



**CONTEXTE CLINIQUE :**

- |   |   |
|---|---|
| <input type="checkbox"/> Suspicion de porphyrie           | <input type="checkbox"/> Antécédents familiaux de porphyrie |
| <input type="checkbox"/> Suivi de porphyrie, type : ..... | <input type="checkbox"/> Intoxication par le plomb          |
| <input type="checkbox"/> Consommation excessive d'alcool  | <input type="checkbox"/> Ictère                             |
| <input type="checkbox"/> Dialyse rénale                   | <input type="checkbox"/> Tyrosinémie                        |

Traitements actuels : .....

**SIGNES CLINIQUES :** Le patient est-il actuellement symptomatique ?  oui  non

Date de début des symptômes : .....

**1/ PORPHYRIE AIGUË / CRISE AIGUË DE PORPHYRIE (PAI, PV, CH, Déficit en ALAD)****SIGNES DIGESTIFS :**

- |   |   |
|---|---|
| <input type="checkbox"/> Douleurs abdominales / lombaires | <input type="checkbox"/> Nausées        |
| <input type="checkbox"/> Vomissements                     | <input type="checkbox"/> Constipation   |
| <input type="checkbox"/> Anorexie                         | <input type="checkbox"/> Amaigrissement |

**SIGNES NEURO- MUSCULAIRES :**

- |   |   |
|---|---|
| <input type="checkbox"/> Troubles sensitifs   | <input type="checkbox"/> Troubles moteurs |
| <input type="checkbox"/> Troubles de la conscience / Coma                           | <input type="checkbox"/> Convulsions      |
| <input type="checkbox"/> Troubles dysautonomiques (hypersudation, HTA, Tachycardie) |   |

**SIGNES NEURO-PSYCHIATRIQUES :**

- |   |   |
|---|---|
| <input type="checkbox"/> Irritabilité / Anxiété         | <input type="checkbox"/> Troubles du comportement |
| <input type="checkbox"/> Troubles du sommeil (Insomnie) | <input type="checkbox"/> Dépression               |

**2/ PORPHYRIE CUTANEE / SIGNES DERMATOLOGIQUES (PORPHYRIE CUTANEE, PV, CH)**

- |   |   |
|---|---|
| <input type="checkbox"/> Fragilité cutanée              | <input type="checkbox"/> Bulles                           |
| <input type="checkbox"/> Plaies                         | <input type="checkbox"/> Hypertrichose (malaire ou autre) |
| <input type="checkbox"/> Hyperpigmentation cutanée      | <input type="checkbox"/> Cicatrices dyschromiques         |
| <input type="checkbox"/> Grains de milium (microkystes) | <input type="checkbox"/> Retard à la cicatrisation        |

**3/ PROTOPORPHYRIE ERYTHROPOIETIQUE/ XLDP**

- |   |  |
|---|--|
| <input type="checkbox"/> Photoalgies          | <input type="checkbox"/> Peau épaissie     |
| <input type="checkbox"/> Œdème cutané         | <input type="checkbox"/> Brûlures cutanées |
| <input type="checkbox"/> Lithiase vésiculaire | <input type="checkbox"/> Ictère            |
| <input type="checkbox"/> Hépatite aiguë       |  |

**4/ PORPHYRIE ERYTHROPOIETIQUE CONGENITALE**

- |  |  |
|--|--|
| <input type="checkbox"/> Urines rouges | <input type="checkbox"/> Nécroses cutanées / mutilations |
| <input type="checkbox"/> Erythème      | <input type="checkbox"/> Vésicules / Bulles cutanées     |

Autres signes cliniques (Préciser) : .....

**SIGNES BIOLOGIQUES :**

- |   |   |
|---|---|
| <input type="checkbox"/> Hyponatrémie                                 | <input type="checkbox"/> Hémolyse                             |
| <input type="checkbox"/> Cytolyse hépatique                           | <input type="checkbox"/> Hyperbilirubinémie                   |
| <input type="checkbox"/> Surcharge en fer                             | <input type="checkbox"/> Anémie                               |
| <input type="checkbox"/> Insuffisance rénale                          | <input type="checkbox"/> Syndrome infectieux / inflammatoire  |
| <input type="checkbox"/> Plombémie / Plomburie provoquée              | <input type="checkbox"/> Insuffisance hépato-cellulaire aiguë |
| <input type="checkbox"/> Sérologie hépatite C positive                | <input type="checkbox"/> Urines foncées / rouge porto         |
| <input type="checkbox"/> Autres signes biologiques (préciser) : ..... |   |

**EXAMENS PARACLINIQUES** (Scanner, IRM, échographie, EEG, radiographies ...) :

.....