

Nom et prenom : +++INS `${full\_name}`+++ Sex: +++INS `${gender}`+++ Age: +++INS `${age}`+++A

Dénamdée par: **Dr. Khy Kimlong** Le:+++INS `${labo\_date}`+++

+++IF hems+++

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **HEMATOLOGY** | **RESULT** | **UNIT** | **REF. RANGE** |
| **+++FOR hem IN hems+++** | | | |
| * **+++INS $hem.name+++ :** | +++IF $hem.result >= $hem.min && $hem.result <= $hem.max++++++$hem.result++++++END-IF++++++IF $hem.result < $hem.min || $hem.result > $hem.max++++++$hem.result++++++END-IF+++ | +++INS $hem.value++++++INS $hem.superscript ++++++INS $hem.unit+++ | (N: +++INS $hem.min+++ – +++INS $hem.max+++) |
| **+++END-FOR hem+++** | | | |

+++END-IF+++

+++IF leus+++

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **LEUCOCYTAIRE** | **RESULT** | **UNIT** | **REF. RANGE** |
| **+++FOR leu IN leus+++** | | | |
| * **+++INS $leu.name+++ :** | +++IF $leu.result >= $leu.min && $leu.result <= $leu.max++++++$leu.result++++++END-IF++++++IF $leu.result < $leu.min || $leu.result > $leu.max++++++$leu.result++++++END-IF+++ | +++INS $leu.value++++++INS $leu.superscript ++++++INS $leu.unit+++ | (N: +++INS $leu.min+++ – +++INS $leu.max+++) |
| **+++END-FOR leu+++** | | | |

+++END-IF+++

+++IF bios+++

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **BIOCHIMIE** | **RESULT** | **UNIT** | **REF. RANGE** |
| **+++FOR bio IN bios+++** | | | |
| * **+++INS $bio.name+++ :** | +++IF $bio.min !== null ++++++IF $bio.result >= $bio.min && $bio.result <= $bio.max++++++$bio.result++++++END-IF++++++IF $bio.result < $bio.min || $bio.result > $bio.max++++++$bio.result++++++END-IF++++++END-IF++++++IF $bio.min === null ++++++IF $bio.result <= $bio.max ++++++$bio.result++++++END-IF++++++IF $bio.result > $bio.max++++++$bio.result++++++END-IF++++++END-IF+++ | +++INS $bio.value++++++INS $bio.superscript ++++++INS $bio.unit+++ | +++IF $bio.min !== null +++(N: +++INS $bio.min+++ – +++INS $bio.max+++)+++END-IF+++ +++IF $bio.min === null +++(< +++$bio.max +++)+++END-IF+++ |
| **+++END-FOR bio+++** | | | |

+++END-IF+++

+++IF sers+++

|  |  |
| --- | --- |
| **SÉROLOGIE** | **RESULT** |
| **+++FOR ser IN sers+++** | |
| **+++IF $ser.name !== `**Sérowidal**`+++** | |
| * **+++INS $ser.name+++ :** | +++IF $ser.result === `Negative`++++++$ser.result++++++END-IF++++++IF $ser.result === `Positive`++++++$ser.result++++++END-IF+++ |
| **+++END-IF+++** | |
| **+++IF $ser.name === `**Sérowidal**`+++** | |
| * **+++INS $ser.name+++ :** | |
| * + - **TO :** | +++IF $ser.result === `Negative`++++++$ser.result++++++END-IF++++++IF $ser.result === `Positive`++++++$ser.result++++++END-IF+++ |
| * + - **TH :** | +++IF $ser.result === `Negative`++++++$ser.result++++++END-IF++++++IF $ser.result === `Positive`++++++$ser.result++++++END-IF+++ |
| **+++END-IF+++** | |
| **+++END-FOR ser+++** | |

+++END-IF+++