# ONT PARTICIPÉ À LA RÉALISATION DE CET OUVRAGE

## NOTIONS DE BASE

# • PR ELISABETH SOLAU-GERVAIS

- Université Poitiers
- Rhumatologie, CHU La Miletrie, Poitiers

## PR BRUNO FAUTREL

- Université Pierre et Marie Curie Paris 6
- Rhumatologie, GH Pitié-salpêtrière, Paris

## **PHYSIOLOGIE**

# • DR JÉRÉMIE SELLAM, DR MICKAEL ROUSIERE

- Université Pierre et Marie Curie Paris 6
- Rhumatologie, Hôpital St-Antoine, Paris

## PR SERGE PERROT

- Université Paris Descartes Paris 5
- Consultation de la Douleur, Hôtel Dieu, Paris

## • PR BRUNO FAUTREL

- Université Pierre et Marie Curie Paris 6
- Rhumatologie, GH Pitié-salpêtrière, Paris

# • DR CATHERINE CORMIER

- Université Paris Descartes Paris 5
- Rhumatologie A, Hôpital Cochin, Paris

# **EPAULE**

## Pr Thierry THOMAS

- Université Jean Monnet St Etienne
- Rhumatologie, CHU Hôpital Nord, St Etienne

## Dr Eric NOEL

- Rhumatologie, Centre SANTY, Lyon

# **COUDE - POIGNET/MAIN**

# • PR PASCAL GUGGENBUHL, DR JEAN-DAVID ALBERT, DR RONAN HOUITTE

- Université Rennes 1
- Rhumatologie, CHU Hôpital Sud, Rennes

# **HANCHE**

# • PR THAO PHAM, DR JEAN-CAMILLE MERIC

- Université de Provence Aix-Marseille I
- Rhumatologie, Hôpital Sainte Marguerite, Marseille

# **GENOU**

## • PR ERICK LEGRAND

- Université d'Angers
- Rhumatologie, CHU Hotel Dieu, Angers

# **RACHIS**

# • PR ERIC HOUVENAGEL

- Université Catholique de Lille
- Rhumatologie, CH St Philibert, Lomme

# CHEVILLE

# • PR BRUNO FAUTREL, DR ALAIN GOLDCHER, DR STÉPHANIE EMILIE

- Université Pierre et Marie Curie Paris 6
- Rhumatologie, GH Pitié-salpêtrière, Paris

# • PR JEAN-BERNARD PIERA-ANDRES

- Université Pierre et Marie Curie Paris 6
- Rééducation fonctionnelle, Hôpital Charles Foix, Paris

# **IMAGERIE EN 3D**

# • DR JÉRÔME RENOUX

- Radiologie générale, GH Pitié-salpêtrière, Paris

# RELECTURE

## • PR DANIEL WENDLING

- Université de Franche-Comté Besançon
- Rhumatologie, CHU Jean Minjoz, Besançon

## • DR EMMANUELLE DERNIS

- Rhumatologie, CH du Mans, Le Mans