

Appel à Partenariat :

Communauté digitale des Médecins Nucléaires

À l'heure du tout digital et dans le contexte sanitaire récent, plus que jamais nous devons nous munir d'outils numériques performants, afin de pouvoir continuer à interagir et collaborer efficacement entre confrères.

Le bureau de la SFMN a décidé de créer

« La Communauté Digitale des Médecins Nucléaires ».

Pour ce faire, nous allons nous appuyer sur la technologie de la plateforme My Speciality, qui, audelà de nous apporter tous les outils collaboratifs 2.0 adaptés à nos besoins, va également nous garantir indépendance, sécurité et conformité par rapport à la législation propre aux échanges numériques entre professionnels de santé.

Pr Frédéric COURBON Président de la SFMN





La plateforme

MY speciality

MY speciality

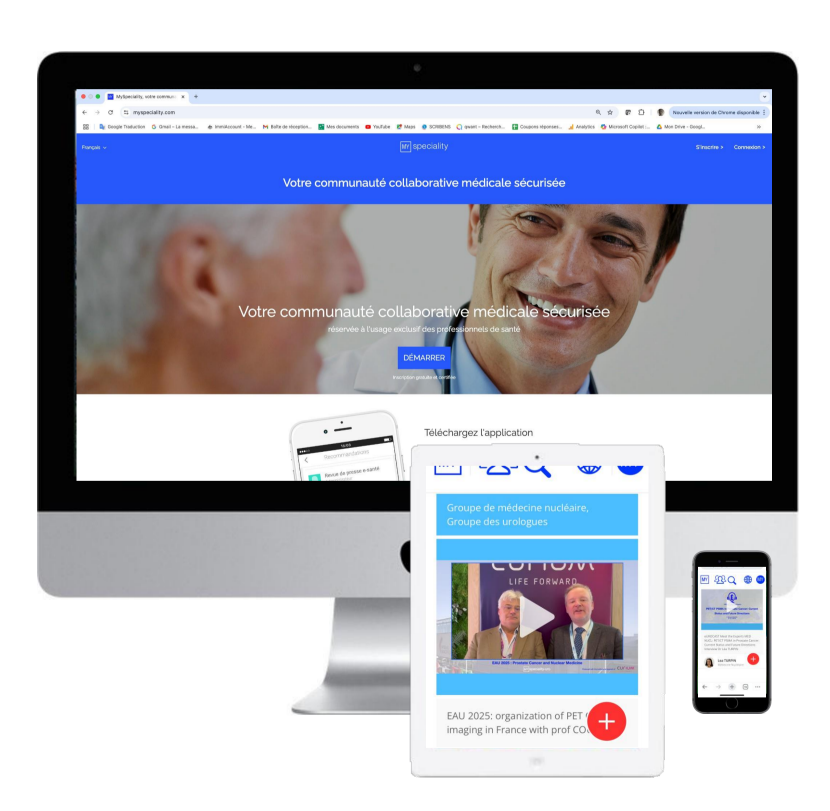
Plateforme collaborative 2.0

Web & mobile

réservée

aux Professionnels

de Santé



Sécurisée

Privatisée

Indépendante

HDS*

*Hébergement Données Santé

Pluridisciplinaire





Les fonctionnalités pour les membres



Participer ou créer une web conférence*



Rendre son profil visible sur Internet (annuaire publique)



Rejoindre ou créer des groupes de partage



Constituer son réseau professionnel



Tchater avec son réseau



Répondre à des enquêtes ou en publier



Géolocaliser ses confrères



Partager des images vidéos ou fichiers



Répondre à des annonces ou en publier



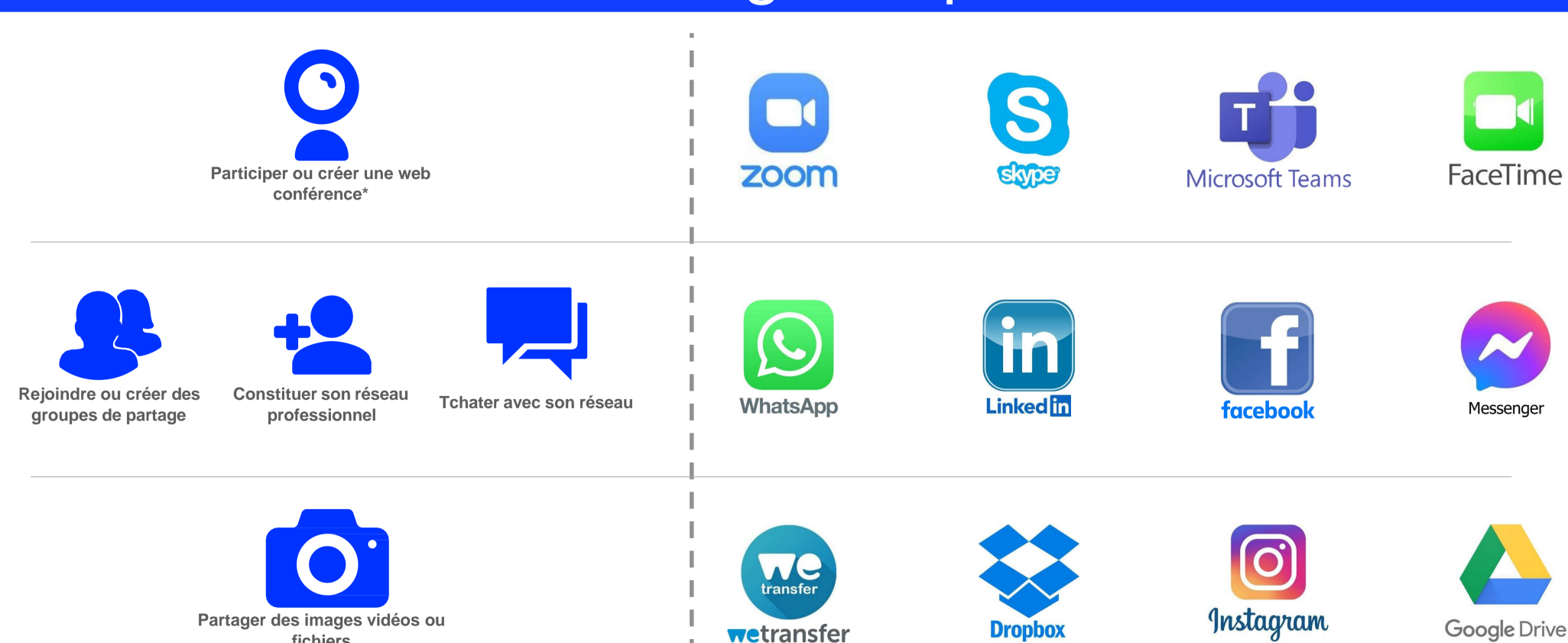
Participer ou partager des évènements



* Visio, partage de fichier, partage d'écran, conversations instantanées



Principales fonctionnalités pour les membres / réseaux grand public



healthme

fichiers

Technologie



Site internet en Responsive web design, version multi-langues



Des applications mobiles disponibles sur iOS et Android



Un protocole de Sécurisation SSL (https), et une identification instantanée via le CNOM ou la carte CPS

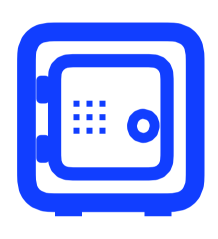


Un Hébergement agréé HDS, permettant le transfert de données santé non anonymisées, agrément ASIP (ministère des affaires sociales et de la santé).





Garanties



PROTECTION:

- AUCUNE EXPLOITATION OU TRANSMISSION À DES TIERS DES DONNÉES OU DES CORRESPONDANCES.
- LES CORRESPONDANCES AU SEIN DE LA PLATEFORME SONT PROTÉGÉES PAR LA LÉGISLATION EN VIGUEUR

(LOI N° 91-646 DU 10 JUILLET 1991 RELATIVE AU SECRET DES CORRESPONDANCES PRIVÉES ÉMISES PAR LA VOIE DES COMMUNICATIONS ÉLECTRONIQUES)



INDÉPENDANCE:

- L'ACCÈS À PLATEFORME EST RÉSERVÉ À L'USAGE EXCLUSIF DE SES MEMBRES
- AUCUN DROIT D'ACCÈS OU DE REGARD POUR LES PARTENAIRES INSTITUTIONNELS:
- NI SUR L'IDENTITÉ DES MEMBRES
- NI SUR LEURS CONTENUS





Modalités de partenariat sur My Speciality

Un partenariat clefs en main



My Speciality garantit:

- Responsabilité éditoriale des contenus
- Diffusion à une cible qualifiée & identifiée nominativement
- Diffusion instantanée
- Respect de la législation:
 - Contenus médicaux (HDS)
 - Données personnelles (RGPD)
- Gestion des déclarations aux instances et autorités compétentes



Le comité scientifique garantit:

- Indépendance éditoriale
- Qualité Scientifique.
- Notoriété: attractivité & audience
- Accès à la communauté des oncologues radiothérapeutes





Un comité scientifique indépendant



Professeur Frédéric COURBON Médecin nucléaire IUTC Oncopole(Toulouse)

Chef du département d'imagerie médicale IUTC Oncopole Président de la SFMN Animateur du Domaine d'Activité Stratégique Pole de Compétitivité Cancer Bio Santé CBS Evaluateur AERES - InCA - ANR-HAS - ARC

Expert: Toutes Thématiques



Docteur Emmanuel DESHAYES Médecin nucléaire Institut du Cancer de Montpellier (Montpellier)

Secrétaire Général de la SFMN Membre de la Société Européenne de Médecine Nucléaire (EANM) Membre de l'équipe INSERM Unité U1194 « radiobiologie et radiothérapie vectorisée »

Expert: Toutes Thématiques



Professeur Olivier LAIREZ Cardiologue et médecin nucléaire CHU (Toulouse)

Direcetur de la recherche et de l'innovation du CHU de Toulouse Responsable du Groupe cardiologie de la

Expert: groupe Cardiologie



Docteur Catherine ANSQUER Médecin nucléaire CHU (Nantes)

Expertise en endocrinologie, pathologie ostéoarticulaire, médecine interne, radiothérapie métabolique Responsable du Groupe Endocrinologie de la SFMN

Expert: groupe Endocrinologie



Professeur Florent CACHIN Médecin nucléaire Centre Jean PERRIN-Unicancer (Clermont)

Président du CNPMN Directeur de La Section Innovation Recherche et Enseignement (SIRE) du centre Jean PERRIN Responsable du Groupe Radioprotection de la SFMN

Expert: groupe Radioprotection



Professeur Eric GUEDJ Médecin nucléaire AMU (Marseille)

Chef du service de médecine nucléaire de l'hôpital de la Timone, responsable de l'équipe de recherche ImoTheP Délégué aux recommandations du comité de neuroimagerie de l'EANM. Responsable du Groupe Neurologie de la SFMN

Expert: groupe Neurologie



Dr Frédéric COMTE Médecin nucléaire Clinique du Millénaire (Montpellier)

Responsable du Groupe Francophonie de la SFMN

Expert: groupe Francophonie



Professeur Pierre-Yves Le ROUX Médecin nucléaire CHRU (Brest)

Responsable du Groupe Poumons de la

Expert: groupe Pneumologie



Docteur Vija LAVINIA Médecin nucléaire Oncopole Claudius REGAUD (Toulouse)

Responsable du Groupe Radiothérapie interne vectorisée de la SFMN

Expert: groupe Radiothérapie interne



Docteur Frédéric PAYCHA

Médecin nucléaire Hôpital Lariboisière - AP-HP (Paris)

Expert européen de la scintigraphie osseuse Président du comité osseux et articulaire de l'EANM (2011-2019)

Coordinateur de la mise à jour des recommandations de l'EANM concernant la scintigraphie osseuse Rapporteur de nombreuses revues eurpéennes et francophones

Responsable du Groupe ostéo-articulaire de la SFMN

Expert: groupe ostéo-articulaire





Affichages des partenaires sur My Speciality

Partenariat : contenus développés à l'initiative du comité scientifique de la communauté

- 1) Série de Webinaires
- 2) Couverture Congrés
- 3) Pastille*: « La minute de l'oncologue »
- 4) e-RCP
- 5) ...

★Format podcast



Avec le soutien institutionnel des laboratoires
PharmaLabo



Ceci est une publication dont l'objectif est de fournir des informations sur l'état actuel de la recherche ; ainsi, les données présentées sont susceptibles de ne pas être validées par les autorités françaises et ne doivent donc pas être mises en pratique par les professionnels de santé Cette publication a étre feàlisée sous la seule responsabilité du coordinateur, des auteurs et du directeur de la publication qui sont garants de l'objectivité de cette publication.

Groupe de médecine nucléaire, Groupe des urologues



Affichage du partenaire directement dans le post :
Logo + URL de redirection vers page web de son choix
Mentions légales adaptées à la nature du post





Contenus environnementaux à l'initiative du partenaire et/ou invitation à évenement interne

- 1) Le Post est publié par My Speciality
- 2) Visible par tous les oncologues
- 3) Possibilité d'intégrer des Url de redirection
- 4) Possibilité de notifier la mise en ligne

***Prestations sur devis**

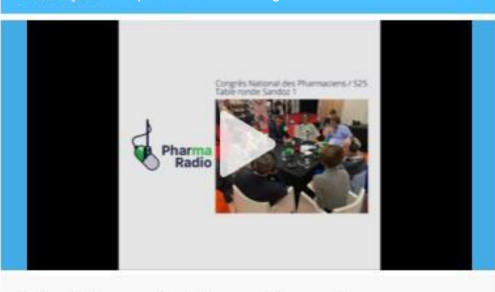


Podcasts Parmaradio: Table ronde PharmaLabo L'accompagnement du pharmacien en oncologie et présentation du programme

Contenu réalise par PharmaLabo



Visible par Groupes des Pneumologues



Podcasts Parmaradio: Table ronde PharmaLabo
L'accompagnement du pharmacien en oncologie et
présentation du programme Oncoach. Docteur Olivier
Bauduceau, Oncologue, radiothérapeute à l'institut hartmann.
Madame Martine Mas-Gaud consultante communication
Madame Anne Vaillant-Keller Directrice marketing retail
Sandoz Docteur Julie Faine Présidente du groupement Alphega



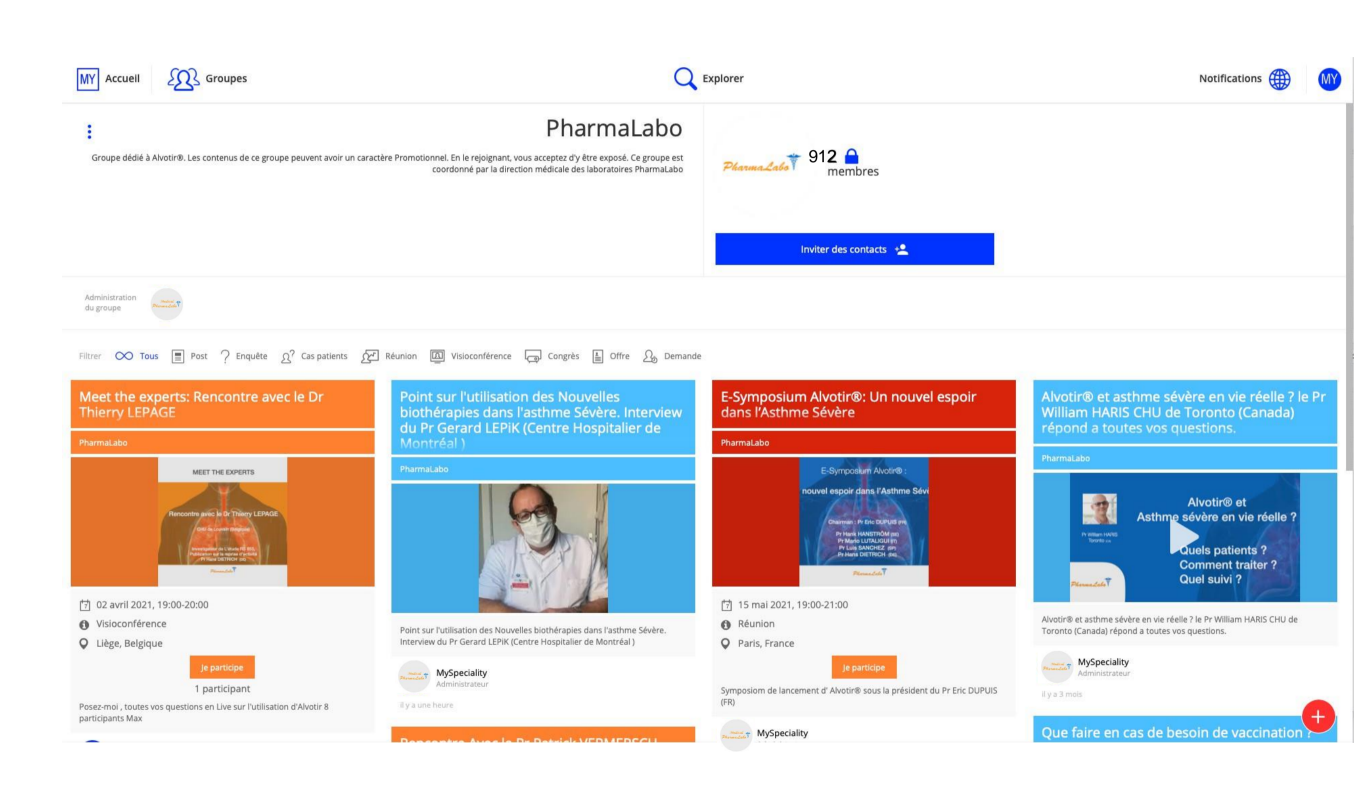
Affichage du partenaire directement dans le post : Logo + URL de redirection vers page web de son choix



Espace brandé à l'image du Partenaire

- Groupe semi-privé = accord préalable des membres à rejoindre le groupe
- La Direction Medicale du Partenaire est administrateur du groupe
- Les contenus promotionnels doivent avoir un visa de l'ANSM en cours de validité
- Possibilité d'intégrer des Url de redirection
- Possibilité de notifier les mises en ligne et/ou invitation







L'intégralité des Post, Push-mail ou notification affiche le partenariat

« avec le soutien institutionnel du Laboratoire XXX » + le logo du Laboratoire XXX + URL de redirection vers site Web au choix du partenaire.

