

# Annexe 2

## Banques d'ADN et de cellules soutenues par l'AFM

### 14 Banques d'ADN et de cellules en France et dans le monde

En métropole	Hôpital Necker, Paris (P <sup>r</sup> Munnich) Hôpital de la Pitié-Salpêtrière, Paris (P <sup>r</sup> Agid) Hôpital Cochin, Paris (Banque Cassini, P <sup>r</sup> Kaplan) Cnrs Gif-sur-Yvette (P <sup>r</sup> Mallet) CHU de Marseille (D <sup>r</sup> Levy) CHU de Nancy (D <sup>r</sup> Jonveaux) CHU de Clermont-Ferrand (P <sup>r</sup> Dastugue) CHU de Bois-Guillaume
Dans les DOM et les TOM	CHU de Fort-de-France Papeete
A l'étranger	Hôpital d'Alger (Algérie) Hôpital de Damas (Syrie) Centre de la Rabta à Tunis (Tunisie) Centre de Génétique Médicale, Université Catholique de Louvain à Bruxelles (Belgique)

## Banque d'ADN et de cellules de Généthon

2000	308 pathologies collectées dont 65 % de syndromes rares 46 761 prélèvements stockés (23,2 % maladies neuromusculaires) 15 426 familles concernées
1999	297 pathologies collectées dont 70 % de syndromes rares 42 899 prélèvements stockés (22,5 % maladies neuromusculaires) 14 320 familles concernées
1998	275 pathologies collectées 36 407 prélèvements stockés (25 % maladies neuromusculaires) 12 280 familles concernées
1997	268 pathologies collectées 33 935 prélèvements stockés 11 297 familles concernées
1996	236 pathologies collectées dont 70 % de syndromes rares 26 871 prélèvements stockés (22 % maladies neuromusculaires) 8 562 familles concernées
1995	236 pathologies collectées dont 70 % de syndromes rares 26 871 prélèvements stockés 8 562 familles concernées
1993	115 pathologies collectées (dont 55 % de maladies neuro-musculaires) 8 800 prélèvements stockés

**ANNEXES**

---

1992	68 pathologies en collecte dont 27 syndromes rares 3 866 prélèvements stockés 732 familles concernées
1991	28 pathologies en collecte structurée 8 pathologies en collecte opportuniste 14 syndromes rares 2 557 prélèvements au total stockés

---

**Banque de tissus pour la recherche de l'AFM  
(Pitié-Salpêtrière, Paris)**

---

2000	1 456 prélèvements totaux depuis le début de l'activité (1996) dont 1 321 humains (91 %) 4 939 échantillons depuis le début de l'activité dont 56 % stockés, 36 % cédés à des fins d'études et 7 % réservés 133 pathologies dont 81 maladies autres que neuromusculaires 223 collaborations engagées dont 128 avec des praticiens et 95 avec des chercheurs
------	---

---