



# Laboratoire de Lavigny

1175 Lavigny

<http://www.ilavigny.ch/html/hopital/laboratoire.php>

☎ 021-8073815 Fax 021-8071380 e-mail : [wwnuk@ilavigny.ch](mailto:wwnuk@ilavigny.ch)  
Dr sc. W. Wnuk, FAMH, ancien chargé de recherche de l'Université de Genève

URGENT ☎ : \_\_\_\_\_ fax : \_\_\_\_\_

Copie de résultats à :

Désire du matériel d'envoi

# Monitoring pharmacothérapeutique

Demandé par :

Hôpital :

Service :

Médecin :

Laboratoire :

le timbre doit être apposé sur la feuille de demande

**PATIENT** Nom : \_\_\_\_\_ Prénom : \_\_\_\_\_ Né(e) le : \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_ Sexe :  F  M

hospitalisé(e)  ambulatoire  cabinet privé  autre

Adresse complète : \_\_\_\_\_

Assurance (si AI/SUVA, préciser le canton) : \_\_\_\_\_ N° d'affilié : \_\_\_\_\_

FACTURATION à :  patient  AI/SUVA  hôpital  laboratoire

Prise de sang : avant la première prise de(s) médicament(s) de la journée (si possible) et au plus tôt une semaine après l'introduction ou modification de la dose (en principe)

**PRÉLÈVEMENT** Date : \_\_\_\_\_ Heure \_\_\_\_\_ Reçu le : \_\_\_\_\_

Sérum à examiner (1,2 ml par médicament) doit être protégé de la lumière.

**La dernière prise de(s) médicament(s)** Date : \_\_\_\_\_ Heure \_\_\_\_\_ Poids du patient : \_\_\_\_\_

## Médication complète en mg

No	Médicament	Dose journalière (mg)	Depuis	No	Médicament	Dose journalière (mg)	Depuis
1				4			
2				5			
3				6			

## RENSEIGNEMENTS CLINIQUES

Diagnostic : \_\_\_\_\_  
Indications :  Nouvelle médication  Thérapie insuffisante  Effets indésirables  Suspicion d'intoxication  Modification de dose  Contrôle  Compliance

- ### Antiépileptiques
- Acétazolamide (Diamox)
  - Barbexalone (Maliasin)
  - Carbamazépine (Tégréto)
  - Carbamazépine libre
  - Clobazam (Urbanyl)
  - Clonazépam (Rivotril)
  - Éthosuximide (Pétinimid)
  - Felbamate (Taloxa)
  - Felbamate libre
  - Gabapentine (Neurontin)
  - Lacosamide (Vimpat)
  - Lamotrigine (Lamictal)
  - Lamotrigine libre
  - Lévétracétam (Keppra)
  - Mésuximide (Petinutin)
  - Oxcarbazépine (Trileptal)
  - Oxcarbazépine libre
  - Phénobarbital (Luminal)
  - Phénobarbital libre
  - Phénytoïne (Phenyhdan)
  - Phénytoïne libre
  - Prégabaline (Lyrica)
  - Primidone (Mysoline)
  - Primidone libre
  - Rufinamide (Inovelon)
  - Stiripentol (Diacomit)
  - Sulfthiame (Ospolot)
  - Tiagabine (Gabitril)
  - Topiramate (Topamax)
  - Valproate (Depakine, Orfiril)
  - Valproate libre
  - Vigabatrine (Sabril)
  - Zonisamide (Zonegran)
  - Zonisamide libre

- ### Anxiolytiques Hypnotiques Sédatifs
- Alprazolam (Xanax)
  - Bromazépam (Lexotanil)
  - Butalbital (Cafergot)
  - Chlordiazépoxyde (Librax)
  - Clométhiazole (Distraneurin)
  - Clorazépatate (Tranxilium)
  - Cloxazolam (Lubalix)
  - Diazépam (Valium)
  - Diphényhydramine (Bedorma)
  - Flunitrazépam (Rohypnol)
  - Flurazépam (Dalmadorm)
  - Kétazolam (Solatran)
  - Lorazépam (Temesta)
  - Lormétazépam (Noctamid)
  - Méthaqualone (Toquilone)
  - Midazolam (Dormicum)
  - Nitrazépam (Mogadon)
  - Nordazépam (Vegasan)
  - Oxazépam (Seresta)
  - Prazépam (Demetrin)
  - Témazépam (Normison)
  - Thiopental (Pentothal)
  - Triazolam (Halcion)
  - Zolpidem (Stilnox)
  - Zopiclone (Imovane)

- ### Antidépresseurs
- Amitriptyline (Tryptizol)
  - Atomoxétine (Strattera)
  - Bupropion (Wellbutrin)
  - Citalopram (Seropram)
  - Clomipramine (Anafranil)
  - Dibenzépine (Novéril)
  - Doxépine (Sinquané)
  - Duloxétine (Cymbalta)
  - Escitalopram (Cipraléx)
  - Fluoxétine (Fluctine)
  - Fluvoxamine (Floxyfral)
  - Imipramine (Tofranil)
  - Lofépramine (Gamonil)
  - Maprotiline (Ludiomil)
  - Miansérine (Tolvon)
  - Mirtazapine (Remeron)
  - Nortriptyline (Nortrilen)
  - Opipramol (Insidon)
  - Paroxétine (Deroxat)
  - Réboxétine (Edronax)
  - Sertraline (Zoloft)
  - Trazodone (Trittico)
  - Trimipramine (Surmontil)
  - Venlafaxine (Efexor)

- ### Analgésiques Anti-inflammatoires
- Ac. acétylsalicylique (Aspirin)
  - Acide méfenamique (Ponstan)
  - Codeine (Co-Dafalgan)
  - Diclofénac (Voltarène)
  - Dihydrocodeine (Codicontin)
  - Etodolac (Lodine)
  - Hydromorphone (Palladon)
  - Ibuprofène (Dolocyl)
  - Indométacine (Indocid)
  - Kétorolac (Tora-dol)
  - Méthadone (Kétalgine)
  - Morphine (Kapanol)
  - Nalbuphine (Nubain)
  - Naproxène (Aleve)
  - Oxycodone (Oxycontin)
  - Paracétamol (Dafalgan)
  - Péthidine (Péthidine)
  - Tramadol (Tramal)
- ### Antiarythmiques
- Amiodarone (Cordarone)
  - Flécaïnide (Tambocor)
  - Propranolol (Inderal)

- ### Neuroleptiques
- Amisulpride (Solian)
  - Aripiprazole (Abilify)
  - Chlorpromazine (Chlorazin)
  - Chlorprothixène (Truxal)
  - Clozapine (Leponex)
  - Halopéridol (Haldol)
  - Lévomépromazine (Nozinan)
  - Olanzapine (Zyprexa)
  - Palipéridone (Invega)
  - Pipampérone (Dipiperon)
  - Promazine (Prazine)
  - Quétiapine (Seroquel)
  - Risperidone (Risperdal)
  - Sertindole (Serdolect)
  - Sulpiride (Dogmatil)
  - Thioridazine (Melleril)
  - Zuclopenthixol (Clopixol)
- ### Autres
- Baclofène (Liorésal)
  - Caféine (Duremesan, autres)
  - Lithium (Litarex, Priadel)
  - Piracétam (Nootropil, Pirax)
  - Tamoxifène (Nolvadex, Tamec)
  - Théophylline (Théolair)
  - Tizanidine (Sirdalud)

version : 15.06.2011

Remarques : \_\_\_\_\_  Ponction veineuse  Taxe administrative