

Décrets, arrêtés, circulaires

TEXTES GÉNÉRAUX

MINISTÈRE DES AFFAIRES SOCIALES ET DE LA SANTÉ

Arrêté du 7 mars 2017 fixant la liste des centres nationaux de référence, des centres nationaux de référence-laboratoires associés et des centres nationaux de référence-laboratoires experts pour la lutte contre les maladies transmissibles

NOR : AFSP1707702A

La ministre des affaires sociales et de la santé,

Vu le code de la santé publique, notamment ses articles L. 1413-3, D. 1413-46 et D. 1413-49 ;

Vu l'arrêté du 16 juin 2016 fixant le cahier des charges des centres nationaux de référence pour la lutte contre les maladies transmissibles ;

Sur proposition du directeur général de l'Agence nationale de santé publique en date du 28 février 2017,

Arrête :

Art. 1^{er}. – La liste des centres nationaux de référence pour la lutte contre les maladies transmissibles (CNR) et, le cas échéant, des CNR-Laboratoires associés, est arrêtée ainsi qu'il suit pour la période allant du 1^{er} avril 2017 au 31 mars 2022 :

1. *Centre national de référence Agents transmissibles non conventionnels (ATNC)*

CNR-Laboratoire coordonnateur : Equipe Maladies à Prions, Maladie d'Alzheimer, Centre de recherche de l'Institut du Cerveau et de la Moelle épinière (ICM), INSERM, Paris.

CNR-Laboratoire associé : Laboratoire de Neuropathologie Raymond Escourolle, Groupe Hospitalier Pitié-Salpêtrière, AP-HP, Paris.

CNR-Laboratoire associé : Service de Biochimie et Biologie Moléculaire, Hôpital Lariboisière, AP-HP, Paris.

2. *Centre national de référence Arbovirus*

CNR-Laboratoire coordonnateur : Equipe Résidente de Recherche d'Infectiologie Tropicale (ERRIT), Institut de Recherche Biologique des Armées (IRBA), Hôpital d'Instruction des Armées Laveran, Marseille.

CNR-Laboratoire associé : Laboratoire de Virologie, Institut Pasteur de Guyane, Cayenne, Guyane.

CNR-Laboratoire associé : Laboratoire de Microbiologie, Centre Hospitalier Universitaire Félix Guyon, Saint-Denis, La Réunion.

3. *Centre national de référence Bactéries anaérobies et botulisme*

CNR-Laboratoire coordonnateur : Unité des Toxines Bactériennes, Institut Pasteur, Paris.

CNR-Laboratoire associé : Service de Microbiologie de l'Environnement, Hôpital Saint-Antoine, AP-HP, Paris.

4. *Centre national de référence Borrelia*

CNR : Laboratoire de Bactériologie, Hôpitaux Universitaires de Strasbourg, Strasbourg.

5. *Centre national de référence Campylobacter et Helicobacter*

CNR : Laboratoire de Bactériologie, Groupe Hospitalier Pellegrin, Centre Hospitalier Universitaire de Bordeaux, Bordeaux.

6. *Centre national de référence Coqueluche et autres bordetelloses*

CNR : Unité de Recherche Prévention et Thérapie Moléculaire des Maladies Humaines, Institut Pasteur, Paris.

7. *Centre national de référence Corynébactéries du complexe diphtheriae*

CNR : Unité de Recherche Prévention et Thérapie Moléculaire des Maladies Humaines, Institut Pasteur, Paris.

8. *Centre national de référence Echinococcoses*

CNR : Laboratoire de Parasitologie et Mycologie, Centre Hospitalier Régional Universitaire Jean-Minjoz, Besançon.

9. *Centre national de référence Entérovirus et parechovirus*

CNR-Laboratoire coordonnateur : Laboratoire de Virologie, Institut des Agents Infectieux, Hôpital de la Croix-Rousse, Groupement Hospitalier Nord, Hospices civils de Lyon, Lyon.

CNR-Laboratoire associé : Service de Virologie, Centre de Biologie, Centre Hospitalier Universitaire Gabriel-Montpied, Clermont-Ferrand.

10. *Centre national de référence Escherichia coli, shigelles, salmonelles*
CNR-Laboratoire coordonnateur : Unité de Recherche et d'Expertise des Bactéries Pathogènes Entériques, Institut Pasteur, Paris.
CNR-Laboratoire associé : Service de Microbiologie, Hôpital Robert Debré, AP-HP, Paris.
11. *Centre national de référence Fièvres hémorragiques virales*
CNR-Laboratoire coordonnateur : Unité de Biologie des Infections Virales Emergentes (UBIVE), Institut Pasteur, Lyon.
CNR-Laboratoire associé : Laboratoire P4 Jean Mérieux, INSERM, Lyon.
12. *Centre national de référence Hantavirus*
CNR-Laboratoire coordonnateur : Unité de Biologie des Infections Virales Emergentes (UBIVE), Institut Pasteur, Lyon.
CNR-Laboratoire associé : Laboratoire de Virologie, Institut Pasteur de Guyane, Cayenne, Guyane.
13. *Centre national de référence Herpes Virus*
CNR-Laboratoire coordonnateur : Laboratoire de Bactériologie, Virologie, Hygiène, CBRS, Centre Hospitalier Universitaire de Limoges, Limoges.
CNR-Laboratoire associé : Laboratoire de Virologie, Hôpital Necker-Enfants Malades, AP-HP, Paris
CNR-Laboratoire associé : Laboratoire de Virologie, Groupe Hospitalier Pitié-Salpêtrière, AP-HP, Paris
14. *Centre national de référence Infections sexuellement transmissibles (IST) bactériennes*
CNR-Laboratoire coordonnateur : Laboratoire de Bactériologie, Groupe Hospitalier Pellegrin, Centre Hospitalier Universitaire de Bordeaux, Bordeaux.
CNR-Laboratoire associé : Laboratoire de Bactériologie-Virologie-Hygiène, Hôpital Lariboisière, AP-HP, Paris.
CNR-Laboratoire associé : Laboratoire de Dermatologie, Hôpital Cochin, AP-HP, Paris.
15. *Centre national de référence Legionella*
CNR : Laboratoire de Microbiologie, Institut des Agents Infectieux, Hôpital de la Croix-Rousse, Groupement Hospitalier Nord, Hospices civils de Lyon, Lyon.
16. *Centre national de référence Leishmania*
CNR-Laboratoire coordonnateur : Département de Parasitologie-Mycologie, Centre Hospitalier Universitaire de Montpellier, Montpellier.
CNR-Laboratoire associé : Laboratoire de Parasito-Mycologie, Centre Hospitalier Andrée Rosemon, Cayenne, Guyane.
17. *Centre national de référence Leptospirose*
CNR : Unité Biologie des Spirochètes, Institut Pasteur, Paris.
18. *Centre national de référence Listeria*
CNR : Unité de Biologie des Infections, Institut Pasteur, Paris.
19. *Centre national de référence Méningocoques et Haemophilus influenzae*
CNR : Unité des Infections Bactériennes Invasives, Institut Pasteur, Paris.
20. *Centre national de référence Mycobactéries et résistance aux antituberculeux*
CNR-Laboratoire coordonnateur : Laboratoire de Bactériologie-Hygiène, Groupe Hospitalier Pitié-Salpêtrière, AP-HP, Paris.
CNR-Laboratoire associé : Laboratoire de Bactériologie-Virologie-Hygiène, Hôpital Lariboisière, AP-HP, Paris.
21. *Centre national de référence Mycoses invasives et antifongiques*
CNR : Unité de Mycologie Moléculaire, Institut Pasteur, Paris.
22. *Centre national de référence Paludisme*
CNR-Laboratoire coordonnateur : Laboratoire de Parasitologie, Hôpital Bichat, AP-HP, Paris.
CNR-Laboratoire associé : Laboratoire de Parasitologie-Mycologie, Groupe Hospitalier Pitié-Salpêtrière, AP-HP, Paris.
CNR-Laboratoire associé : Unité de Parasitologie et d'Entomologie, Institut Hospitalo-Universitaire en Infectiologie, Institut de Recherche Biologique des Armées (IRBA), Marseille
CNR-Laboratoire associé : Laboratoire de Parasitologie, Institut Pasteur de Guyane, Cayenne.
23. *Centre national de référence Papillomavirus*
CNR : Laboratoire de Biologie Cellulaire et Moléculaire, Centre Hospitalier Régional Universitaire Jean-Minjoz, Besançon.
24. *Centre national de référence Peste et autres yersiniose*
CNR : Unité de Recherche Yersinia, Institut Pasteur, Paris.
25. *Centre national de référence Pneumocoques*
CNR : Laboratoire de Microbiologie, Hôpital Européen Georges-Pompidou, AP-HP, Paris.
26. *Centre national de référence Rage*
CNR : Unité Dynamique des Lyssavirus et Adaptation à l'Hôte, Institut Pasteur, Paris.
27. *Centre national de référence Résistance aux antibiotiques*

CNR-Laboratoire coordonnateur : Laboratoire de Bactériologie, Centre Hospitalier Régional Universitaire Jean-Minjoz, Besançon.

CNR-Laboratoire associé : Laboratoire de Bactériologie-Hygiène, Hôpital Pontchaillou ; Centre Hospitalier Universitaire de Rennes, Rennes.

CNR-Laboratoire associé : Laboratoire de Bactériologie, Centre Hospitalier Universitaire Gabriel-Montpied, Clermont-Ferrand.

CNR-Laboratoire associé : Service de Bactériologie-Hygiène, Hôpital Bicêtre, AP-HP, Le Kremlin-Bicêtre.

28. *Centre national de référence Rickettsia, Coxiella et Bartonella*

CNR : Unité de Recherche sur les Maladies Infectieuses Tropicales Emergentes (URMITE), Aix-Marseille Université, Faculté de Médecine, Site Timone, Marseille.

29. *Centre national de référence Risques infectieux Transfusionnels*

CNR : Département d'études des agents transmissibles pas le sang, Institut National de la Transfusion Sanguine (INTS), Paris.

30. *Centre national de référence Staphylocoques*

CNR : Laboratoire de Microbiologie, Institut des Agents Infectieux, Hôpital de la Croix-Rousse, Groupement Hospitalier Nord, Hospices civils de Lyon, Lyon.

31. *Centre national de référence Streptocoques*

CNR : Service de Bactériologie, Hôpital Cochin, AP-HP, Paris.

32. *Centre national de référence Toxoplasmose*

CNR-Laboratoire coordonnateur : Laboratoire de Parasitologie-Mycologie, Hôpital Maison Blanche, Centre Hospitalier Universitaire de Reims, Reims.

CNR-Laboratoire associé : Laboratoire de Parasitologie-Mycologie, CBRS, Centre Hospitalier Universitaire de Limoges, Limoges.

CNR-Laboratoire associé : Département de Parasitologie-Mycologie, Centre Hospitalier Régional Universitaire de Montpellier, Montpellier.

CNR-Laboratoire associé : Laboratoire de Parasitologie et Mycologie Médicale, Institut de Parasitologie et de Pathologie Tropicale, Hôpitaux Universitaires de Strasbourg, Strasbourg.

33. *Centre national de référence Vibrions et choléra*

CNR : Unité de Recherche et d'Expertise des Bactéries Pathogènes Entériques, Institut Pasteur, Paris.

34. *Centre national de référence Virus de l'Immunodéficience Humaine (VIH)*

CNR-Laboratoire coordonnateur : Laboratoire de Virologie, Hôpital Saint-Louis, AP-HP, Paris.

CNR-Laboratoire associé : Laboratoire de Virologie, Centre Hospitalier Régional Universitaire Bretonneau, Tours.

CNR-Laboratoire associé : Laboratoire de Virologie, Institut de Biologie Clinique, Hôpital Charles Nicolle, Centre Hospitalier Universitaire de Rouen, Rouen.

35. *Centre national de référence Virus de la rougeole, de la rubéole et des oreillons*

CNR-Laboratoire coordonnateur : Laboratoire de Virologie, Centre Hospitalier Universitaire de Caen, Caen.

CNR-Laboratoire associé : Laboratoire de Virologie, Hôpital Paul-Brousse, AP-HP, Villejuif.

36. *Centre national de référence Virus des gastro-entérites*

CNR : Laboratoire de Virologie, Pôle de Biologie, Centre Hospitalier Universitaire François Mitterrand, Dijon.

37. *Centre national de référence Virus des hépatites à transmission entérique (hépatites A et E)*

CNR-Laboratoire coordonnateur : Laboratoire de Virologie, Institut Fédératif de Biologie, Centre Hospitalier Universitaire Purpan, Toulouse.

CNR-Laboratoire associé : Laboratoire de Virologie, Hôpital Paul-Brousse, AP-HP, Villejuif.

38. *Centre national de référence Virus des hépatites B, C et Delta*

CNR-Laboratoire coordonnateur : Laboratoire de Virologie, Groupe Hospitalier Henri Mondor, AP-HP, Créteil.

CNR-Laboratoire associé : Laboratoire de Bactériologie-Virologie-Hygiène, Hôpital Avicenne, Hôpitaux Universitaires de Paris-Seine-Saint-Denis, Bobigny.

39. *Centre national de référence Virus des infections respiratoires (dont la grippe)*

CNR-Laboratoire coordonnateur : Unité de Génétique Moléculaire des Virus à ARN, Département de Virologie, Institut Pasteur, Paris.

CNR-Laboratoire associé : Laboratoire de Virologie, Institut des Agents Infectieux, Hôpital de la Croix-Rousse, Groupement Hospitalier Nord, Hospices civils de Lyon, Lyon.

CNR-Laboratoire associé : Laboratoire de Virologie, Institut Pasteur de Guyane, Cayenne, Guyane.

Art. 2. – La liste des CNR-Laboratoires experts est arrêtée ainsi qu'il suit pour la période allant du 1^{er} avril 2017 au 31 mars 2022 :

1. *Centre national de référence Brucella*

CNR-Laboratoire Expert : Service de Microbiologie, Centre Hospitalier Universitaire Caremeau, Nîmes.

2. *Centre national de référence Charbon*

CNR-Laboratoire Expert : Unité de Bactériologie, Institut de Recherche Biomédicale des Armées (IRBA), Brétigny-sur-Orge.

3. *Centre national de référence Cryptosporidioses*

CNR-Laboratoire Expert : Laboratoire de Parasitologie, Hôpital Charles Nicolle, Centre Hospitalier Universitaire de Rouen, Rouen.

4. *Centre national de référence Francisella tularensis*

CNR-Laboratoire Expert : Laboratoire de Bactériologie-Hygiène Hospitalière, Institut de Biologie et de Pathologie, Centre Hospitalier Universitaire Grenoble-Alpes, Grenoble.

5. *Centre national de référence Orthopoxvirus*

CNR-Laboratoire Expert : Unité de Virologie, Institut de Recherche Biomédicale des Armées (IRBA), Brétigny-sur-Orge.

Art. 3. – Sont abrogés :

1° L'arrêté du 26 décembre 2011 fixant la liste des centres nationaux de référence pour la lutte contre les maladies transmissibles et des laboratoires associés ;

2° L'arrêté du 24 juillet 2014 modifié fixant la liste des centres nationaux de référence pour la lutte contre les maladies transmissibles et des laboratoires associés.

Art. 4. – Le directeur général de la santé et la directrice générale de l'offre de soins sont chargés, chacun en ce qui le concerne, de l'exécution du présent arrêté, qui sera publié au *Journal officiel* de la République française.

Fait le 7 mars 2017.

Pour la ministre et par délégation :

Le directeur général de la santé,
B. VALLET

La directrice générale de l'offre de soins,
A.-M. ARMENTERAS DE-SAXCÉ