Patient

## Fiche de renseignement AUC Cytopénies et Hépatites auto-immunes

| Poids :     | : kg  | ſ  | Traiteme  | ents associés | I                                      | Dose / prise (mg)             | Nb de prises / jour |  |
|-------------|---|--|-----------|---------------|--|-------------------------------|---------------------|--|
| <del></del> |   |  | Cortancyl | and associes  |  | 1 (8)                         | 1 3                 |  |
|             |   |  | Solumedro | ol            |  |                               |                     |  |
|             | □ Solupred  |  |           |               |  |                               |                     |  |
|             | Autres corticoïdes  |  |           |               |  |                               |                     |  |
|             | ☐ Ciclosporine  |  |           |               |  |                               |                     |  |
|             | Tacrolimus  |  |           |               |  |                               |                     |  |
|             | <ul><li>□ Azathioprine</li><li>□ Acide ursodésoxycholique</li></ul>   |  |           |               |  |                               |                     |  |
|             | ☐ Autres traitements. Préciser  |  |           |               |  |                               |                     |  |
|             |   |  |           |               |  |                               |                     |  |
|             | Renseignements spécifiques pour les cytopénies auto-immunes   |  |           |               |  |                               |                     |  |
|             | Date du diagn   | te du diagnostic initial de la cytopénie : |           |               |  |                               |                     |  |
|             | Type de cytopénie : ☐ Anémie hémolytique autoimmune ☐ Purpura Thrombopénique Immunulogique ☐ Syndrome d'Evans (AHAI+PTI dissociés dans le temps) ☐ Syndrome d'Evans (AHAI+PTI simultanés) |  |           |               |  |                               |                     |  |
|             |   |  |           |               |  |                               |                     |  |
|             |   |  |           |               |  |                               | le temps)           |  |
|             |   |  |           |               |  |                               |                     |  |
|             | Gravité cliniq  | ue le jour de l'étude pharmacoc            |           |               | etique :                               |                               |                     |  |
|             | AHAI :  |  |           |               |  | □ NA                          |                     |  |
|             | PTI :   |  | ☐ Grade   | 1 ☐ Grade 2   | ☐ Grade 3                              | ☐ Grade 4                     | ☐ Grade 5 ☐ NA      |  |
|             | HB (g/dL) :   |  |           |               | Réticulocy                             | tes (x 1000/mm <sup>3</sup> ) |                     |  |
|             | Plaquettes (x 1000/mm <sup>3</sup> ):  Polynucléaires (x 1000/mm <sup>3</sup> ):  Monocytes (x 1000/mm <sup>3</sup> ):  |  |           |               |  |                               |                     |  |
|             |   |  |           |               | Leucocytes (x 1000/mm <sup>3</sup> ):  |                               |                     |  |
|             |   |  |           | :             | Lymphocytes (x 1000/mm <sup>3</sup> ): |                               |                     |  |
|             |   |  |           |               | Protidémie                             | rotidémie (g/L) :             |                     |  |
|             | Albuminémie (g/L) :  Haptoglobine (g/L) :   |  |           |               | Créatinine (g/L) :                     |                               |                     |  |
|             |   |  |           |               | Bilirubine totale (μmol/L) :           |                               |                     |  |
|             | Renseignements spécifiques pour les <u>hépatites auto-immunes</u>   |  |           |               |  |                               |                     |  |
|             | GGT (UI/L) : A Bilirubine Totale (μmol/L) :   |  |           | ASAT (UI/L) : |  | ALAT                          | (UI/L) :            |  |
|             |   |  |           |               | Bilirubine Conjuguée (μmol/L) :        |                               |                     |  |
|             | Phosphatases alcaline (UI/L) :  TP (%) :  Taux de g-globuline (g/L) :   |  |           |               | Albuminémie (g/L) :                    |                               |                     |  |
|             |   |  |           |               | Facteur V (%) :                        |                               |                     |  |
|             |   |  |           |               | FAN :                                  |                               |                     |  |

Ac Anti-LKM :\_\_\_\_\_

Ac anti-muscle lisse : \_\_\_\_\_