



Hospices Civils de Lyon

■
votre santé,
notre engagement

GROUPEMENT HOSPITALIER SUD

Centre Hospitalier Lyon Sud

165, Chemin du Grand Revoyet
69495 Pierre-Bénite cedex - France

@source HCL-easily

IPP 3717202

N° FINESS : 690784137 | N° FINESS HCL 690781810

POLE DE SPECIALITES MEDICALES

SERVICE D'HEMATOLOGIE

Pavillon Marcel Bérard 1F – 1G

Pr Gilles SALLES

Chef de service

☎ 04 78 86 43 07

Fax 04 78 86 43 48

Pr Hervé GHESQUIERES

☎ 04 78 86 43 05

Pr Charles DUMONTET

☎ 04 78 86 22 05

Pr Mauricette MICHALLET

☎ 04 78 86 22 33

Fax 04 72 67 88 80

Pr Eric WATTEL

☎ 04 78 86 22 04

Dr Anne LAZARETH

☎ 04 78 86 22 23

Prise de RDV Consultations

☎ 04 78 86 43 40

Fax 04 78 86 43 39

Hôpital de jour

Cadre de santé

☎ 04 78 86 43 27

Secteur lymphoïde

Dr Arthur DONY

☎ 04 78 86 43 06

Dr Violaine SAFAR

☎ 04 78 86 43 79

Secteur myéloïde

Dr Fiorenza BARRACO

☎ 04 78 86 22 58

Dr Hélène LABUSSIÈRE-WALLET

☎ 04 78 86 22 10

Unité MB1

Dr Violaine SAFAR

☎ 04 78 86 43 03

Dr Emmanuelle FERRANT

☎ 04 78 86 43 03

Cadre de santé : N AMBARD

☎ 04 78 86 43 44

Unité MB2

Dr Fadhela BOUAFIA-SAUVY

☎ 04 78 86 43 46

Cadre de santé : N AMBARD

☎ 04 78 86 43 44

Unité MB3

Dr Lionel KARLIN

☎ 04 78 86 43 10

Dr Clémentine SARKOZY

☎ 04 78 86 43 01

Cadre de santé : N. GEORGES

☎ 04 78 86 43 30

Unité MBE4

Dr Xavier THOMAS

☎ 04 78 86 22 35

Dr Marie-Virginie LARCHER

☎ 04 78 86 22 49

Cadre de santé : C DUGRENIER

☎ 04 78 86 22 46

Unité MBE5

Dr Franck NICOLINI

☎ 04 78 86 22 50

Dr Etienne PAUBELLE

☎ 04 78 86 22 59

Cadre de santé : B CLERC

☎ 04 78 86 22 56

Unité MBE6

Dr Sophie DUCASTELLE-LEPRETRE

☎ 04 78 86 22 36

Dr Clément ROCHER

☎ 04 78 86 22 69

Cadre de santé : C BEAL

☎ 04 78 86 22 66

Hotline nouvel avis (14H30 – 17H)

☎ 04 78 86 10 66

Pierre Bénite, le

Informed Consent Statement

Title : High frequency of CD34+CD38-/low immature leukemia cells is correlated with unfavorable prognosis in acute myeloid leukemia.

Journal: World Journal of Stem Cells

Manuscript: 33233

I hereby certify that patients involved in the study were not required to give a specific informed consent for this retrospective study because the analysis used anonymous data that were obtained after each patient agreed to treatment informed consent (trials # NCT00932412, NCT00927498, NCT00428558) in which it was specified that biological samples drawn at the time of diagnosis could be later used for clinical and biological research.

X. Thomas M.D., Ph.D.

E-mail: Xavier.thomas@chu-lyon.fr