



DOSSIER DE PRESSE

RoadSh'OS - La tournée de l'Ostéoporose Du 6 au 20 octobre 2021

**Campagne de sensibilisation à l'ostéoporose
en bus itinérant auprès du Grand Public**

CONTACTS PRESSE

AFLAR

**FRANÇOISE ALLIOT-LAUNOIS
VICE-PRÉSIDENTE
FRANCOISEALLIOTLAUNOIS@GMAIL.COM
06 07 82 05 78**

AMGEN

**RAPHAËLLE GENIN-MARTINEZ
RGENINMA@AMGEN.COM
06 80 24 54 80**

AGENCE PRPA

**MARION LECRIQUE
MARION.LECRIQUE@PRPA.FR
06 80 24 54 80**

Sommaire

1. Une campagne de sensibilisation à l'ostéoporose et ses conséquences

- Présentation des enjeux de la campagne de sensibilisation RoadSh'Os avec - Françoise Alliot Launois - Vice-Présidente AFLAR et Corinne Blachier Poisson - Directrice Générale Amgen France

2. L'ostéoporose, une maladie silencieuse

- Qu'est-ce que l'ostéoporose ?
- Qui est touché par cette maladie ?
- Dernières données chiffrées

3. RoadSh'Os, la tournée de l'Ostéoporose

- Présentation du dispositif du RoadSh'Os
- Une campagne de communication d'envergure

4. Des partenaires investis dans l'ostéoporose

- L'engagement des associations de patients
- Les organisations en soutien du RoadSh'Os

5. Les Engagements d'Amgen dans l'ostéoporose

- Les campagnes de communication précédentes « Capture the Fracture® »

Une grande campagne de sensibilisation aux conséquences de l'ostéoporose

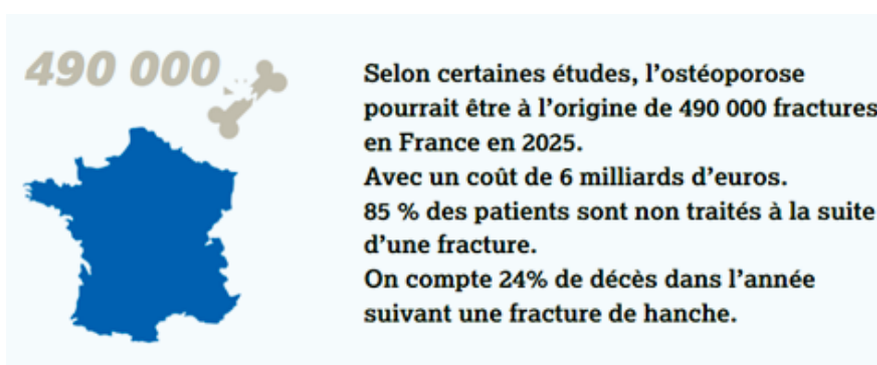
A l'occasion de la Journée Mondiale de l'Ostéoporose qui aura lieu le 20 octobre 2021, l'Association Française de lutte Antirhumatismale AFLAR, en collaboration avec le laboratoire Amgen, organise une grande campagne de sensibilisation à l'ostéoporose, avec le soutien de la société savante GRIO, du Salon des Seniors, de GE Healthcare, de la start-up française FeetMe et d'Audition Santé. Des partenaires mobilisés dans la prévention et la lutte contre cette maladie silencieuse qui peut avoir des conséquences majeures en termes d'espérance et de qualité de vie.

A l'initiative de l'AFLAR et d'Amgen, un bus s'arrêtera dans trois grandes villes : Paris, Lille, Marseille entre le 6 et le 20 octobre pour faire connaître l'ostéoporose au grand public, l'informer des risques qui y sont liés et des moyens de la prévenir. Sur une surface d'environ 30m², des animations, informations, quizz, expériences permettront de façon ludique de faire prendre conscience des enjeux qui se cachent derrière cette maladie silencieuse. Chacun pourra évaluer son risque grâce à un questionnaire rapide, tester son équilibre, comprendre les gestes à faire ou à ne pas faire pour éviter les chutes, avoir des conseils de nutrition et d'activité physique...

Cette Tournée de l'ostéoporose est un « RoadSh'Os » dont l'objectif est de faire connaître l'ostéoporose comme une vraie maladie chronique avec des conséquences lourdes et systématiser le dépistage et à la prise en charge, qu'elle soit thérapeutique ou non.

En Europe une fracture liée à l'ostéoporose survient toutes les 30 secondes ¹

L'ostéoporose reste une maladie encore mal connue du grand public, et c'est un réel enjeu de santé publique. Cette maladie osseuse est déjà responsable de 337 000 fractures par an en France, nombre qui devrait augmenter de 25% d'ici 2030 avec le vieillissement de la population.²



Il est important de détecter cette maladie rapidement, la première fracture pouvant entraîner des conséquences graves sur l'autonomie de la personne, sa mobilité et son état de santé mental.

1. http://www.aflar.org/IMG/pdf/livre_blanc-version_legere.pdf.

2. <https://www.ra-sante.com/osteoporose-prevenir-risques-fracture-osseuses.html>

Françoise Alliot-Launois - Vice-Présidente de l'AFLAR



« En France, 20 millions de personnes souffrent d'affections osseuses et articulaires, soit près d'un tiers de la population. L'ostéoporose est une maladie silencieuse jusqu'au jour où l'on glisse, fait une chute de sa hauteur qui brise l'os. Ce n'est pas normal et il est important de pouvoir poser le diagnostic de la maladie ostéoporose, si possible avant la chute pour la prévenir, ou pour éviter de subir une autre fracture. Se remettre d'une fracture est compliqué, plus compliqué avec l'âge, et encore plus lorsqu'on est atteint de cette fragilité osseuse. La Tournée de l'Ostéoporose avec ce grand RoadSh'Os s'arrêtera dans 3 grandes villes pour alerter sur le danger de la fracture d'ostéoporose et permettra de sensibiliser les personnes potentiellement à risque. »

Corinne Blachier Poisson, Directrice Générale d'Amgen France



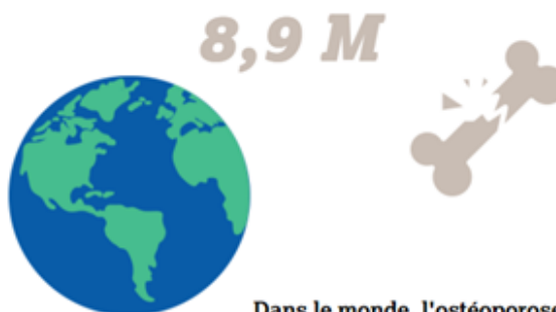
« Accompagner l'AFLAR dans la mise en place de ce dispositif de sensibilisation à l'ostéoporose nous a paru évident. Amgen a soutenu depuis 2018 des campagnes de prévention telles que #ProtectUrLife et la campagne Os'sitôt, et est très engagé dans le progrès thérapeutique face à cette maladie chronique. Ces campagnes ont permis de sensibiliser à la prévention des risques de fractures liées à l'ostéoporose, une maladie sous-diagnostiquée avec des conséquences importantes pour les patients et qui est à l'origine de dépenses significatives de prises en charge des fractures par la collectivité. Ce bus permettra d'aller à la rencontre du public et par les différentes animations et informations de le sensibiliser sur son propre risque. »

L'ostéoporose, une maladie silencieuse et dépriorisée

Qu'est-ce que l'ostéoporose ?

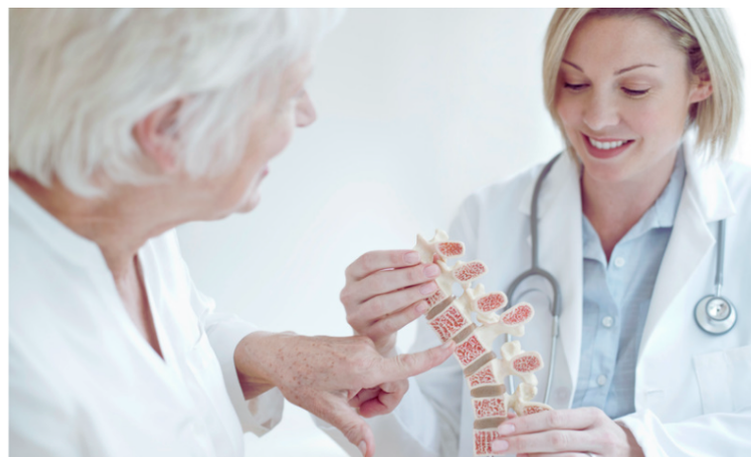
L'ostéoporose est une maladie qui signifie littéralement « os poreux » dans laquelle les os sont fragilisés : la qualité de l'os est altérée, il est moins dense, plus mince et perd de sa résistance. Un petit traumatisme qui équivaut souvent à une chute de sa propre hauteur ou à un simple effort provoque une fracture ostéoporotique ou dite « de fragilité ».

L'ostéoporose apparaît silencieusement et progressivement, généralement sans aucun symptôme apparent. Cette maladie chronique entraîne fréquemment des fractures provoquant des douleurs, un handicap, qui rendent la vie quotidienne compliquée pour la personne qui la subit et pour son entourage. Les fractures les plus courantes se situent au niveau de la hanche, de la colonne vertébrale, du poignet, et de l'épaule. Une fracture a souvent un effet « boule de neige » avec une seconde fracture qui peut avoir des conséquences parfois très graves. Au-delà de la douleur physique qui invalide le patient, un mal-être mental est engendré par le handicap, qui de surcroît détériore aussi l'état de santé du patient.



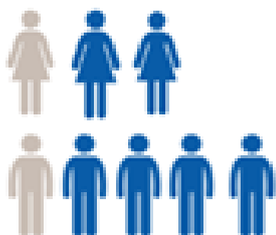
Dans le monde, l'ostéoporose provoque plus de 8,9 millions de fractures en une seule année et une fracture liée à l'ostéoporose se produit toutes les trois secondes

Sans diagnostic, il est presque impossible de se rendre compte que l'ostéoporose est là. Il s'agit d'une maladie dite silencieuse. Un entretien avec un professionnel de santé sur les éventuels facteurs de risque et antécédents médicaux personnels et familiaux peut amener un premier constat, puis une mesure de la densité minérale osseuse (DMO) confirmera la maladie. L'ostéodensitométrie, qui est utilisée pour mesurer la densité minérale osseuse de la colonne vertébrale et de la hanche, est la technique la plus courante pour diagnostiquer l'ostéoporose.



Ref : Johnell O and Kanis JA. An estimate of the worldwide prevalence and disability associated with osteoporotic fractures. *Osteoporos Int.* 2006;17:1726.

Qui est touché par cette pathologie ?



Dans le monde, une femme sur trois et un homme sur cinq âgés de plus de cinquante ans souffriront d'une fracture due à l'ostéoporose au cours de leur vie. Cette pathologie est le plus souvent liée à l'âge. ³

Les facteurs de risques de l'ostéoporose ⁴

- Âge de 65 ans ou plus,
- Post-ménopause pour les femmes
- Parent du 1er degré ayant subi une fracture de la hanche
- Faible poids corporel
- Tabagisme
- Carence en vitamine D
- Faible apport en calcium
- Consommation excessive d'alcool (plus de 3 verres/jour)
- Immobilisation

³ <https://www.osteoporosis.foundation/facts-statistics/epidemiology-of-osteoporosis-and-fragility-fractures>

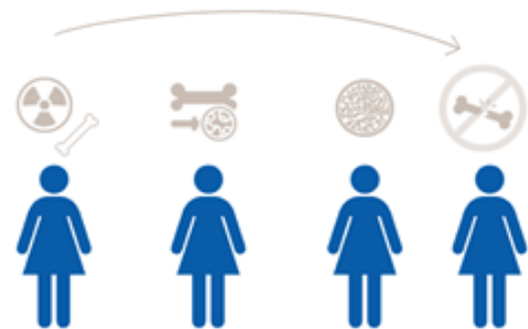
⁴ Camacho PM, Petak SM, Binkley N, et al. American Association Of Clinical Endocrinologists/American College Of Endocrinology Clinical Practice Guidelines For The Diagnosis And Treatment Of Postmenopausal Osteoporosis-2020 Update. Endocr Pract. 2020;26 (Suppl 1):1-46.

Les femmes plus que les hommes

L'ostéoporose touche 3,8 millions de personnes en France⁵ dont 1 femme sur 2 et 1 homme sur 4 après 50 ans. Sans prise en charge adaptée, elle entraîne des fractures de fragilité, des complications graves, invalidantes et parfois mortelles. Les femmes en sont plus atteintes, mais pourquoi ?

Le premier élément d'explication biologique est qu'autour de 20 -25 ans, les hommes ont les os plus larges et donc plus résistants de 35 à 40% comparativement à ceux des femmes, entraînant un avantage biomécanique. Par conséquent, les hommes seront plus résistants et tarderont plus à être touchés par l'ostéoporose.⁶

A partir de 50 ans, la perte osseuse est plus importante chez la femme, du fait de la carence en œstrogènes liée à la ménopause. De ce fait une fragilité des os peut apparaître à partir de ce moment. En France, seules 15 % des femmes âgées de 50 ans ou plus reçoivent un traitement contre l'ostéoporose après une première fracture de fragilité.



Etape indispensable pour éviter l'ostéoporose : après avoir échangé avec son médecin, faire une ostéodensitométrie. Grâce à l'analyse effectuée sur la densité de l'os, le patient sera prévenu et pourra obtenir une prise en charge adaptée pour éviter les fractures de fragilité.

Christine Dussaussois, patiente



« Pour moi l'ostéoporose "c'était une maladie de vieux", jamais je n'aurais envisagé qu'elle puisse être la cause de ma première fracture alors que je n'avais que 50 ans... Une première fracture que je n'ai pas prise au sérieux tout de suite... j'étais juste tombée de ma hauteur... Après de nouveaux épisodes fracturaires, il m'a été découvert une ostéoporose sévère.

Si j'avais su, grâce à ce type de campagne de sensibilisation, qu'une femme de 50 ans était une personne à risque, j'aurais tout de suite réalisé une série d'exams pour préserver ma santé.

C'est pourquoi, aujourd'hui je m'engage activement pour diffuser cette information. »

⁵ Fragility Fractures in France. Burden, management and opportunities: EU6 Summary Final Report 2018-06-26.

⁶ <http://www.grio.org/membres/video-webcast.php>

OSTÉOPOROSE

DIAGNOSTIC, PRISE EN CHARGE ET SUIVI INSUFFISANTS

AVANT UNE HOSPITALISATION POUR FRACTURE¹ :

Seuls

3%

des patients s'étaient vus prescrire une ostéodensitométrie osseuse.



APRÈS UNE HOSPITALISATION POUR FRACTURE¹ :

52%

des patients ne revoient aucun médecin dans le mois qui suit.

Seuls

15%

des patients font l'objet d'un traitement spécifique*.



TAUX DE RÉ-HOSPITALISATION :



dans les 6 mois¹ :

29%

SUIVI INAPPROPRIÉ POUR PLUS DE 80% DES PATIENTS HOSPITALISÉS2**

* Traitement spécifique de l'ostéoporose qui exclut calcium et vitamine D.

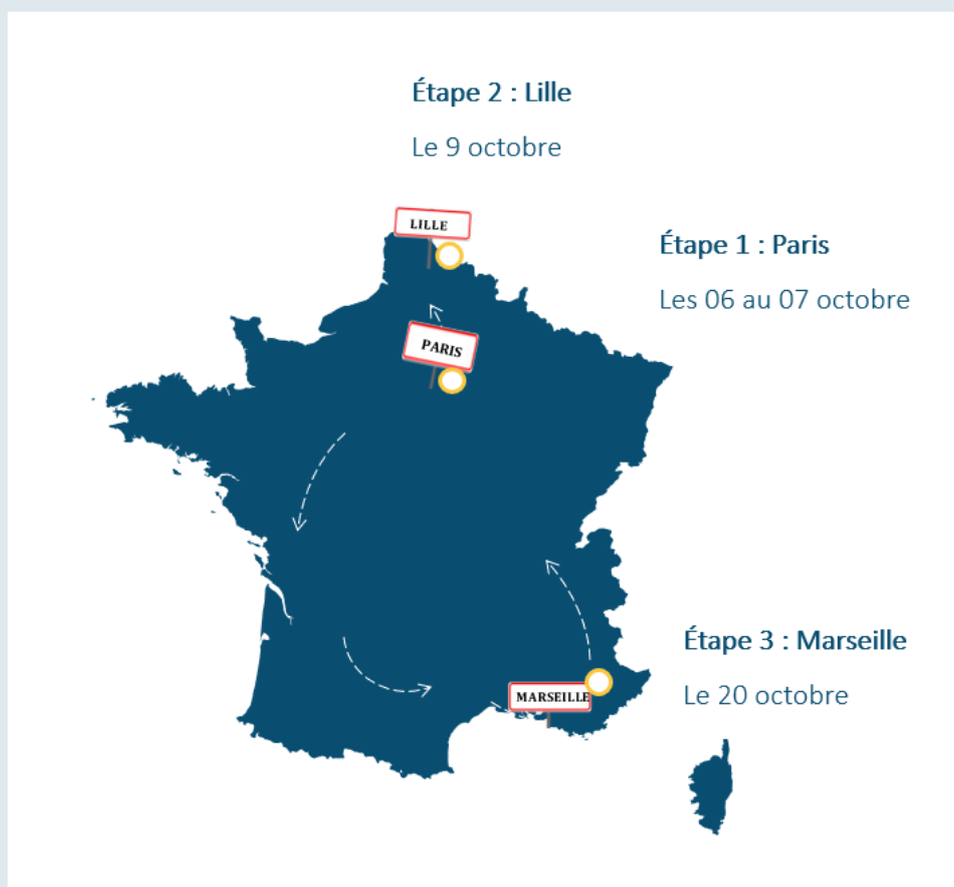
** En France 12 mois après la sortie d'hospitalisation.

AMGEN

1. Caisse Nationale de l'Assurance Maladie (CNAM). Propositions de l'Assurance Maladie pour 2016. 2 juillet 2015.
2. Briot K, et al. 2018 update of French recommendations on the management of postmenopausal osteoporosis. Joint Bone Spine 2018; 85:519-530.

RoadSh'Os - La Tournée de l'Ostéoporose

Un bus itinérant sillonnera la France du 06 au 20 octobre, pour s'arrêter dans 3 grandes villes, avec un lancement à Paris en partenariat avec le Salon des Seniors les 6 et 7 octobre. Dans chaque ville sont prévus des ateliers de prévention ludiques, des échanges et conseils avec des experts sur la prise en charge de l'ostéoporose. Avec un départ de Paris, en passant par Lille, le bus itinérant achèvera sa tournée à Marseille.



Les visiteurs seront d'abord accueillis en extérieur avec une sensibilisation sur l'ostéoporose et les fractures de fragilité ostéoporotiques illustrées par des vidéos et des documents. Puis, ils découvriront l'importance d'aborder le sujet de la prévention des chutes à travers deux stands dédiés. Par la suite, en intérieur, ils seront invités à évaluer leur risque d'ostéoporose avant d'être guidés vers l'atelier « roue de la chance » qui sera animé par un expert rhumatologue. Enfin, pour maintenir leur forme, ils seront guidés vers l'extérieur afin de participer à deux ateliers autour de la nutrition et de l'activité sportive et adaptée, leur permettant de déguster un smoothie à base de fruits d'origine française (producteurs locaux) préparé par leurs soins à bicyclette et d'être initié au Tai Chi (activité recommandée aux personnes atteintes d'ostéoporose).

De courtes émissions avec des experts seront présentées à bord du bus. Une borne photo mettra à l'honneur les aidants dans cette maladie et les visiteurs pourront ainsi repartir avec un souvenir. Enfin, seront mis à disposition un questionnaire pour évaluer le risque ostéoporotique et un espace de discussion et documentation pour tout savoir sur la maladie.

QUESTIONNAIRE D'ÉVALUATION DU RISQUE D'OSTÉOPOROSE !

Il sera également possible d'évaluer sur place son risque d'ostéoporose grâce à un questionnaire d'évaluation du risque d'ostéoporose mis en place par l'AFLAR : <https://www.aflar.org/l-osteoporose-quels-risques-pour-vous>

Une campagne de communication 360°

Le RoadSh'Os implique une campagne de communication 360° d'envergure qui comprend :

- Covering bus
- Flyer roadsh'OS
- Bannière web event sur le site : <https://www.toutsurosteoporse.fr/>
- Kit de communication terrain
- Relations médias
- Communication digitale (kit partenaire)
- Médiatisation multicanale : ARS, mairies, Ehpad...

Une campagne de communication digitale sera déployée sur les réseaux sociaux de l'AFLAR & d'Amgen ainsi que sur les réseaux des partenaires impliqués.

LE ROADSH'OS
LA TOURNÉE
DE L'OSTÉOPOROSE

UN ÉVÉNEMENT POUR
LA JOURNÉE MONDIALE
DE L'OSTÉOPOROSE

Venez nous retrouver les **6 & 7 Octobre 2021**
de 10h à 18h au Salon des Seniors à Paris - Porte de Versailles
pour découvrir un événement dédié à la prévention des fractures liées à l'ostéoporose

OS'ONS EN PARLER !

Rejoignez-nous dès aujourd'hui sur le Roadsh'Os afin de mieux comprendre la maladie et ses risques : activités et experts seront au rendez-vous.

Demandez votre invitation gratuite sur le site www.toutsurosteoporse.fr ou contactez-nous à contact@toutsurosteoporse.fr

Depuis 2017, accessible aux personnes à mobilité réduite.

Pour plus d'informations, connectez-vous sur le site www.toutsurosteoporse.fr ou flashez le QR code.

À l'initiative de **AMGEN** Partenaires **Audifonics** **feetma** **SE Healthcare** **AMGEN** **AMGEN**

LE ROADSH'OS
LA TOURNÉE
DE L'OSTÉOPOROSE

UN ÉVÉNEMENT POUR
LA JOURNÉE MONDIALE
DE L'OSTÉOPOROSE

Venez nous retrouver le **9 Octobre 2021**
de 10h à 18h, Place François Mitterrand

pour découvrir un événement dédié à la prévention des fractures liées à l'ostéoporose

OS'ONS EN PARLER !

Rejoignez-nous dès aujourd'hui sur le Roadsh'Os afin de mieux comprendre la maladie et ses risques : activités et experts seront au rendez-vous.

Depuis 2017, accessible aux personnes à mobilité réduite.

Pour plus d'informations, connectez-vous sur le site www.toutsurosteoporse.fr ou flashez le QR code.

À l'initiative de **AMGEN** Partenaires **Audifonics** **feetma** **SE Healthcare** **AMGEN** **AMGEN**

LE ROADSH'OS
LA TOURNÉE
DE L'OSTÉOPOROSE

UN ÉVÉNEMENT POUR
LA JOURNÉE MONDIALE
DE L'OSTÉOPOROSE

Venez nous retrouver le **20 Octobre 2021**
de 10h à 18h, Quai du Port - Hôtel de ville

pour découvrir un événement dédié à la prévention des fractures liées à l'ostéoporose

OS'ONS EN PARLER !

Rejoignez-nous dès aujourd'hui sur le Roadsh'Os afin de mieux comprendre la maladie et ses risques : activités et experts seront au rendez-vous.

Depuis 2017, accessible aux personnes à mobilité réduite.

Pour plus d'informations, connectez-vous sur le site www.toutsurosteoporse.fr ou flashez le QR code.

À l'initiative de **AMGEN** Partenaires **Audifonics** **feetma** **SE Healthcare** **AMGEN** **AMGEN**

Campagne de sensibilisation

Pour communiquer sur cette campagne, l'axe privilégié est celui des « Chutes et des impacts de la maladie sur les aidants et l'entourage ».

L'objectif est de faire comprendre les enjeux de cette maladie et ses impacts dans la vie d'une personne encore jeune et active.

Plus le grand public et les professionnels de santé seront informés, plus l'ostéoporose pourra être diagnostiquée tôt et les risques et conséquences liés à la chute en seront limités.



"L'ostéoporose, elle touche aussi mon entourage."
Delphine, 58 ans

Dès 50 ans, 1 femme sur 3 souffrira d'une fracture liée à l'ostéoporose (col du fémur, colonne vertébrale, épaule, poignet...)*
Donnez-vous une chance de limiter les risques de fracture liées à l'ostéoporose.
Parlez-en à votre médecin et renseignez-vous sur:
www.toutsurosteoporose.fr

*OF. Os brisés, vies brisées - une feuille de route pour réduire le risque des fractures de fragilité en France (2017).



"L'ostéoporose, je la subis au quotidien."
Delphine, 58 ans

Dès 50 ans, 1 femme sur 3 souffrira d'une fracture liée à l'ostéoporose (col du fémur, colonne vertébrale, épaule, poignet...)*
Donnez-vous une chance de limiter les risques de fracture liées à l'ostéoporose.
Parlez-en à votre médecin et renseignez-vous sur:
www.toutsurosteoporose.fr

*OF. Os brisés, vies brisées - une feuille de route pour réduire le risque des fractures de fragilité en France (2017).



Le soutien de partenaires incontournables



A propos de l'AFLAR :

L'Association Française de Lutte Anti-Rhumatismale - AFLAR, créée en 1928, s'attache depuis plus de 80 ans à faire progresser les grands objectifs de la lutte anti-rhumatismale dont les principes fondamentaux sont la sensibilisation du grand public pour faire prendre conscience des retentissements de ces maladies au-delà des préjugés.

De diffuser la connaissance sur les maladies ostéo-articulaires, leur prise en charge, l'état de la recherche et de la prévention. D'améliorer la qualité des soins en transmettant le savoir-faire et en assurant la formation des professionnels de santé. D'aider les patients à mieux vivre leur maladie au quotidien et à s'impliquer activement dans la chaîne de santé. De faire participer activement les patients à leur propre prise en charge et aux réflexions guidant la politique de santé. De permettre l'égalité d'accès aux soins pour tous les patients atteints d'affections ostéo-articulaires. De faire pleinement reconnaître le poids humain et socio-économique majeur des rhumatismes auprès des pouvoirs publics. Et enfin de faire progresser la prise en charge sociale, les moyens de prévention et la recherche.

C'est dans cette démarche que l'AFLAR porte cette grande campagne de sensibilisation d'envergure nationale dans la sensibilisation du grand public au risques liés à l'ostéoporose. L'association est dotée d'un panel de brochures et documentations autour de cette pathologie et ainsi pourra lors des émissions quotidiennes échanger avec les experts, en apportant la voix des patients aux discussions.

A noter qu'elle met au service des patients deux numéros d'écoute : "Allo Rhumatismes" (N° Azur 0 810 42 02 42) et "Allo Ostéoporose" (N° Azur 0 810 43 03 43). Cette écoute se veut attentive et réconfortante et permet aux malades de recevoir le soutien de bénévoles dont la majorité sont patients eux-mêmes. Ces numéros seront transmis lors du RoadSh'Os pour rassurer les personnes qui seraient atteintes d'ostéoporose ou pour les aidants qui souhaitent obtenir d'avantages de conseils.

A propos d'AuditionSanté :

Depuis plus de 25 ans, AuditionSanté est un acteur majeur du secteur de l'audition avec plus de 220 laboratoires présents partout en France.

Son engagement au quotidien : accompagner ses clients dans l'amélioration et la redécouverte de leur audition en leur proposant la solution la mieux adaptée à leurs besoins.

En 2012, AuditionSanté annonce avoir rejoint le groupe international Sonova, dont le chiffre d'affaire actuel de 2.6 milliards CHF est réalisé au travers de 2 pôles majeurs :

Sonova Wholesale, qui avec ses marques Phonak, Unitron et Hansaton, propose la gamme la plus complète d'aides auditives innovantes du marché. Son chiffre d'affaire en fait un des leaders du secteur.

Sonova Audiological Care, dont l'enseigne AuditionSanté fait partie, qui regroupe un réseau de plus de 3000 laboratoires implantés à travers le monde et 14000 collaborateurs.



A propose de FeetMe :

Amgen est partenaire de la société FEETME qui a mis en place une étude dans le service de rhumatologie de l'hôpital Cochin afin d'évaluer sa semelle connectée innovante dans la prévention des chutes. Objectif ? Identifier de nouveaux marqueurs prédictifs du risque de chutes. Feetme a tout naturellement souhaité faire partie du RoadSh'Os pour continuer avec Amgen et l'AFLAR a contribuer à prévenir le risque de fractures grâce à leur application connectée.

FeetMe est un fabricant de dispositifs médicaux certifié qui développe et produit des semelles connectées pour améliorer la mobilité. La technologie innovante développée par FeetMe permet d'analyser en temps réel et dans les conditions de vie naturelles les paramètres de marche et de pression plantaire. Cette technologie combine capteurs de pression, centrale inertielle et des algorithmes d'apprentissage permettant une analyse de la capacité fonctionnelle du patient et l'accompagnement à la rééducation des patients atteints de troubles de la marche. FeetMe propose la plateforme la plus aboutie pour le diagnostic, le suivi et la rééducation des patients en vie réelle à partir de données de mouvement.

www.feetme.fr



A propos de GE Healthcare :

GE Healthcare apporte son soutien institutionnel à la campagne de promotion de l'évènement.

Il est l'un des leaders mondiaux dans le domaine des technologies médicales et des solutions numériques. Il permet aux cliniciens de prendre des décisions plus rapides et plus pertinentes à travers des équipements intelligents, des analyses de données, des applications et des services. Avec plus de 100 ans d'expérience dans le secteur de la santé et environ 50 000 employés dans le monde, la société est au centre d'un écosystème qui travaille pour une médecine de précision. Présent en France depuis 1987 avec aujourd'hui 2 800 collaborateurs, c'est un acteur solidement ancré dans l'hexagone à travers son empreinte industrielle, son centre de R&D et de production à Buc dans les Yvelines et des partenariats de recherche avec des entreprises et des centres de recherche français. www.gehealthcare.com



A propos du GRIO :

Le GRIO, Groupe de Recherche et d'Information sur les Ostéoporoses, Association loi de 1901, a été créée il y a 30 ans avec pour objectif non pas l'ostéoporose mais les ostéoporoses, qu'elles soient post-ménopausiques ou non, et pour angle d'attaque la multidisciplinarité.

Le GRIO compte ainsi parmi ses 1500 adhérents des rhumatologues, endocrinologues, gynécologues, nutritionnistes, spécialistes de l'image et de la mesure médicales, épidémiologistes, gériatres, orthopédistes, rééducateurs, des chercheurs et quelques médecins généralistes.

Il est géré par un Comité Directeur de membres choisis pour leurs compétences complémentaires.

Par sa composition et sa vocation, le GRIO a ainsi pu diffuser une information éthique, consensuelle, objective et indépendante afin de lutter contre cette pathologie dont les méfaits ne peuvent - si rien n'est entrepris - qu'aller croissant avec l'allongement de l'espérance de vie.

Les objectifs du GRIO concernent :

- Le grand public, en particulier participer aux actions d'information, de sensibilisation du Grand Public et des Pouvoirs Publics aux possibilités de prévention et d'action contre cette pathologie
- Le corps médical, avec pour but l'information concernant les faits établis, les progrès en cours et à venir tant dans le domaine diagnostique que thérapeutique.

SALON DES SENIORS

A propos du Salon des Seniors 2021 :

Principal événement senior en France, la prochaine édition du Salon des Seniors se tiendra du mercredi 6 au samedi 9 octobre 2021, à Paris, Porte de Versailles – hall 2.2.

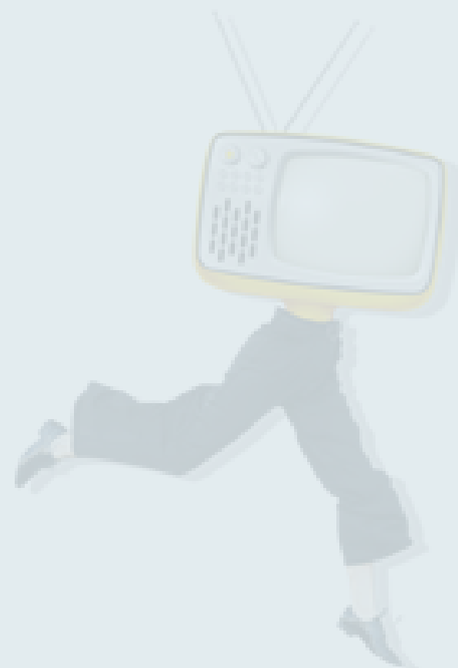
Pendant les quatre jours du salon, les 25 000 visiteurs attendus vont découvrir les nouveautés, faire le plein de bonnes idées, trouver les informations utiles à leurs projets et rencontrer plus de 150 exposants et les meilleurs experts au sein de 6 univers thématiques : M'évader, Me divertir - Mon bien-être, Prendre soin de moi - Ma santé - Ma vie active - Mes droits, Ma retraite, Mon patrimoine et Mon cadre de vie.

Les visiteurs pourront également assister à plus d'une centaine de conférences et une cinquantaine d'animations, des moments d'informations et d'échanges, animés par des spécialistes.

Le Salon des Seniors est un événement de Notre Temps du groupe Bayard, organisé par PG Organisation.

www.salondesseniors.com

Ce salon emblématique, accueillera les personnes les plus susceptibles d'être atteintes d'ostéoporose, un véritable rayonnement pour le RoadSh'Os.



L'engagement d'Amgen dans l'ostéoporose

Depuis plus de 20 ans, Amgen s'est engagé dans la recherche sur les maladies touchant le squelette, et a fait du combat contre l'ostéoporose une de ses priorités. La journée mondiale dédiée à cette maladie chronique est une occasion importante de rappeler au grand public l'importance de prévenir les risques de fractures liées à l'ostéoporose.

<https://www.tout-sur-osteoporose.fr/>

Au-delà du développement pharmaceutique, le laboratoire Amgen agit pour sensibiliser à cette maladie et aux conséquences des risques de chute.

Amgen est partenaire de la société FEETME qui a mis au point une semelle connectée innovante dans la prévention des chutes, et qui fait l'objet d'une étude mise en place en 2019 dans le service de rhumatologie de l'hôpital Cochin. L'objectif est d'identifier de nouveaux marqueurs prédictifs du risque de chutes. Amgen soutient également des études médico-économiques pour comprendre l'impact de la maladie non seulement pour les patients mais aussi les budgets des systèmes de santé. La dernière étude en date a été réalisée en partenariat avec le CHU d'Amiens, le Certara (UK & France), Amgen Europe (UK & Suisse & France), avec une cohorte de 544 426 participants issue de la base de données de l'Assurance Maladie (Fardellone P et al. Archives of Osteoporosis (2021) 16:124).

Enfin, Amgen est engagé dans la prévention des risques de fragilité osseuse depuis 4 ans en soutenant de grandes campagnes de sensibilisation en collaboration avec des partenaires spécialisés dans cette pathologie.

Les campagnes de communications précédentes

#ProtectUrLife – 2018 & 2019

A l'échelle européenne, conscient de l'enjeu que représente le diagnostic précoce de l'ostéoporose, Amgen a lancé une vaste opération de sensibilisation : #ProtectUrLife en 2018 et 2019. Cette initiative a pris place dans différentes villes européennes et proposait d'évaluer son risque de fragilité osseuse et de maladies cardiovasculaires en moins de 20 minutes.



OS'Sitôt Direct Live 2020

En 2020, Amgen, en partenariat avec l'IOF, l'AFLAR et Grand Mercredi a organisé une émission retransmise en live sur Facebook afin de sensibiliser le grand public sur cette thématique malgré le contexte de crise sanitaire. Cette émission a réuni un rhumatologue, un médecin généraliste, une patiente ainsi que Corinne Blachier-Poisson, Directrice Générale d'Amgen France.

Plus de 500 participants à ce Facebook Live et 12 000 vues.

Lien vers le replay de l'émission :

<https://www.toutsurosteoporose.fr/ossitot/lemission-speciale>



Amgen soutient le programme "Capture the Fracture®" lancé en 2020 avec la Fondation internationale de l'Ostéoporose (IOF), UCB et l'Université d'Oxford et qui se poursuivra jusqu'en 2025.

L'objectif de ce programme est de réduire les fractures de 25 % d'ici 2025 dans le monde entier à travers la mise en œuvre à grande échelle de programmes de coordination des soins post-fracture. Il doit aider à l'identification, et la prise en charge appropriée des patients souffrant d'une fracture liée à l'ostéoporose pour réduire leur risque de nouvelle fracture.

Pour cela :

·D'ici fin 2022, Le programme Capture the Fracture a pour objectif de soutenir le développement de ces filières fractures.

Les filières fractures sont des structures qui fournissent une prise en charge adaptée et coordonnée des patients ayant subi une fracture de fragilité pour prévenir une récurrence fracturaire.⁷

Le soutien d'Amgen à ce programme s'inscrit dans son approche « Predict and Prevent » dont l'objectif est d'identifier plus rapidement les patients les plus à risque de souffrir de fractures afin de prévenir ces dernières. Les fractures liées à l'ostéoporose peuvent impacter significativement la vie des patients.