

RÉPERTOIRE NUMÉRIQUE DÉTAILLÉ



Ar

Archives électroniques, des communiqués de presse du Service de Presse, Département de l'Information Scientifique et de la Communication (DISC) de l'Inserm, 1997-2016

Instituts
thématiques



Inserm

Institut national
de la santé et de la recherche médicale

Service des Archives

Contact : archives.disc@inserm.fr

Décembre 2016



RÉCAPITULATIF

Lieu de conservation : Archives nationales

Cote : 20170255

Communicabilité : Immédiate

Volume : 408 Mo (428 256 604 octets).



SOMMAIRE

RÉCAPITULATIF	2
SOMMAIRE	2
TABLE DES SIGLES	3
INTRODUCTION	4
Identification du versement	4
Contexte.....	4
Contenu et structure	6
Conditions d'accès et utilisation.....	7
Sources complémentaires	8
Contrôle de la description	8
CORPS DU RÉPERTOIRE.....	9
Communiqués de presse Inserm.....	9
TABLE DES MATIÈRES	11



TABLE DES SIGLES

DIS	Département de l'Information Scientifique
DISC	Département de l'Information Scientifique et de la Communication
AVIESAN	Alliance Nationale pour les sciences de la Vie et de la Santé
CNRS	Centre National de la recherche Scientifique
CEA	Commissariat à l'Energie Atomique
CHU	Centre Hospitalier Universitaire



INTRODUCTION

Identification du versement

Référence

20170255/01-20170255/20

Intitulé

Fonds des communiqués de presse du Bureau de presse, Département de l'Information Scientifique et de la Communication de l'Inserm (DISC), 1997-20016.

Dates

1997-2016

Niveau de description

Groupe de cotes

Importance matérielle

1476 fichiers, 408 Mo

Contexte

Nom du producteur

Institut National de la Santé et de la Recherche Médicale (Inserm)

Bureau de Presse du département de l'information scientifique et de la communication (DISC) de l'Inserm, 1997-2016.

Historique du producteur

L'Institut National de la Santé Et de la Recherche Médicale (Inserm), créé en 1964, est un établissement public à caractère scientifique et technologique. Il est placé sous la double tutelle des Ministères de la Santé et de la Recherche. Il est à l'origine de la création de nombreuses unités de recherche biomédicale au sein des hôpitaux et universités et qu'il administre. Ces unités de recherche travaillent soit sur une thématique de recherche médicale fondamentale, soit sur des problématiques touchant à la santé publique.

Le bureau de presse et le DISC :

L'Inserm a entrepris une véritable politique de communication à partir de 1981, avec la création d'un service de presse, par une décision officielle du 15 janvier 1981. L'article 24 de la loi n° 82-610 du 15 juillet 1982 confie à l'Inserm, entre autres missions, celle de la diffusion de l'information et de la culture scientifique et technique auprès du grand public (notamment auprès des jeunes). C'est dans cette optique qu'est créée en 1983, une Mission de l'Information et de la Communication réunissant plusieurs des bureaux déjà existants dont le Bureau de presse. Ce dernier est réorienté en vertu de la vocation de cette mission d'information et notamment de « la volonté de faciliter les recherches des différents publics concernés par les activités de l'Inserm »¹. Il prend le nom de « Bureau de Presse et des Relations Publiques ».

En 1991, la Mission de l'Information disparaît pour laisser place au « Département de l'Information et de la Communication » (DIC). En 1997, l'Inserm renforce sa communication interne et externe, auprès du Grand Public en particulier. Le DIC devient « Département de l'Information Scientifique et de la Communication » (DISC).

Le Bureau de Presse, après avoir travaillé à créer un contact direct avec les médias, « petits déjeuners de presse » par exemple, se lance dans la diffusion de documents auprès de ceux-là, par email (communiqués de presse entre autres) ce qui permet de mieux faire connaître l'Inserm. Puis, des partenariats sont établis entre l'Inserm et les médias par le biais de ce même bureau de Presse. Le Bureau de Presse est aussi actif sur les réseaux sociaux notamment grâce à des comptes Facebook et Twitter.

Pour faire face au développement rapide des médias sociaux, il lance, en 2013, la salle de presse virtuelle (en ligne) qui facilite l'accès des journalistes aux résultats des travaux des chercheurs Inserm. Ces informations sont diffusées en français et en anglais. Cette salle de presse est en moyenne consultée par 21 500

¹ Citation extraite d'une note interne à l'Inserm sur l'« Histoire de la Politique d'Information et de Communication de l'Inserm » par Marine Leroy (p9).

utilisateurs chaque mois (visiteurs uniques), en France comme à l'étranger, ce qui permet d'accroître la notoriété internationale de l'Inserm.

Historique de la conservation

Les *communiqués* de presse électroniques de l'Inserm ont été archivés avec d'autres documents scientifiques Inserm, sur une base de données informatique, aujourd'hui obsolète, du Service « Information scientifique et technique » (IST) puis transférés au service des archives de l'Inserm.

Le fonds est conservé aux Archives Nationales, sur le site de Pierrefitte-sur-Seine.

Modalités d'entrée

Versement au service des Archives de l'Inserm par le bureau de presse et le DISC en 2015 depuis une base de stockage, sous l'intitulé « Communiqués de presse ».

Contenu et structure

Présentation du contenu

En 1986, sous l'impulsion de Dominique Donnet-Kamel (responsable du Bureau de Presse et relations publiques de l'Inserm), sont élaborées *les premières fiches scientifiques*, avec la collaboration du Service Commun « Signalement et Microfiches », « ancêtres » des Communiqués de Presse. Ces fiches sont élaborées à partir des publications des chercheurs Inserm dans des revues scientifiques internationales, et basées sur un dialogue direct avec des équipes de recherche, ce qui permet d'avoir des communiqués sur des travaux avant même qu'ils ne soient rendus publics. Les médias sont séduits par ce procédé.

Elles contiennent essentiellement un intitulé, un résumé des résultats des travaux et les coordonnées du laboratoire de recherche.

Après avoir connu un succès notoire ces fiches sont peu à peu abandonnées par les journalistes au profit de communiqués de presse issus de grandes revues scientifiques.

Ceci incite le Bureau de Presse de l'Inserm à créer ses propres communiqués scientifiques de presse à destination des médias. Leur nombre passe de 4 en 1997 à plus de 100 dès 2010. Au début des années 2000, les communiqués

de presse sont numérisés, mis en ligne et envoyés par email aux journalistes. Ils sont ensuite stockés en tant qu'archives sur la base IST de Inserm consultables depuis la salle de presse.

Les contenus de ces communiqués sont des points « d'actualité scientifique » sur la recherche en lien avec des problèmes de santé publique et les grands thèmes médicaux et biologiques. L'amiante, l'obésité, le diabète, la santé publique,... ont fait l'objet d'expertises collectives que l'on retrouve en plus grand nombre dans les communiqués de presse des années 1997-1999. Pour ce qui est des grandes thématiques de recherche, ces communiqués de presse font le point au fur et à mesure des avancées scientifiques dans les différents domaines qu'elles recouvrent (cancer, maladies cardio-vasculaires, microbiologie, etc..).

Enfin, ces communiqués au nombre de 1476, couvrant les années 1997 à 2016 permettent de retracer au fil du temps, selon l'ordre chronologique, l'avancée des travaux de recherche sur ces thématiques.

Evaluation, tris et élimination, sort final

Les communiqués de presse originaux ont été renommés selon les règles de nommage en vigueur. Les originaux sont stockés sur une base informatique.

Accroissement

Le fonds n'est pas clos, des versements ultérieurs sont prévus

Mode de classement

Chronologique

Conditions d'accès et utilisation

Conditions d'accès

L'ensemble du fonds est librement communicable

Conditions de reproduction

Selon le règlement en salle de lecture.

Langue

Français

Caractéristiques matérielles

Archives électroniques.

Sources complémentaires

Lieu de conservation des originaux

Le versement est conservé sur le site des Archives nationales à Pierrefitte sur Seine.

Lieu de conservation des copies

Ces communiqués sont diffusés aux médias via la salle de presse en ligne, sous le lien suivant : <http://presse.inserm.fr/communiqués-dossiers/>

Contrôle de la description

Notes de l'archiviste

Instrument de recherche réalisé par Maryvonne Prêteselle, assistante archiviste sous la direction d'Hélène Chambefort, responsable du service des Archives de l'Inserm.

Règles

Instrument de recherche conforme aux règles d'archivage électronique et aux recommandations des Archives de France en la matière.

Date

Cet instrument de recherche a été réalisé en 2016



CORPS DU RÉPERTOIRE

Communiqués de presse Inserm

20170255/1-20170255/20	Communiqués de presse scientifiques : 1476 fichiers d'une volumétrie totale de 408 Mo	1997-2016
20170255/01	Année 1997 : 4 fichiers, 27, 3 Mo,	1997
20170255/02	Année 1998 : 18 fichiers, 0,78 Mo	1998
20170255/03	Année 1999 : 25 fichiers, 67,71 Mo	1999
20170255/04	Année 2000 : 35 fichiers, 6,29 Mo	2000
20170255/05	Année 2001 : 31 fichiers, 1,84 Mo	2001
20170255/06	Année 2002 : 35 fichiers, 2,17 Mo	2002
20170255/07	Année 2003 : 31 fichiers, 4,20 Mo	2003
20170255/08	Année 2004 : 88 fichiers, 12,1 Mo	2004
20170255/09	Année 2005 : 101 fichiers, 10,4 Mo	2005
20170255/10	Année 2006 : 90 fichiers, 7,38 Mo	

		2006
20170255/11	Année 2007 : 95 fichiers, 20,3 Mo	
		2007
20170255/12	Année 2008 : 104 fichiers, 14 Mo	
		2008
20170255/13	Année 2009 : 104 fichiers, 43,3 Mo	
		2009
20170255/14	Année 2010 : 106 fichiers, 19,7 Mo	
		2010
20170255/15	Année 2011 : 117 fichiers, 24 Mo	
		2011
20170255/16	Année 2012 : 114 fichiers, 57,7 Mo	
		2012
20170255/17	Année 2013 : 116 fichiers, 68,3 Mo	
		2013
20170255/18	Année 2014 : 107 fichiers, 62,2 Mo	
		2014
20170255/19	Année 2015 : 103 fichiers, 35,1 Mo	
		2015
20170255/20	Année 2016 : 23 fichiers, 8,77 Mo	
		2016



TABLE DES MATIÈRES

RÉCAPITULATIF	2
SOMMAIRE	2
TABLE DES SIGLES	3
INTRODUCTION	4
Identification du versement	4
Référence	4
Intitulé	4
Dates	4
Niveau de description	4
Importance matérielle	4
Contexte	4
Nom du producteur	4
Historique du producteur	4
Historique de la conservation	6
Modalités d'entrée	6
Contenu et structure	6
Présentation du contenu	6
Evaluation, tris et élimination, sort final	7
Accroissement	7
Mode de classement	7
Conditions d'accès et utilisation	7
Conditions d'accès	7
Conditions de reproduction	7
Langue	7
Caractéristiques matérielles	8
Sources complémentaires	8
Lieu de conservation des originaux	8
Lieu de conservation des copies	8
Contrôle de la description	8
Notes de l'archiviste	8
Règles	8
Date	8

CORPS DU RÉPERTOIRE.....	9
Communiqués de presse Inserm.....	9
TABLE DES MATIÈRES	11

