

RAPPORT ANNUEL 2018



Fondation pour le soutien à la recherche sur la maladie
d'Alzheimer et d'autres maladies neurodégénératives

Fondation Synapsis –
Recherche Alzheimer Suisse RAS
Josefstrasse 92
CH-8005 Zurich
+ 41 44 271 35 11
www.alzheimer-synapsis.ch
info@alzheimer-synapsis.ch

Compte pour les dons
Postfinance : 85-678574-7
IBAN : CH31 0900 0000 8567 8574 7

Impressum

Editrice Fondation Synapsis – Recherche Alzheimer Suisse RAS

Rédaction Heide Hess, Fondation Synapsis

Mise en page Life Science Communication, Gabriel Alber

Photos Giorgio von Arb, Ursula Burgherr

Impression Bächler-Sidler AG, Lucerne

Editorial **5**

La Fondation Synapsis **6**

Les temps forts de 2018 **8**

Promotion de la recherche **10**

Comptes annuels **12**

Compte d'exploitation **13**

Rapport de l'organe de révision **14**

Remerciements **15**





« Par la mise en réseau des scientifiques, nous contribuons à une exploitation optimale des synergies et des ressources dans la recherche sur la maladie d'Alzheimer. »

Dr Margrit Leuthold, Présidente du conseil de fondation

Chères donatrices, chers donateurs,
chères amies, chers amis de la Fondation Synapsis,

Le succès de la recherche dépend notamment de l'interconnexion entre les chercheuses et chercheurs de différentes institutions. Un échange d'expériences soutenu entre scientifiques, des discussions sur les nouvelles approches, ainsi que le développement d'idées de projet communes, contribuent à la qualité et à la capacité d'innovation de la recherche. La collaboration au sein des réseaux ne permet pas seulement de combiner le savoir-faire et d'exploiter les synergies de façon optimale ; elle permet aussi de faire un usage plus efficace des ressources, par exemple par l'utilisation commune des infrastructures en place ou par l'échange de données scientifiques.

La Fondation Synapsis - Recherche Alzheimer Suisse RAS a accompli en 2018 un pas important vers la constitution d'un réseau de chercheurs spécialisés dans la maladie d'Alzheimer en organisant le premier « Forum Synapsis » qui s'est tenu en novembre 2018 à Gerzensee/BE. A côté de la présentation des résultats de la recherche, une importance toute particulière a été accordée lors de cet événement à l'échange informel entre les participants. Le retour positif des plus de 50 scientifiques impliqués nous a confortés dans l'intention de continuer à investir ces prochaines années dans la création d'une communauté reconnue sur la scène internationale de chercheurs suisses spécialisés dans la maladie d'Alzheimer.

Vous êtes vous aussi, chère donatrice, cher donateur, un élément central de ce réseau. C'est uniquement grâce à votre soutien que notre fondation a la possibilité de s'engager pour qu'il y ait plus de recherches dans le domaine des maladies neurodégénératives. Nous vous remercions de tout cœur de la confiance que vous placez en nous, à titre personnel et au nom de tous les scientifiques dont nous avons pu promouvoir le travail de recherche en 2018 grâce à vos dons généreux.

J'aimerais également exprimer ma gratitude envers les collègues du conseil de fondation, les membres du conseil scientifique et les collaborateurs du Bureau. Tous ont apporté par leur grand engagement et les nombreuses heures de travail effectuées bénévolement une contribution importante à l'accomplissement du but de notre fondation.

Dr Margrit Leuthold

Présidente du conseil de fondation



LA FONDATION SYNOPSIS – ENGAGÉE POUR PLUS DE RECHERCHES CONTRE L'OUBLI

A ce jour, on ne connaît pas les mécanismes précis à l'œuvre derrière l'apparition de la maladie d'Alzheimer. Afin de pouvoir développer des thérapies dans un proche avenir, il faut donc impérativement investir davantage dans la recherche sur cette démence.

La Fondation Synapsis - Recherche Alzheimer Suisse RAS se donne pour but de soutenir la recherche sur la maladie d'Alzheimer et d'autres maladies neurodégénératives.

En se focalisant sur la maladie d'Alzheimer, la Fondation Synapsis - Recherche Alzheimer Suisse RAS (ci-après : Fondation Synapsis) entend concentrer davantage les ressources disponibles. Elle peut ainsi apporter une contribution significative au décryptage des mécanismes à l'œuvre dans l'apparition de la maladie d'Alzheimer, ainsi qu'au développement de méthodes de diagnostic et de traitement appropriées.

La Fondation Synapsis promeut des projets de recherche sur la maladie d'Alzheimer, mais aussi sur d'autres maladies neurodégénératives telles que le Parkinson, la chorée de Huntington ou la sclérose latérale amyotrophique. Les découvertes sur la mort des cellules, obtenues dans le cadre de ces projets, bénéficient aussi à la recherche sur la maladie d'Alzheimer.

Une promotion indépendante de la recherche dans les Universités et Hautes Ecoles de Suisse

La stratégie de la Fondation Synapsis prévoit de faire avancer à tous les niveaux la recherche dans le domaine de la maladie d'Alzheimer et d'autres maladies neurodégénératives en Suisse par une promotion de projets indépendante. Voici les mesures qu'elle prend à cet effet :

- Les **appels à projets publics** assurent la compétitivité au sein de la communauté des chercheurs. Ils garantissent la haute qualité scientifique des projets adressés et soutenus.
- Un **conseil scientifique indépendant** fait appel à des experts internationaux pour sélectionner des projets en fonction de leur qualité et de leur capacité d'innovation par le biais d'une **procédure transparente**.
- Par la **promotion ciblée d'une relève talentueuse**, la Fondation Synapsis soutient la création de nouveaux groupes de recherche.

Pour assurer durablement le financement du soutien à la recherche, la Fondation Synapsis s'adresse à des donateurs et donatrices privés, ainsi qu'à des donateurs institutionnels. Leur contribution permet de mettre une excellente infrastructure et des scientifiques de premier plan sur le site de recherche suisse au service de la recherche sur la maladie d'Alzheimer.



« La bourse de développement professionnel de la Fondation Synapsis me permet de m'établir en tant que chercheuse indépendante et de constituer un nouveau type de plateforme d'imagerie pour le développement de nouvelles thérapies contre la maladie d'Alzheimer. »

Dr Ruiqing Ni, ETH Zurich et Université de Zurich

ENSEMBLE POUR UN MONDE SANS LA MALADIE D'ALZHEIMER

Nos organes travaillent main dans la main pour que les scientifiques soutenus puissent apporter une importante contribution à la recherche sur la maladie d'Alzheimer et d'autres maladies neurodégénératives.

Notre **conseil de fondation entièrement bénévole** prend les décisions stratégiques que les collaborateurs du **Bureau** mettent en œuvre. Le conseil de

fondation et le Bureau sont assistés par un illustre **conseil scientifique** qui dirige la sélection des projets à promouvoir. Nos scientifiques engagés accomplissent un infatigable travail de recherche dont le Bureau et le conseil scientifique surveillent ensemble les progrès.

De nombreux **donateurs et donatrices** rendent notre engagement possible.

Donateurs et donatrices

Le conseil scientifique Garant de la qualité



Prof. Peter Scheiffele
Prof. Mathias Jucker
Prof. Pierre Magistretti
Prof. Magdalini Polymenidou
Prof. Philip Scheltens (depuis 1.1.2019)

Le conseil de fondation Instance stratégique



Prof. Brigitte Tag
Dr Daniel Vonder Mühl
Dr Margrit Leuthold
Alberto Cominetti
Dr Theres Lüthi
Prof. em. Denis Monard

Des scientifiques

font avancer la recherche sur la maladie d'Alzheimer et d'autres maladies neurodégénératives



En 2018, des chercheurs de cinq régions de Suisse ont bénéficié de la promotion assurée par la Fondation Synapsis

Le Bureau Poste de commande



Heide Hess
Marc-André Pradervand
Franco Rogantini
Franziska Czerny
Esther Roth



LES TEMPS FORTS DE 2018

Bureau

Un an sous la houlette d'un Bureau indépendant

Depuis le 1^{er} janvier 2018, les affaires de la Fondation Synapsis sont soumises pour la première fois à un Bureau indépendant à Zurich. Au début de l'année, le personnel a été complété par Marc-André Pradervand et Esther Roth (recherche de fonds). Depuis, cinq collaborateurs (3,5 postes à plein temps) s'engagent pour la conduite professionnelle de la Fondation Synapsis, pour la recherche de fonds, ainsi que pour la sélection, la coordination et le controlling des projets de recherche novateurs.

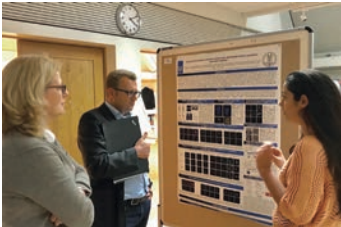
Un grand engagement bénévole

Notre conseil de fondation, de même que le conseil scientifique, travaillent bénévolement. Pendant l'année du rapport, ils ont accompli ensemble 602 heures de travail hautement qualifié sans rétribution.

Promotion de la recherche

Le Forum Synapsis 2018 : bien connectés à l'avenir

Le premier « Forum Synapsis » pour les chercheurs soutenus s'est tenu les 12 et 13 novembre 2018 à Gerzensee près de Berne. De passionnantes conférences scientifiques, des discussions stimulantes et un événement divertissant ont favorisé le réseautage.



« J'aime beaucoup transmettre mes connaissances sur la conduite de la recherche clinique translationnelle. »

Prof. Dr Philip Scheltens

Plus de 2 millions de francs octroyés pour la recherche

En novembre 2018, le conseil de fondation a approuvé huit nouveaux projets de recherche qui bénéficieront ces deux ou trois prochaines années d'un soutien de près de 2,1 millions de francs de la part de la Fondation Synapsis.

Cordiale bienvenue, prof. Scheltens

En élisant le prof. Dr Philip Scheltens de l'Université libre d'Amsterdam au conseil scientifique, la Fondation Synapsis fait un pas important en direction du réseautage international. Depuis janvier 2019, le fondateur du centre néerlandais de recherche sur la maladie d'Alzheimer enrichit le travail de notre fondation de sa précieuse expérience dans le domaine de la recherche clinique.

En dialogue avec des chercheurs

Le 5 septembre 2018, des chercheurs de l'EPFL et de l'Université de Lausanne réunis au Musée de la main à Lausanne ont présenté leurs projets de recherche à des donatrices et donateurs intéressés. L'échange direct n'était pas seulement informatif ; il a aussi favorisé la confiance et la compréhension mutuelles.



Travail d'information

La Fondation Synapsis en tournée

Que ce soit à l'occasion de la semaine nationale du cerveau à Berne et à Lausanne ou aux Brain Days des résidences Tertianum pour personnes âgées à Pfäffikon, Lenzburg et Rheinfelden : des représentants de la Fondation Synapsis ont soutenu des séances d'information sur le thème de la démence, évoqué les défis que rencontre la recherche sur la maladie d'Alzheimer et répondu à toutes les questions des personnes intéressées.



Mieux sensibiliser à la maladie d'Alzheimer

Dans les cinq numéros d'Info-Alzheimer parus en 2018, la Fondation Synapsis a informé les lecteurs de l'état actuel de la recherche sur la maladie d'Alzheimer, présenté des projets de recherche et signalé le gros potentiel de la prévention par rapport à la maladie d'Alzheimer.

Des recettes pour un cerveau en bonne santé

Afin d'attirer l'attention sur l'importance que revêt une alimentation équilibrée pour la santé du cerveau, la Fondation Synapsis a publié un petit livre de recettes intitulé « Du tonus pour les neurones ». Ce recueil de recettes saines peut être commandé gratuitement en ligne. Testez le saumon au gingembre en page 18 !



Journée mondiale de la maladie d'Alzheimer

le 21 septembre 2018

Le 21 septembre 2018, à l'occasion de la Journée mondiale de la maladie d'Alzheimer, la Fondation Synapsis a sensibilisé de larges cercles de population à la thématique de la maladie d'Alzheimer. Elle a ainsi pu gagner près de 8'000 nouveaux donateurs et donatrices.

Nouveau site Internet avec possibilité de faire des dons en ligne

Depuis septembre 2018, la Fondation Synapsis a fait peau neuve sur Internet. Il est désormais possible de faire des dons en ligne : www.alzheimer-synapsis.ch



PROMOTION DE LA RECHERCHE EN 2018

En 2018, la Fondation Synapsis a soutenu 28 projets avec un budget total de 2,47 millions de francs.

En 2018, la Fondation Synapsis a soutenu des chercheurs des régions de Lausanne, Genève, Lugano, Bâle et Zurich. Ils sont 23 à avoir reçu des paiements durant l'année du rapport. Plus de 2,3 millions de francs ont ainsi été directement affectés à des projets de recherche. La part des fonds alloués à la relève a pour la première fois atteint 40 pour cent des investissements dans la recherche.

Investissements dans la recherche en 2018

	Montant (CHF)	Proportion
Projets de groupes de recherche établis	1'315'000	53,17 %
Projets de la relève	991'072	40,07 %
Total intermédiaire du soutien direct aux projets	2'306'072	93,24 %
Manifestations scientifiques, honoraires, frais administratifs	167'018	6,76 %
Total des investissements dans la recherche	2'473'090	100,00 %

Grâce au généreux soutien de la Fondation Stavros Niarchos, les recherches de mesdames Dr Regina Reimann (déc. 2014 – nov. 2018) et Dr med. Katrin Frauenknecht (nov. 2015 – oct. 2019) ont en outre été financées dans le cadre de deux bourses de développement professionnel à la faculté de médecine de l'Université de Zurich.

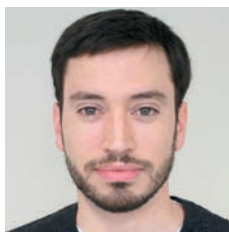
Manifestations

A côté du forum Synapsis qui s'est tenu en novembre, la Fondation Synapsis a soutenu d'autres événements scientifiques tels que la réunion annuelle de la Swiss Society for Neuroscience à Zurich.

Une sélection de résultats obtenus par des scientifiques soutenus

Dr Steven Proulx, ETH Zurich

Nos études ont montré que l'écoulement du liquide céphalo-rachidien du système nerveux central passe par les vaisseaux lymphatiques. Il diminue au cours du processus de vieillissement naturel. Des méthodes capables de maintenir la fonction du système lymphatique en dépit de l'âge pourraient aider à mieux contrôler les symptômes de la maladie d'Alzheimer en améliorant l'élimination des déchets du cerveau tels que la protéine bêta amyloïde.



Prof. Ron Stoop, Université de Lausanne

Quand la partie dite baso-latérale de l'amygdale* est endommagée dans le cerveau, des stimulations anxiogènes peuvent entraîner une rigidification du corps. Dans le cadre de notre projet de recherche, nous avons pu identifier les mécanismes neuro-naux responsables de ce phénomène et découvrir que l'oxytocine peut théoriquement compenser ce dysfonctionnement. Cette région est souvent aussi endommagée chez les patients atteints de la maladie d'Alzheimer. Nous vérifions actuellement si l'oxytocine serait un moyen approprié de mieux traiter les états d'anxiété chez les patients atteints de la maladie d'Alzheimer.

*Région du cerveau impliquée dans l'analyse des possibles dangers.



Appel à projets 2018 : CHF 2,1 mio. octroyés pour de nouveaux projets

Pour la huitième fois, la Fondation Synapsis a appelé l'an dernier les scientifiques à soumettre des projets. Cet appel s'adressait à des scientifiques travaillant dans une Université ou dans un autre institut de recherche académique de Suisse.

Avec la participation d'experts internationaux, le conseil scientifique a sélectionné huit projets issus de la recherche fondamentale et de la recherche clinique parmi les 27 demandes adressées. La grande qualité scientifique des demandes, ainsi que l'importance des résultats de recherche visés dans le domaine des maladies neurodégénératives, représentent les principaux critères dans la procédure de sélection.

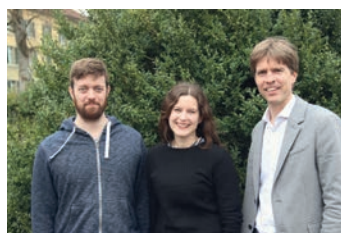
Le conseil de fondation a suivi la recommandation du conseil scientifique. A partir de 2019, huit nouveaux projets de recherche bénéficieront d'un soutien global de 2,1 millions de francs au cours des deux ou trois prochaines années, en plus des projets en cours.

Une autre demande a été approuvée, celle de continuer à accompagner une scientifique de la relève déjà soutenue en 2017 et qui a accédé en 2018 au poste de professeure-assistante. Un montant de 300'000 francs lui a été alloué pour constituer son propre groupe de recherche à l'Université de Lausanne. Il sera versé en 2019.

Exemples de projets approuvés qui démarrent en 2019

Prof. Dr med. Stefan Klöppel, Services psychiatriques universitaires de Berne

Un sommeil profond de mauvaise qualité peut entraîner une diminution des performances cognitives, en particulier de la mémoire. Une émission régulière de sons peut augmenter le sommeil profond, car elle a pour effet de « bercer » les ondes cérébrales dans l'état synchronisé du sommeil profond. Dans notre projet, nous examinerons si on peut obtenir une amélioration durable des fonctions cognitives, en particulier la mémoire, chez les personnes présentant un risque accru de démence, en émettant des sons réguliers pour augmenter le sommeil profond pendant plusieurs nuits d'affilée.



Dr Marc Züst, Marina Wunderlin et le prof. Stefan Klöppel

PD Paul G. Unschuld, clinique psychiatrique universitaire de Zurich

Chez des patients atteints de la maladie d'Alzheimer, on peut observer une modification des modèles de distribution du fer avec davantage de dépôts dans des régions vulnérables du cerveau. Dans notre étude, nous examinerons le rapport entre le métabolisme cérébral du fer, la détérioration des tissus et le risque de développer une démence de type Alzheimer. Les résultats pourraient fournir des indications pour de nouvelles stratégies de traitement et en particulier de prévention.

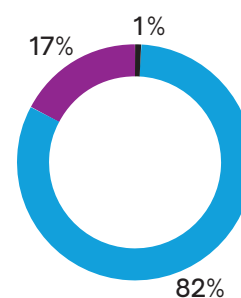


En tant qu'organisme d'utilité publique, la Fondation Synapsis - Recherche Alzheimer Suisse RAS est exonérée d'impôts. Soumise à la Surveillance fédérale des fondations du Département fédéral de l'intérieur, elle ne poursuit aucun objectif lucratif et n'a aucun but d'auto-assistance. Un comité de placement surveille la stratégie de placement.

La comptabilité, l'établissement du bilan et l'évaluation sont effectués selon les dispositions du Code des obligations (CO) et de la Swiss GAAP FER 21. La BDO AG, Grenchen, contrôle la comptabilité et les comptes annuels en tant qu'organe de révision indépendant.

Bilan	31.12.18 CHF	31.12.17 CHF
Actifs		
Liquidités	5'947'399.55	8'292'094.40
Titres	218.85	218.85
Créances	114'740.55	11'723.95
Actifs de régularisation	5'769.90	2'135.00
Total des fonds de roulement	6'068'128.85	8'306'172.20
Placements financiers	1'632'222.00	0.00
Actifs immobilisés mobiles	55'791.85	55'791.85
Correction de la valeur des actifs immobilisés mobiles	-21'491.85	-10'791.85
Total des actifs immobilisés	1'666'522.00	45'000.00
Total des actifs	7'734'650.85	8'351'172.20
Passifs		
Passifs à court terme	180'468.75	119'839.00
Passif de régularisation	15'400.00	75'000.00
Total des emprunts à court terme	195'868.75	194'839.00
Fonds de promotion de la recherche	7'200'000.00	5'500'000.00
Poste de professeur boursier FNS	0.00	2'400'000.00
Capital total des fonds (affectés)	7'200'000.00	7'900'000.00
Capital total des fonds (y compris les fonds affectés)	7'395'868.75	8'094'839.00
Capital de la fondation	100'000.00	100'000.00
Capital libre généré	238'782.10	156'333.20
Capital de l'organisation	338'782.10	256'333.20
Total des passifs	7'734'650.85	8'351'172.20

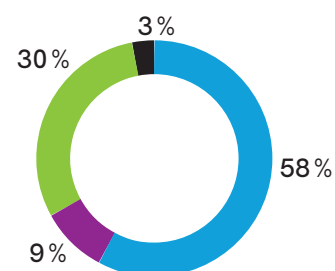
	2018 CHF	2017 CHF
Dons	3'790'203.40	3'823'324.20
Produits des dons	3'790'203.40	3'823'324.20
Total des recettes d'exploitation	3'790'203.40	3'823'324.20
Soutien à la recherche		
Charges salariales et administratives, honoraires	140'959.30	166'718.80
Projets de recherche	2'306'071.70	2'125'079.55
Événements de promotion de la recherche	26'058.60	0.00
Total des frais de soutien à la recherche	2'473'089.60	2'291'798.35
Frais administratifs		
Charges salariales	123'672.40	84'596.60
Charges d'exploitation et informatique	70'685.90	59'796.60
Amortissements des actifs immobilisés mobiles	10'700.00	10'791.85
Répartition des coûts administratifs	-65'108.70	0.00
Total des coûts pour la gestion & l'administration	139'949.60	155'185.05
Recherche de fonds & travail d'information		
Charges salariales et administratives	339'694.85	0.00
Charges d'exploitation	1'323'445.65	1'699'272.50
Total recherche de fonds & travail d'information	1'663'140.50	1'699'272.50
Total des frais généraux	4'276'179.70	4'146'255.90
Résultat d'exploitation	-485'976.30	-322'931.70
Produit financier	2'088.30	4'013.45
Charges financières (y compris taxes, pertes de change)	133'663.05	23'151.00
Résultat financier	-131'574.75	-19'137.55
Résultat avant le changement du capital du fonds	-617'551.05	-342'069.25
Dissolution du fonds Poste de professeur boursier FNS	2'400'000.00	0.00
Attribution au fonds de promotion de la recherche	-1'700'000.00	0.00
Changement des fonds affectés	700'000.00	0.00
Affectation du résultat annuel	82'448.90	-342'069.27
Changement du capital de l'organisation	82'448.90	-342'069.27
Résultat annuel	0.00	0.00



Source des fonds

L'engagement de la Fondation Synapsis a été supporté majoritairement par des particuliers qui tiennent à ce qu'il y ait davantage de recherche contre l'oubli.

- Particuliers
- Institutions
- Legs



Utilisation des fonds

En 2018, la Fondation Synapsis a affecté deux tiers des moyens à disposition au soutien à la recherche et à la sensibilisation dans le domaine des maladies neurodégénératives. L'équipe du Bureau fait tout son possible pour accroître encore cette proportion à l'avenir.

- Soutien à la recherche
- Sensibilisation et information
- Recherche de fonds
- Administration





Tel. +41 32 654 96 96
Fax +41 32 654 96 10
www.bdo.ch

BDO AG
Dammstrasse 14
2540 Grenchen

**Bericht der Revisionsstelle zur eingeschränkten Revision
an den Stiftungsrat der**

Stiftung Synapsis - Alzheimer Forschung Schweiz AFS, Zürich

Als Revisionsstelle haben wir die Jahresrechnung (Bilanz, Betriebsrechnung, Geldflussrechnung, Rechnung über die Veränderung des Kapitals und Anhang) der Stiftung Synapsis - Alzheimer Forschung Schweiz AFS für das am 31. Dezember 2018 abgeschlossene Geschäftsjahr geprüft. In Übereinstimmung mit Swiss GAAP FER 21 unterliegen die Angaben im Leistungsbericht keiner Prüfungspflicht der Revisionsstelle.

Für die Aufstellung der Jahresrechnung in Übereinstimmung mit Swiss GAAP FER, den gesetzlichen Vorschriften und den Statuten ist der Stiftungsrat verantwortlich, während unsere Aufgabe darin besteht, die Jahresrechnung zu prüfen. Wir bestätigen, dass wir die gesetzlichen Anforderungen hinsichtlich Zulassung und Unabhängigkeit erfüllen.

Unsere Revision erfolgte nach dem Schweizer Standard zur Eingeschränkten Revision. Danach ist diese Revision so zu planen und durchzuführen, dass wesentliche Fehlaussagen in der Jahresrechnung erkannt werden. Eine eingeschränkte Revision umfasst hauptsächlich Befragungen und analytische Prüfungshandlungen sowie den Umständen angemessene Detailprüfungen der bei der geprüften Einheit vorhandenen Unterlagen. Dagegen sind Prüfungen der betrieblichen Abläufe und des internen Kontrollsystems sowie Befragungen und weitere Prüfungshandlungen zur Aufdeckung deliktischer Handlungen oder anderer Gesetzesverstöße nicht Bestandteil dieser Revision.

Bei unserer Revision sind wir nicht auf Sachverhalte gestossen, aus denen wir schliessen müssten, dass die Jahresrechnung kein den tatsächlichen Verhältnissen entsprechendes Bild der Vermögens-, Finanz-, und Ertragslage in Übereinstimmung mit Swiss GAAP FER vermittelt und nicht Gesetz und Stiftungsurkunde entspricht.

Grenchen, 27. März 2019

BDO AG

Reto Bur

Zugelassener Revisionsexperte

ppa. Dominic Müller

Leitender Revisor

Zugelassener Revisionsexperte

Beilage
Jahresrechnung

Les 15 ans de la Fondation Synapsis

Le 12 septembre 2018, la Fondation Synapsis a fêté ses 15 ans. Nous tenons à remercier ici très chaleureusement les fondations dont nous sommes issus, à savoir la Fondazione per lo studio delle malattie degenerative delle persone adulte e dell'anziano à Lugano et la Stambach-Stiftung à Bâle. C'est grâce à leur clairvoyance et à la générosité dont elles ont fait preuve à l'époque que la Fondation Synapsis est devenue la plus importante institution privée du pays à soutenir la recherche fondamentale et la recherche clinique dans le domaine de la maladie d'Alzheimer et d'autres maladies neurodégénératives.

Les membres du conseil de fondation, ainsi que les collaborateurs du Bureau remercient tout particulièrement Dr Margrit Leuthold qui préside la Fondation Synapsis depuis le début.

Unis pour un monde délivré de la maladie d'Alzheimer

Les organisations suivantes ont soutenu la Fondation Synapsis – Recherche Alzheimer Suisse RAS par des dons généreux ces dernières années :

- Barbara Keller Stiftung, Zuog
- Bürgerstock Foundation, Vaduz LI
- Edwin und Lina Gossweiler Stiftung, Dübendorf
- Ernst & Young AG, Zurich
- Fondation St. Charles, Vaduz LI
- Heidi Seiler-Stiftung, Berne
- Jetpharma SA, Balerna
- Jules und Irène Ederer-Uehlinger-Stiftung, Berne
- Max und Else Noldin Stiftung, Zoug
- Marinitri AG, Baar
- Pestalozzi Heritage Foundation, Zurich
- Rütli-Stiftung, Lucerne
- Stambach-Stiftung, Bâle
- Stavros Niarchos Foundation, Monaco
- Truus und Gerrit van Riemsdijk Stiftung, Vaduz LI
- Uniscientia Stiftung, Vaduz LI
- Uranus Stiftung, Muri (BE)
- VSM-Stiftung, Glaris

La Fondation Synapsis a en outre reçu de généreuses contributions de la part d'organisations qui ne souhaitent pas être citées, ainsi que des dons de particuliers, notamment des legs et un nombre croissant de dons de funérailles.

Nous remercions de tout cœur tous les donateurs et donatrices pour leur précieux soutien !



Fondation Synapsis –
Recherche Alzheimer Suisse RAS
Josefstrasse 92
CH-8005 Zurich
+ 41 44 271 35 11
www.alzheimer-synapsis.ch
info@alzheimer-synapsis.ch

