

Transformation de
Swiss Cancer Screening
vers l'excellence

RAPPORT D'ACTIVITÉ

2022

CONTENU

Editorial 04

THÈMES PRINCIPAUX

Rétrospective 06

Direction 08

MC-SIS 12

Science et innovation 14

Monitoring 16

CORPORATE GOVERNANCE

Organes de la fédération 20

COMPTES ANNUELS

Bilan 22

Comptes et résultats 23

Compte et résultats des domaines sein/côlon 24

Rapport de révision 25

Annexe : littérature et références 26

Dynamique dans l'évolution des besoins



Christophe Guye Président
Swiss Cancer Screening

CHERS LECTEURS, CHÈRES LECTRICES

L'année 2022 a apporté d'importants changements au sein de la fédération Swiss Cancer Screening (SCS) et l'on peut dire, à bien des égards, que cette année, tout comme l'année 2021, a été une année de transition.

Nouveaux engagements à la direction opérationnelle
Après plusieurs départs, nous avons dû remplacer presque entièrement la direction opérationnelle. Ainsi, ce sont quatre nouveaux collaborateurs qui ont rejoint celle-ci en 2022, dont une nouvelle directrice, marquant un profond renouvellement. Je tiens à leur exprimer à tous ma gratitude, en particulier à la nouvelle directrice, Renata Kleeb, pour son engagement intense et remarquable dans un environnement complexe et dynamique.

Nouvelles élections au comité

Des changements importants ont également eu lieu au sein du comité : Philippe Groux, ancien directeur ad interim, a repris la vice-présidence et trois nouveaux membres ont été élus au comité. Le comité est aujourd'hui au complet et pleinement opérationnel. Il se compose de huit personnes aux expériences et compétences nombreuses et très diverses. Six d'entre elles représentent des organisations qui gèrent un ou plusieurs programmes de dépistage du cancer. L'ancrage de la fédération dans le terrain est ainsi encore renforcé.

Je remercie tous les membres du comité pour leur grand engagement et leurs échanges intenses et de qualité afin de pouvoir traiter les dossiers de plus en plus nombreux et complexes qui incombent au comité.

Mise en œuvre de la gouvernance

Après la consolidation des équipes, il s'est agi de mettre en œuvre et de faire vivre la nouvelle gouvernance de SCS, adoptée par l'Assemblée des délégués en décembre 2021, ainsi que la gouvernance du multi cancer screening system, adoptée un peu plus tôt.

Stabilisation de MC-SIS

Un autre projet ambitieux : la stabilisation technique du logiciel MC-SIS. Cette nécessité s'est imposée suite aux recommandations de la société Redsen après son audit. La cybersécurité a également pris beaucoup d'importance, compte tenu des mauvaises expériences récentes d'autres acteurs du secteur de la santé. Pour y répondre, le comité a commandé un audit de sécurité externe et a décidé de réaliser régulièrement d'autres audits à l'avenir.

Les contributions déjà apportées et celles qui restent à apporter dans le domaine informatique doivent être budgétées de manière appropriée si la fédération et ses membres veulent continuer à être des acteurs et des partenaires de confiance.

Transparence des coûts et pilotage financier

Suite aux demandes légitimes des membres, l'équipe de la direction opérationnelle a commencé à travailler sur une plus grande transparence des coûts de la fédération. De manière générale, un renforcement du pilotage financier de la fédération s'avère indispensable pour assurer sa pérennité dans un contexte où les besoins sont de plus en plus importants et les risques de plus en plus nombreux. Notre nouvelle directrice, Renata Kleeb, a prouvé dans une analyse pertinente que la fédération doit disposer d'instruments performants et de ressources spécialisées pour faire face de manière adéquate à ces besoins et à ces risques.

Le comité a pris des décisions en ce sens en novembre 2022, qui seront concrétisées en 2023 dans le cadre d'un projet. Là aussi, de nouvelles contributions financières doivent être engagées.

« Le comité est aujourd'hui au complet et pleinement opérationnel. Il est désormais composé de huit personnes aux expériences et compétences nombreuses et très diverses. »

Un grand intérêt pour les programmes de dépistage du cancer

Je constate avec une grande satisfaction que six nouveaux programmes de dépistage du cancer ont été mis en place par des membres au cours de l'année 2022, en collaboration avec la fédération et son partenaire informatique CDI (Conseils et Développements Informatiques SA). C'est un record ! Trois d'entre eux ont été officiellement lancés au cours de l'année 2022. Trois d'entre eux seront lancés tout début 2023 sur la base du travail effectué en 2022.

Swiss Cancer Screening compte désormais 13 membres actifs. Trois d'entre eux gèrent des programmes dans différents cantons et un total de 25 programmes cantonaux ou régionaux de dépistage du cancer du sein et/ou du cancer colorectal. D'autres cantons ou demi-cantons manifestent leur intérêt pour le développement de programmes de dépistage du cancer. La carte de la Suisse s'orne de plus en plus des couleurs rose et bleue qui caractérisent respectivement les programmes de dépistage du cancer du sein et du cancer colorectal. [pages 17 et 18]

Last but not least, le comité d'experts suisse pour le dépistage du cancer a récemment émis des recommandations pour l'introduction de nouveaux programmes de dépistage organisé du cancer. Plusieurs membres se sont déjà montrés intéressés, ce qui est réjouissant. La fédération entend jouer un rôle actif et s'y préparer en conséquence. Pour permettre leur mise en œuvre, nous devons définir des priorités, trouver de nouvelles ressources et introduire de nouveaux modèles d'affaire.

Remerciements

En tant que membre et partenaire, vous avez apporté un soutien précieux sous forme de prestations en nature et/ou en espèce au cours de l'année sous revue. Pour que SCS puisse relever les nombreux défis attendus dans le domaine du dépistage du cancer, nous comptons encore sur votre précieux soutien. Je vous en remercie chaleureusement par avance.

Rétrospective 2022

Nous jetons un regard rétrospectif sur une année active et mouvementée par les différents changements au sein du comité et de la direction opérationnelle. La fédération s'est engagée dans des collaborations avec des organisations partenaires et au niveau politique.

COMITÉ

Vice-présidence, nouveau

- Dr. Philippe Groux, membre du comité depuis 2017, directeur ad interim de janvier 2021 à mars 2022

Membres du comité, nouveau

- Prof. Serge Bignens, directeur de l'Institut d'informatique médicale, Haute école spécialisée bernoise de Bienne, expert en informatique médicale
- Prof. Viviane Hess, responsable de la prévention et du dépistage, Ligue contre le cancer des deux Bâle
- Dr. Gianfranco Zala, directeur médical du programme de dépistage du cancer de l'intestin dans les Grisons, Ligue grisonne contre le cancer, représentant des programmes de dépistage germanophones.

DIRECTION OPÉRATIONNELLE

Nouvelle direction

- Renata Kleeb, directrice, (100%), depuis février 2022

Membres de l'équipe

- Thevian Sinnappah, Solution Owner MC-SIS, (100%), depuis janvier 2022
- Maja Babis, responsable science et innovation, (60%), depuis août 2022
- Dr. Fabienne Riche, responsable monitoring, (60%), depuis octobre 2022
- Zara Pfäffli, responsable administration, (70%)

NOUVEAUX PROGRAMMES DE DÉPISTAGE

Programme de dépistage du cancer colorectal

1^{er} mai 2022 : dépistage du cancer colorectal dans le canton de Saint-Gall, Ligue contre le cancer de Suisse orientale ostschweiz.krebsliga.ch

1^{er} juin 2022 : dépistage du cancer colorectal dans le canton de Berne, direction opérationnelle par la Ligue contre le cancer des deux Bâle screening-be.ch/fr

1^{er} octobre 2022 : dépistage du cancer colorectal canton de Lucerne, centre de programme Service de la santé et du sport, canton de Lucerne darmkrebsvorsorge.lu.ch

ACTIVITÉS POLITIQUES

Extension de l'âge de prise en charge des examens de dépistage à 74 ans

Actuellement, l'article 12e de l'Ordonnance sur les prestations de l'assurance des soins limite la prise en charge des examens de dépistage du cancer colorectal à la tranche d'âge des 50 à 69 ans. Afin de permettre à la population résidente en Suisse d'accéder à la prise en charge des tests de dépistage jusqu'à l'âge de 74 ans, la Ligue suisse contre le cancer et ses organisations partenaires de la Charte 2021 sur la coopération interprofessionnelle dans le domaine du dépistage du cancer colorectal ont décidé de soumettre une demande en ce sens à la Commission fédérale des prestations générales et des principes (CFPP). La demande à la CFPP se compose de plusieurs modules portant notamment sur l'épidémiologie, la mise en œuvre, l'efficacité et l'économicité. Pour la réalisation, la Ligue suisse contre le cancer et ses partenaires ont confié un mandat à l'Université de Zurich qui a été partiellement financé par SCS. Une demande sera déposée en 2023.

PARTICIPATION À DES CONGRÈS

16-18.11.22 : Swiss Oncology & Hematology Congress
18-20.10.22 : World Cancer Congress (Genève)

« L'excellence n'est pas une compétence. C'est une attitude. »
Ralph Marston

TRANSFORMATION

Transformation de Swiss Cancer Screening vers l'excellence



Renata Kleeb Directrice
Swiss Cancer Screening

Pour la fédération Swiss Cancer Screening, l'excellence signifie prendre plaisir à changer et à s'améliorer continuellement afin de pouvoir agir avec succès à long terme. Au cours de l'année écoulée, nous nous sommes penchés de manière intensive sur les questions relatives à l'excellence. Les mesures déjà mises en œuvre et celles à venir nous permettront d'emprunter de nouvelles voies et devenir plus forts.

« Lorsqu'un homme est désigné pour balayer les rues, il devrait le faire comme Michel-Ange peignait, comme Beethoven composait sa musique ou comme Shakespeare écrivait des poèmes. Lorsqu'un homme est appelé à balayer, il devrait si bien balayer les rues que tous les hôtes du ciel et de la terre s'arrêteraient pour dire : « Il y avait ici un grand balayeur de rues, qui faisait bien son travail. » »

– Martin Luther King jr.



REFRAMING

Dans une première phase, nous avons révisé le principes directeurs afin de fixer un nouveau cadre. Le comité de SCS a rendu visibles des possibilités de développement auxquelles la fédération s'identifie.



RESTRUCTURING

Dans une deuxième phase, les processus, les structures et les systèmes ont été ou seront adaptés aux principes directeurs. Il s'agit de créer une organisation prête à relever les défis à l'avenir. Un avenir qui sera marqué par la poursuite de la croissance dans le domaine du dépistage du cancer (pages 14–18).

Processus

Les processus ont été ou seront définis, évalués, optimisés et standardisés au sein de la direction opérationnelle SCS.

- > Les processus d'élaboration des rapports de suivi nationaux dans les domaines du dépistage du sein et de du côlon doivent être optimisés. Les concepts correspondants ont été révisés (page 16).
- > L'excellente qualité des programmes de dépistage doit être garantie de manière uniforme en Suisse par

des mesures ciblées et coordonnées, tant pour les programmes de dépistage existants que pour ceux qui seront introduits (page 14).

- > Les processus dans le domaine financier seront replanifiés dans le cadre du projet Finances.

Structures

Les structures ont été ou seront réorganisées :

- > Le poste science et innovation a été créé. Nous voulons ainsi optimiser entre autres les contacts avec les cantons, l'Office fédéral de la santé publique et d'autres partenaires.
- > Le domaine du controlling sera intégré à la direction opérationnelle.
- > Les groupes de travail MC-SIS, monitoring, science et innovation et administration ont été créés. Les groupes de travail sont composés, entre autres, de membres du SCS et de collaborateurs de la direction opérationnelle de SCS.
- > La nouvelle gouvernance a été mise en place et des expériences ont été acquises. L'objectif de la gouvernance est de permettre aux programmes de dépistage de suivre de manière transparente les changements ou les extensions souhaités.

Système

26 projets MC-SIS ont été mis en œuvre, dans les domaines de la stabilisation du système, de l'évolution, de la maintenance parfaite et adaptative et des projets des programmes. Les projets comprenaient entre autres le refactoring, la réduction de la dette technique, la cybersécurité, l'optimisation de la performance du système, →

« Le secret du plaisir au travail tient en un mot :
L'excellence. Savoir comment faire quelque chose de
bien, c'est savoir l'apprécier. » – Pearl S. Buck

l'optimisation de Web-Gui, l'extension des fonctions, l'intelligence artificielle, etc. (page 12)

- > Six programmes de dépistage du cancer du côlon ont été mis en place en 2022 dont 5 pour le côlon. Trois de ces programmes ont été lancés en 2022 et trois autres programmes seront introduits en 2023.
- > De nouveaux systèmes de travail numériques ont été introduits et l'utilisation de Microsoft Teams s'est intensifiée.
- > La mise en place de nouveaux systèmes dans le domaine des finances a été planifiée dans le cadre du projet Finances.
- > La création d'un nouveau site Internet a été planifiée.

Les phases de la restructuration

Comme base de la phase de restructuration, nous utilisons

- > un système de valeurs agile basé sur un engagement pour des objectifs communs
- > la confiance, le respect et l'orientation vers des solutions, avec pour objectif de générer le plus grand bénéfice possible pour les participants aux programmes.
- > des méthodes telles que Lean Six Sigma pour optimiser les processus et la qualité au sein de la direction opérationnelle de SCS..



REVITALIZING

Dans une troisième phase nous travaillons à la création d'effets positifs à long terme : Nous voulons développer une culture qui permette de puiser constamment dans des sources innovantes et nous nous concentrons donc sur l'intrapreneuriat.



RENEWING

Dans une quatrième phase

- > les nouvelles structures, les nouveaux processus et les nouveaux systèmes se traduisent par une compréhension de soi de chaque partie de la direction opérationnelle
- > les nouvelles valeurs et convictions favorisent une motivation de base
- > les nouvelles méthodes sont assimilées par la direction opérationnelle



VISION

- > SCS dispose d'une mission d'avant-garde à laquelle s'identifient tous les collaborateurs
- > SCS est une organisation avec un niveau d'excellence élevé en termes de processus, de structures et de systèmes.
- > SCS a des valeurs agiles
 - En se concentrant sur la satisfaction des besoins, l'entière satisfaction des parties prenantes et la création d'une valeur ajoutée maximale.
- > SCS utilise des méthodes telles que Lean Six Sigma et Scrum
 - SCS n'a pas de gaspillage d'aucune sorte : la qualité la plus élevée et l'amélioration continue sont mises en œuvre par l'application de Lean-Six Sigma
 - SCS utilise une méthode de gestion de projet agile qui offre les avantages suivants : flexibilité maximale, transparence, qualité et concentration sur les priorités.

TRANSFORMATION ET EXCELLENCE

Imaginez-vous

- > SCS a une vision d'avant-garde
- > SCS a un niveau d'excellence élevé en termes de processus, de structures et de systèmes.
- > SCS a des valeurs et des méthodes agiles comme lean six sigma et scrum.
- > Les valeurs SCS génèrent une motivation de base et les méthodes sont intériorisées.

Nous ne pourrions y parvenir qu'ensemble, avec vous : merci pour votre meilleur soutien.

- > SCS puise dans des sources innovantes : l'intrapreneuriat prévaut
- > SCS a une compréhension de soi pour les nouveaux processus, structures et systèmes.
- > Les valeurs et les convictions de SCS génèrent une motivation de base
- > SCS a assimilé les nouvelles méthodes

Je vous appelle à continuer à nous soutenir au mieux avec votre engagement personnel, votre savoir-faire, vos expériences et vos moyens financiers, afin que nous puissions générer une valeur ajoutée optimale pour la population cible suisse en matière de dépistage du cancer.



L'APPROCHE DE SCS

Le comité adopte l'approche de l'excellence entrepreneuriale par des changements et des améliorations continues afin de répondre aux exigences des groupes cibles de la population suisse, des membres du SCS et d'autres parties prenantes. La feuille de route vers l'excellence se déroule en quatre étapes : Reframing (création d'une image directrice), Restructuring (adaptation des processus, structures et systèmes à l'image directrice), Revitalizing (focalisation sur l'intrapreneuriat) et Renewing (les nouveaux processus, structures et systèmes sont une évidence pour chaque partie du bureau SCS, les valeurs génèrent une motivation de base et les méthodes sont intériorisées).

Optimisation du multi cancer screening information system

En 2022, un total de 26 projets de différentes catégories ont été mis en œuvre. Impliquant MC-SIS. Ils sont tous importants pour la stabilité et la sécurité actuelles et futures du système. Diverses optimisations ont permis d'améliorer les performances et la convivialité.



Thevian Sinnappah
Solution Owner MC-SIS

PROJETS MC-SIS

Quatre d'entre eux étaient des projets de stabilisation visant à améliorer les fonctions existantes et à stabiliser le système. Deux projets visaient à développer MC-SIS. De nouvelles fonctions ont été ajoutées ou mises à jour. Plusieurs projets de maintenance ont permis de mettre à jour des fonctions et de corriger des erreurs. Neuf projets étaient d'une part des projets individuels des programmes, d'autre part la mise en place de nouveaux programmes de screening (implémentation de modules MC-SIS).

JIRA SERVICE DESK

En été 2022, Swiss Cancer Screening a procédé à un changement important dans le support utilisateur en introduisant le nouvel outil de ticketing Jira Service Desk d'Atlassian. L'objectif de ce nouvel outil est d'améliorer la communication entre les utilisateurs et l'équipe de support ainsi que d'augmenter la satisfaction des utilisateurs.

L'une des principales fonctions du nouvel outil est la possibilité d'obtenir une meilleure vue d'ensemble des demandes des utilisateurs. L'équipe de développement ainsi que le propriétaire de la solution peuvent travailler plus efficacement afin de garantir une résolution rapide.

Grâce aux deux nouveaux formulaires créés (demande de support/requête de changement), les équipes de support et de développement ainsi que le propriétaire de la solution peuvent mieux comprendre les besoins des utilisateurs et y répondre plus efficacement.

ENHANCEMENT PACKAGE

Au début de l'année 2022, il a été décidé de mettre en œuvre un Enhancement Package au moins une fois par an. Un premier paquet contenant dix demandes de modification des programmes a déjà été mis en œuvre avec succès. Ces améliorations sont régulièrement dis-

cutées lors de l'instance 1 (réunion du Solution Owner SCS et du chef de projet CDI) et, si nécessaire, discutées par différents groupes de travail après des clarifications supplémentaires.

En 2022, neuf propositions au total ont été discutées au sein du groupe de travail MC-SIS. Quatre d'entre elles seront mises en œuvre en 2023, car elles contribueront à rendre les processus plus efficaces et efficaces, créant ainsi une valeur ajoutée pour MC-SIS.

PHASES DU REFACTORING

Un élément important de l'amélioration continue de MC-SIS est le refactoring de la solution existante. Afin de mettre le système à jour, un renouvellement progressif de MC-SIS a débuté en 2021. Dans un premier temps, le module côlon (jusqu'en 2023), dans un deuxième temps le module sein (jusqu'en 2026) et dans un dernier temps les autres modules (jusqu'en 2028) seront renouvelés. Cette modernisation progressive permettra en même temps de répondre aux exigences des utilisateurs.

REFACTORING DU CALENDRIER

La gestion des rendez-vous et le calendrier ont été améliorés grâce à de nouvelles technologies afin d'augmenter les performances et l'efficacité. Le front-end a également été adapté pour rendre le système plus moderne et plus convivial. De plus, certaines fonctions clés de MC-SIS ont été améliorées, comme la création de créneaux horaires pour les rendez-vous.

De plus, une nouvelle plateforme en ligne a été créée pour la gestion des rendez-vous des participants. Cette plateforme est plus simple et plus conviviale que la version précédente, ce qui facilite l'utilisation du système.

STAGING

Le staging avec l'environnement de pré-production a été introduit en décembre 2022. Il offre un environnement de test sûr et proche de la production pour des scénarios de test réalistes en termes de fonctionnalité, d'intégrité des processus et de charge de données réelle. Les utilisateurs conceptuels avec scénario user acceptance test (UAT) sont guidés afin de garantir que les modifications ou les nouveaux développements répondent aux exigences.

L'environnement de préproduction assure généralement une plus grande stabilité et une meilleure intégrité de MC-SIS, ce qui se traduit par une meilleure acceptation et une plus grande satisfaction de tous les utilisateurs. Le développement croissant de MC-SIS a nécessité d'importantes modifications du système afin de garantir que celui-ci réponde aux exigences et reste stable.

MC-SIS CHANGE-MANAGEMENT PROCESS

Optimisation du système 2022

- > Introduction du nouvel outil de ticketing Jira Service Desk pour améliorer l'assistance aux utilisateurs.
- > Mise en œuvre réussie de l'enhancement Package, qui comprenait dix demandes de modification des programmes.
- > Renouvellement progressif du MC-SIS, du module colorectal (jusqu'en 2023), de module sein jusqu'en 2026 et d'autres modules (jusqu'en 2028).
- > Amélioration de la gestion des rendez-vous, du calendrier et de l'interface utilisateur afin de rendre MC-SIS plus efficace et plus convivial.
- > Introduction d'un environnement de pré-production pour MC-SIS afin d'intégrer en toute sécurité des tests et des modifications proches de la réalité dans la production.

Promotion, formation et information

L'objectif de SCS est de permettre à toutes les personnes vivant en Suisse d'avoir accès à un dépistage du cancer uniforme et contrôlé en termes de qualité. L'accent est mis sur la promotion des programmes de dépistage et sur une formation initiale et continue adaptée aux besoins.



Maja Babis
Responsable
Science & innovation

NOUVEAUX PROGRAMMES DE DÉPISTAGE

Notre association soutient les cantons intéressés par la mise en place d'un programme de dépistage du cancer. Nous prévoyons d'intensifier les contacts avec les services de santé publique afin d'accompagner, si nécessaire, l'introduction d'un nouveau programme de dépistage du cancer du sein et/ou colorectal. Pour SCS, cela présente l'aspect positif d'une situation financière plus prévisible et plus stable à l'avenir.

Une autre approche pour promouvoir le dépistage du cancer est de réagir aux évolutions du dépistage du cancer et de suivre les recommandations actuelles. Le Conseil de l'Union européenne recommande notamment l'introduction du dépistage du cancer du col de l'utérus, du poumon et de la prostate ([Council of the EU, 2022](#)) [oder](#) ([Council updates its recommendation to screen for cancer – Consilium \[europa.eu\]](#)).

Le comité d'experts suisses sur le dépistage a émis des Recommandations en faveur du dépistage organisé du cancer du col de l'utérus et du poumon. (Zwahlen, Marcel et al., 2022, 2021), cancerscreeningcommittee.ch.

SCS souhaite ouvrir la voie à l'introduction d'autres dépistages du cancer organisés. Il n'est pas encore possible de déterminer quel sera le prochain dépistage à mettre en œuvre. Il existe des partenaires prêts pour chacun de ces programmes. Comme pour l'introduction du dépistage du cancer du sein et du cancer colorectal, d'autres étapes doivent être préparées : bases juridiques, financement, soutien cantonal, mise en place de l'infrastructure, concept de déroulement du programme, organisation responsable, pour ne citer que quelques-uns des points essentiels.

CONCEPT DE FORMATION INITIALE ET CONTINUE

La fédération a réduit son concept de formation et de formation continue et l'a adapté aux besoins de ses membres. Les facteurs déterminants ont été principalement le manque de places de formation continue pour les techniciens en radiologie médicale (MTRA) dans les centres de dépistage du cancer du sein et la demande d'une formation à l'échelle nationale avec un contenu multilingue. De nombreux programmes doivent envoyer leurs MTRA en Allemagne s'ils ne peuvent pas suivre le cours francophone à la Haute École de santé Vaud (HESAV).

SCS a identifié les besoins concrets afin de trouver une solution en collaboration avec l'Association suisse des techniciens en radiologie médicale (ASMTR). L'ASMTR a reconnu la nécessité d'agir pour élargir et harmoniser la formation. Elle a soutenu l'initiative en lançant la discussion avec des prestataires de formation potentiels à Berne et à Zurich afin de discuter de leur volonté et d'entamer les prochaines étapes.

« SCS répond à la situation du dépistage du cancer en réagissant aux développements actuels en matière de dépistage du cancer et en suivant les recommandations. »

PROJET BROCHURE SUR LE CANCER DU SEIN

Swiss Cancer Screening et les programmes cantonaux de dépistage du cancer du sein souhaitent revoir entièrement leurs brochures sur le dépistage du cancer du sein. La brochure actuellement utilisée par SCS a déjà été repensée en 2015–17 en collaboration avec la Ligue suisse contre le cancer. Son contenu est apprécié, mais sa mise en page, l'ordre des thèmes et la langue sont critiqués. Une révision commune, analogue à celle de la brochure sur le dépistage du cancer colorectal, s'impose donc. Le projet a déjà été lancé en 2020 et repris en décembre 2022.

Les programmes BEJUNE, Genève, Tessin et Valais se sont portés volontaires pour la refonte. L'achèvement de la brochure est prévu pour décembre 2023.

Références à la page 26

NOUVELLE BROCHURE SUR LE CANCER DU SEIN

La brochure a pour buts:

- > répondre aux critères de qualité du Dialog Ethik/SAQM
- > utiliser un langage plus facile (niveau de langue B2)
- > offre une présentation moderne
- > travailler avec des graphiques plus compréhensibles
- > être une aide à la décision
- > se baser sur les chiffres des derniers rapports du monitoring suisses
- > être traduit dans 5 à 10 langues de migration

Monitorage des programmes de dépistage du cancer

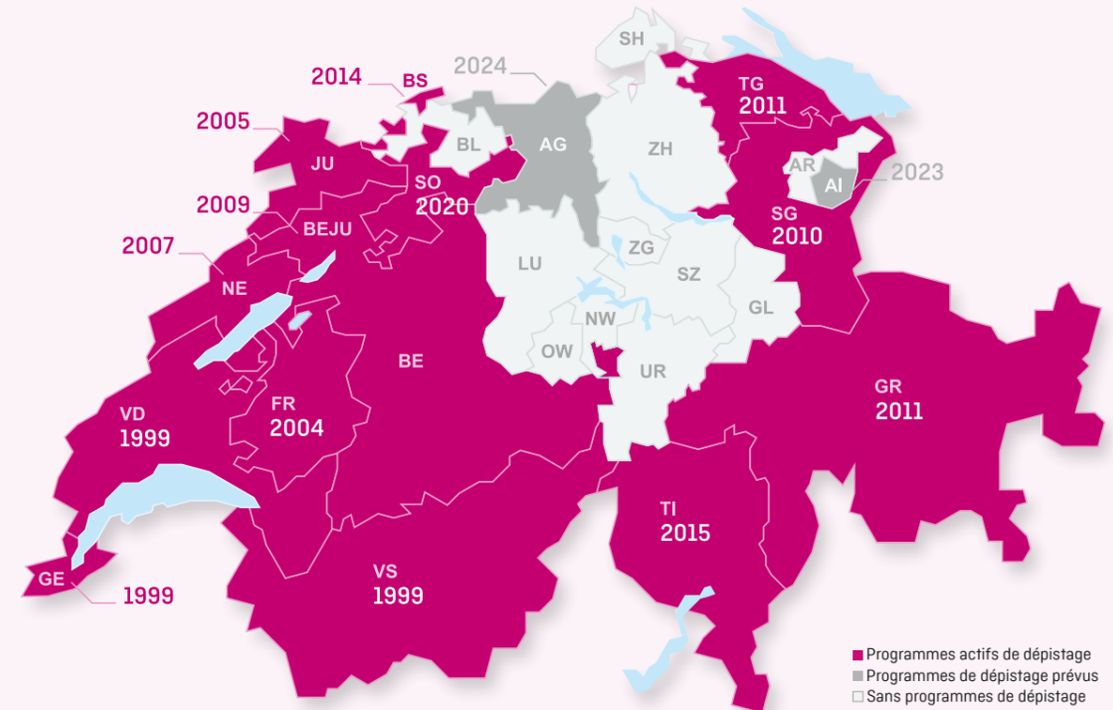
Le processus du monitoring a été ré-évalué et redéfini de manière à pouvoir utiliser le même processus global pour les programmes de dépistage, indépendamment du type de cancer à dépister et des variations inter-programmes.

DÉFINITION DU PROCESSUS DU MONITORAGE

Le processus se déroule en 4 phases principales : concept, extraction des données, rapport de monitoring, évaluation et recommandations visant à optimiser la qualité des programmes.



Dépistage du cancer du sein



DÉPISTAGE DU CANCER DU SEIN

Un diagnostic précoce du cancer du sein augmente les chances de guérison tout en permettant des traitements plus simples. Les programmes cantonaux invitent les femmes de plus de 50 ans à participer à un dépistage tous les deux ans. Le monitoring national des programmes de dépistage permet une analyse d'un set d'indicateurs prédéfinis selon le concept de monitoring du programme de dépistage au niveau national¹ ainsi que la comparaison de ses indicateurs aux standards de qualité suisses² et européen³.

Le monitoring national 2019-2021 comprendra les programmes déjà implémentés. La carte en haut montre en quelle année les programmes actifs ont commencé ou les programmes prévus commenceront.

Il est prévu de réaliser un nouveau monitoring national des programmes de dépistage du cancer du sein en 2023 pour les années 2019-2021. Le contenu de ce rapport sera basé sur le contenu des précédents rapports de monitoring du dépistage du cancer de sein, ceci afin de pouvoir comparer et observer l'évolution de différents indicateurs calculés pour le monitoring national.

Références à la page 26

2022 ACTIF

Programmes de dépistage du cancer du sein
13 (demi-)cantons depuis 1999

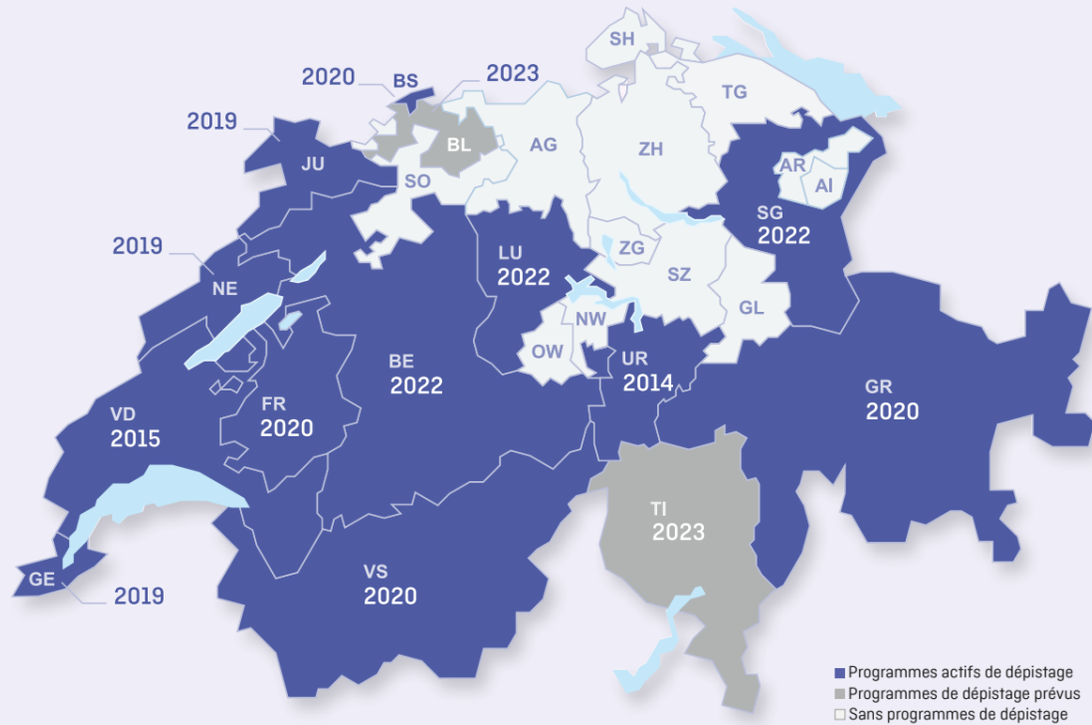
2023/24 PRÉVU

Programmes de dépistage du cancer du sein
2023 Lancement : Appenzell Rhodes-Intérieures
2024 Prévu : Argovie

Les cinq précédents rapports de monitoring national pour le dépistage du cancer du sein sont les suivants :

- 1 Dépistage par mammographie en Suisse, Année 2010⁴
- 2 Dépistage par mammographie en Suisse, Année 2011⁵
- 3 Dépistage par mammographie en Suisse, Année 2012⁶
- 4 Breast cancer screening programme in Switzerland 2010-2015⁷
- 5 Breast cancer screening programme in Switzerland 2010-2018⁸

Dépistage du cancer colorectal



DÉPISTAGE DU CANCER COLORECTAL

Le dépistage précoce du cancer colorectal permet de réduire la mortalité liée au cancer de l'intestin. En Suisse, le dépistage organisé du cancer de l'intestin s'adresse au groupe de personnes à risque faible à moyen. Les programmes de dépistage offrent selon les programmes un test FIT périodique et/ou une coloscopie. Le graphique en haut montre en quelle année les programmes actifs ont commencé ou les programmes prévus commenceront.

Le monitoring national des programmes de dépistage permet une analyse d'un set d'indicateurs prédéfinis selon un concept de monitoring du programme de dépistage au niveau national ainsi que la comparaison des ses indicateurs aux normes de qualité suisses⁹ et européennes¹⁰. Un concept de monitoring du programme de dépistage au niveau national est en cours de rédaction. La difficulté principale étant d'identifier un set d'indicateurs adéquats et comparables pour tous les programmes, bien que ceux-ci présentent beaucoup de différences au niveau de leur système de fonctionnement.

Références à la page 26

2022 ACTIF

Programmes de dépistage du cancer colorectal
12 (demi-)cantons depuis 2014

2023/24 PRÉVU

Programmes de dépistage du cancer colorectal
2023 Lancement : Bâle-Campagne et Tessin

Projets 2022



Importation démographique

Le nouveau module d'importation démographique permet une utilisation simple et une simplification du traitement manuel des dossiers qui sont importés.

Refactoring phase 2: calendrier

La deuxième phase du projet Refactoring (restructuration) s'est concentrée sur la gestion des rendez-vous et la fonction calendrier du module de dépistage du cancer du sein de MC-SIS.

Manuel d'utilisation MC-SIS

Le manuel d'utilisation MC-SIS est une source d'information utile, notamment pour les premiers utilisateurs.

Serveur E-SIS TN

L'évaluation pour l'intégration du système de transport d'images E-SIS.

Projets de maintenance du système

Dans le domaine de la maintenance, les projets suivants ont été mis en œuvre :

- Amélioration de la liste de lecture
- Nouvelles fonctions de support
- Optimisations, adaptations du site public
- Transition des services MC-SIS
- Adaptation de la sécurité
- Optimisation de la base de données
- Différentes versions
- Enquêtes sur la lenteur du tableau de bord
- Optimisation de la redirection

Questionnaire médical côlon

Ce questionnaire sert à documenter et à gérer les données relatives à la santé des participants dont les résultats sont positifs.

Mise en œuvre de Jira

Un nouvel outil de ticketing a été introduit afin d'assurer une meilleure communication entre les programmes, le support et SCS.

Staging / test d'acceptation des utilisateurs

Grâce au développement de l'environnement de staging, les implémentations peuvent être testées de manière réaliste.

Enhancement Package 1

Dans le cadre du développement, certaines demandes de modification des programmes ont été mises en œuvre avec succès.

Audit de sécurité

La sécurité technique et organisationnelle du portail MC-SIS a été vérifiée par le biais d'interviews et d'analyses techniques.

SMS et e-mail

Grâce au nouveau module, il est possible d'envoyer des invitations et des rappels aussi bien par SMS que par e-mail.

Workflow côlon KLBB BS

Le workflow du module côlon de Bâle-Ville a été adapté. Introduction de nouveaux programmes (module sein / intestin)

Nouveaux Programmes

Le module sein a été implémenté dans le canton suivant :

- Appenzell Rhodes-Intérieures - lancement du programme en janvier 2023 (Donna)

Le module colorectal a été mis en œuvre dans les cantons suivants :

- Berne - lancement du programme en juin 2022 (KLBB)
- Bâle-Campagne - lancement du programme en 2023 (KLBB)
- Lucerne - lancement du programme en octobre 2022 (DIGE)
- Saint-Gall - lancement du programme en mai 2022 (KLOCH)
- Tessin - lancement du programme en 2023 (Centro programma screening Ticino)

Organes de la fédération 2022

Assemblée des délégués

L'Assemblée des délégués se compose des délégués des organisations membres ayant le droit de vote (membres actifs)

- Vorsorge und Früherkennung Krebsliga beider Basel
- Association pour le dépistage du cancer BEJUNE
- Dépistage du cancer ligue fribourgeoise contre le cancer
- Fondation genevoise pour le dépistage du cancer
- Krebsvorsorge/-früherkennung Krebsliga Ostschweiz
- Brustkrebs-Früherkennung Thurgau
- Centro programma screening Ticino
- Centre de dépistage du cancer Valais, Promotion santé Valais
- Programmes vaudois de dépistage du cancer – unisanté
- Darmkrebsvorsorge Krebsliga Graubünden
- Darmkrebsvorsorge-Programm Uri
- Darmkrebsvorsorge Kanton Luzern, Programzentrum Dienststelle Gesundheit und Sport Kanton Luzern
- Krebsliga Aargau

Comité

Le comité est l'organe de direction stratégique de la fédération.

- **Christophe Guye, Président**
Chef de service adjoint, Service de la santé publique, du canton de Neuchâtel, Président du comité de l'Association pour le dépistage du cancer BEJUNE
- **Dr. Philippe Groux, Vice-président**
Directeur Kundengerecht.ch GmbH
- **Dr. Cyril Ducros**
Médecin responsable des programmes vaudois de dépistage du cancer – Unisanté, représentant des programmes de dépistage francophones
- **Valérie Bovard**
Directrice adjointe de la Ligue fribourgeoise contre le cancer
- **Dr. Rudolf Morant**
Président de la Ligue contre le cancer de Suisse orientale
- **Prof. Serge Bignens**
Directeur de l'Institut d'informatique médicale, Haute école spécialisée bernoise, Bienne
- **Prof. Dr. Viviane Hess**
Médecin-chef du service d'oncologie médicale de l'Hôpital universitaire de Bâle, responsable de la prévention et du dépistage, Ligue contre le cancer des deux Bâle
- **Dr. Gianfranco Zala**
Responsable médical du dépistage du cancer du côlon aux Grisons, Ligue contre le cancer des Grisons, représentant des programmes de dépistage alémaniques

Organe de révision

L'Assemblée des délégués élit l'organe de révision sur proposition du Comité. Pour l'exercice 2022, la BDO SA a effectué un contrôle restreint.

« Pour que SCS puisse relever les nombreux défis qui attendent le domaine du dépistage du cancer, nous continuons à compter sur votre précieux soutien. »



REMERCIEMENTS

Swiss Cancer Screening a été soutenu par la Ligue suisse contre le cancer et par Beautypass et remercie ces organisations pour leur engagement financier en 2022.

Bilan

ACTIFS	31.12.2022	31.12.2021
	CHF	CHF
Liquidités	418 031	364 792
Créances sur ventes et prestations de services	164 192	203 096
Autres créances	5 136	26 358
Actifs transitoires	10 302	9 090
Total actif circulant	597 661	603 337
Biens mobiliers et équipements	16 523	3 232
Corrections de valeur mobiliers et équipements	-13 292	
Matériel informatique TIC	17 162	4 113
Corrections de valeur des TIC	-13 049	
Logiciel MS-SIS	884 027	0
Correction de valeur du logiciel MC-SIS	-884 027	
Logiciels	32 327	0
Correction de valeur des logiciels	-32 327	
Total actif immobilisé	7 344	12 474
Total actifs	605 005	615 811
PASSIFS		
Passifs à court terme	102 546	104 588
Dettes de l'achat de biens et de prestations de services	44 727	
Passifs transitoires	50 000	15 000
Total capitaux étrangers à court terme	197 273	119 588
Total capitaux étrangers	197 273	119 588
Capital d'organisation	42 420	42 420
Résultat de l'exercice	-88 491	159 605
Bénéfices reportés	13 803	4 199
Réserves	50 000	40 000
Réserves pour projets	390 000	250 000
Total capital de l'organisation	407 732	496 223
Total passifs	605 005	615 811

Berne, 14 février 2023

Christophe Guye
Président



Renate Kleeb
Directrice



Comptes et résultats

PRODUITS	2022	2021
	CHF	CHF
Cotisations des membres	1 401 243	1 231 483
Vente des prestations de service	0	114 037
Refacturation support des programmes	199 760	243 147
Refacturation projets des programmes	34 464	110 125
Refacturation projets des structure	135 874	0
Refacturaion projets des archives	198 195	0
Autres produits	300	90 300
Total produits	1 969 836	1 789 092
CHARGES		
Charges salariales	350 660	217 910
Charges sociales	57 033	35 616
Charges pour consultants	75 040	290 374
Autres charges de personnel	51 579	12 069
Total charges de personnel	534 311	555 968
Charges prestations de service informatique	33 976	14 398
Charges prestations de service informatique MC-SIS	810 869	710 148
Assurance qualité	12 816	0
Charges communications/événements	26 267	16 068
Charges locaux	25 391	23 206
Entretien, réparations	808	1 897
Charges administratives	14 043	16 567
Autres charges d'exploitation	29 469	3 254
Charges d'amortissement	5 129	21 749
Charges financières	60	64
Total charges d'organisation	958 830	807 350
Charges totales	2 058 328	1 629 487
Résultat d'exploitation	-88 491	159 605
Résultat de l'exercice	-88 491	159 605

Berne, le 14 février 2023

Christophe Guye
Président



Renate Kleeb
Directrice



Comptes et résultats Domaines sein/côlon

PRODUITS	Sein		Intestin	
	2022	2021	2022	2021
	CHF	CHF	CHF	CHF
Cotisations des membres	856 004	879 891	545 239	351 592
Vente des prestations de service	0	0	0	114 037
Refacturation support des programmes	125 143	196 165	74 616	46 982
Refacturation projets des programmes	16 543	24 125	17 921	86 000
Refacturation projets des structure	4 136	0	131 738	0
Refacturaion projets des archives	118 917	0	79 278	0
Autres produits	180	150	120	90 150
Total produits	1 120 922	1 100 331	848 913	688 761
CHARGES				
Charges salariales	210 396	0	140 264	0
Charges sociales	34 220	0	22 813	0
Charges pour consultants	45 024	0	30 016	0
Autres charges de personnel	51 185	0	34 123	0
Total charges de personnel	340 824	333 581	227 215	222 387
Charges de projet et service IT	108 392	5 365	197 910	113 168
Charges de projet et service IT en général	125 070	73 818	83 380	73 817
Charges prestations de service IT MC-SIS	486 522	537 115	324 348	173 033
Total charges prestations de service	719 984	616 298	605 638	360 018
Charges prestations de service IT	30 086	8 639	20 057	5 759
Assurance qualité	7 690	0	5 127	0
Charges communications/événements	16 084	0	10 722	0
Charges locaux	15 235	0	10 156	0
Entretien, réparations	485	0	323	0
Charges administratives	8 426	36 634	5 617	24 422
Autres charges d'exploitation	17 682	0	11 788	0
Charges d'amortissement	3 078	2 285	2 052	19 464
Charges financières	36	0	24	0
Total charges d'organisation	98 799	47 557	65 866	49 644
Charges totales	1 159 607	997 437	898 719	632 050
Résultat d'exploitation	-38 684	102 894	-49 807	56 711
Bénéfice de l'exercice	-38 684	102 894	-49 807	56 711

Berne, 14 février 2023

Christophe Guye
Président



Renate Kleeb
Directrice



Rapport de révision



Tél. +41 31 327 17 17
www.bdo.ch
bern@bdo.ch

BDO SA
Hodlerstrasse 5
3001 Berne

Rapport de l'organe de révision sur le contrôle restreint

swiss cancer screening, Bern

En notre qualité d'organe de révision, nous avons contrôlé les comptes annuels (bilan, compte d'exploitation et annexe) de swiss cancer screening pour l'exercice arrêté au 31 décembre 2022. Le contrôle restreint des indications de l'exercice précédent a été effectué par un autre organe de révision. Dans son rapport du 17 février 2022 celui-ci a exprimé une opinion non modifiée.

La responsabilité de l'établissement des comptes annuels incombe au Comité alors que notre mission consiste à contrôler ces comptes. Nous attestons que nous remplissons les exigences légales d'agrément et d'indépendance.

Notre contrôle a été effectué selon la Norme suisse relative au contrôle restreint. Cette norme requiert de planifier et de réaliser le contrôle de manière telle que des anomalies significatives dans les comptes annuels puissent être constatées. Un contrôle restreint englobe principalement des auditions, des opérations de contrôle analytiques ainsi que des vérifications détaillées appropriées des documents disponibles dans l'entreprise contrôlée. En revanche, des vérifications des flux d'exploitation et du système de contrôle interne ainsi que des auditions et d'autres opérations de contrôle destinées à détecter des fraudes ou d'autres violations de la loi ne font pas partie de ce contrôle.

Lors de notre contrôle, nous n'avons pas rencontré d'éléments nous permettant de conclure que les comptes annuels ne sont pas conformes à la loi suisse et aux statuts.

Berne, 16 mars 2023

BDO SA



Laurence Gilliéron
Réviseur responsable
Experte-réviseur agréée



pm Dimitri Bretting

Annexe
Comptes annuels

BDO SA, dont le siège principal est à Zurich, est le membre suisse, juridiquement indépendant, du réseau international BDO.

Annex

LITTÉRATURE

Science & innovation

Council of the EU, 2022. Council updates its recommendation to screen for cancer.

Zwahlen, Marcel, Agoritsas, T., Aebi, Stefan, Selby, Kevin, Guetg, Reto, Fracheboud, Jacques, Schwenkglenks, Matthias, Hurst-Majno, Samia, Salathé, Michelle, Haerry, David, 2022. Recommendation on low-dose CT screening for lung cancer.

Zwahlen, Marcel, Agoritsas, Thomas, Aebi, Stefan, Auer, Reto, Guetg, Reto, Fracheboud, Jacques, Schwenkglenks, Matthias, Hurst-Majno, Samia, Salathé, Michelle, Haerry, David, 2021. Recommendations on screening strategies for cervical cancer: HPV testing compared to cytology.

IMPRESSUM

Swiss Cancer Screening

Direction opérationnelle
Effingerstrasse 33
CH-3008 Berne

T +41 31 511 49 30
info@swisscancerscreening.ch
www.swisscancerscreening.ch

Textes: Direction opérationnelle Swiss Cancer Screening
Lektorat: Sabine Rempert, Bâle
Graphisme: Ritz & Häfliger, Bâle

Photographies
S. 7/13: AdobeStock, S. 11: iStock by Getty Images
Tous les autres: SCS

RÉFÉRENCES

Suivi des programmes de dépistage du cancer

- 1 Theytaz, Fanny. National monitoring of organised mammography screening programmes in Switzerland; concept and methodology. Swiss Cancer Screening; 2020.
- 2 Ligue suisse contre le cancer. Normes de qualité pour le dépistage organisé du cancer du sein en Suisse [Internet]. 2014, p. 28. Disponible sur: www.liguecancer.ch
- 3 Joint Research Centre (European Commission), Ulu-türk A, López-Alcalde J, Neamțiu L, Lerdar D, Ambrosio M, et al. European guidelines for breast cancer screening and diagnosis: the European breast guidelines [Internet]. Publications Office of the European Union; 2006. Available from: data.europa.eu
- 4 Bulliard J-L, Zwahlen M, Fracheboud J. Dépistage par mammographie en Suisse, Année 2010: Mammographie-Screening Schweiz, 2010. 2013.
- 5 Bulliard J-L, Zwahlen M, Fracheboud J. Dépistage par mammographie en Suisse, Année 2011: Mammographie-Screening in der Schweiz, 2011. 2014.
- 6 Bulliard J-L, Zwahlen M, Fracheboud J. Dépistage par mammographie en Suisse, Année 2012: Mammographie-Screening in der Schweiz, 2012. 2015.
- 7 Bulliard J-L, Zwahlen M, Fracheboud J. Breast cancer screening programme in Switzerland 2010–2015. 2019.
- 8 Bulliard J-L, Braendle K, Fracheboud J, Zwahlen M. Breast cancer screening programme in Switzerland, 2010–2018. 2021
- 9 Charta, Stratégie nationale contre le cancer 2014-2020. Les standards nationaux de qualité pour le dépistage du cancer du côlon en Suisse [Internet]. Décembre 2020 p. 39. Disponible sur: crc-charta.ch
- 10 Directorate-General for Health and Consumers (European Commission) Now known as, Executive Agency for Health and Consumers (European Commission) Now known as, World Health Organization, Karsa L von, Patnick J, Segnan N. European guidelines for quality assurance in colorectal cancer screening and diagnosis [Internet]. LU: Publications Office of the European Union; 2010 [cited 2023 Mar 6]. Available from: data.europa.eu