients diabétiques :**

Une image contenant texte, capture d’écran, Police

Description générée automatiquementLa première étape est de trouver le code qui définit la catégorie de médicaments que vous souhaitez :

* **Une image contenant texte, capture d’écran, Police, ligne

  Description générée automatiquement« Stock » 🡪**
* **« Analyse statistique » 🡪 « Sélection des ventes » 🡪 « Écran »**

**Une image contenant texte, capture d’écran, nombre, Police

Description générée automatiquement**

Une image contenant texte, capture d’écran, ligne

Description générée automatiquement

Une image contenant texte, capture d’écran

Description générée automatiquement

* *« Vous pouvez arrêter à n’importe quel moment »*
* *« Vous choisissez le pharmacien que vous souhaitez » …*

**Si le patient accepte :**

* **Prise de RDV sur agenda (Agenda des actions de Pharmacie clinique - Bimédoc)**
* **Informer le patient que nous avons besoin de son consentement signé (Bibliothèque Bimédoc).**

**Penser à faire signer ce document lors du premier RDV. A scanner et implémenter dans la section documents de la fiche patient Bimédoc**

* **Demander au patient d’apporter ses comptes rendus d’analyses biologiques et d’examens complémentaires pour les joindre à son dossier de suivi (Bimédoc)**