

Expérimentation de la détection de la BPCO en officine

28 novembre 2014,

Journées Pharmaceutiques Internationales de Paris

Dorothee Camus

Direction Santé, FNMF





Expérimentation de la détection de la BPCO



***Je ne dispose d'aucun lien d'intérêt
matériel, financier, moral, direct ou indirect,
à titre personnel ou par personne interposée.***



Expérimentation de la détection de la BPCO



- 1. Quels fondements ?**
- 2. Macro-planning de l'expérimentation**
- 3. Périmètre de l'expérimentation**
- 4. Outils et accompagnement pour le pharmacien**
- 5. Déroulé de la détection**
- 6. Chiffres clés des détections terrain**
- 7. Conclusion**



- 1. Quels fondements ?**
- 2. Macro-planning de l'expérimentation**
- 3. Périmètre de l'expérimentation**
- 4. Outils et accompagnement pour le pharmacien**
- 5. Déroulé de la détection**
- 6. Chiffres clés des détections terrain**
- 7. Conclusion**



Quels fondements ?



❖ **Constats :**

- ➔ Des besoins de santé en croissance couplés à un déséquilibre de l'offre de soins.
- ➔ Une évolution des compétences des pharmaciens à travers la loi HPST
- ➔ Une réflexion des mutuelles sur des services innovants à proposer à leurs adhérents.

❖ **Proposition :**

- ➔ Imaginer de nouvelles modalités de coopération entre les mutuelles et les pharmacies pour améliorer la prise en charge de premier recours de leurs adhérents.

❖ **Action :**

- ➔ Expérimenter la détection de la BPCO en officine



Détection BPCO

- La BPCO : une pathologie mal connue (**2/3 des patients s'ignorent**)
- **3,5 millions de BPCO** en France (80% à cause du tabac)
- En 2030, la BPCO serait alors **la 3ème cause de décès au rang mondial**, du fait du vieillissement de la population et de l'augmentation du tabagisme.
- 100 000 séjours en hospitalisation par an (soit **900 000 journées d'hospitalisation** par an) sont liés à des complications de la BPCO.
- Coût direct de la maladie : **3,5 milliards d'€** par an.
- Coût moyen par malade : **4 000€/an** et > 6 000€/an pour les patients en ALD 14.
- Une **prévention précoce** permet d'enrayer la progression de la maladie.



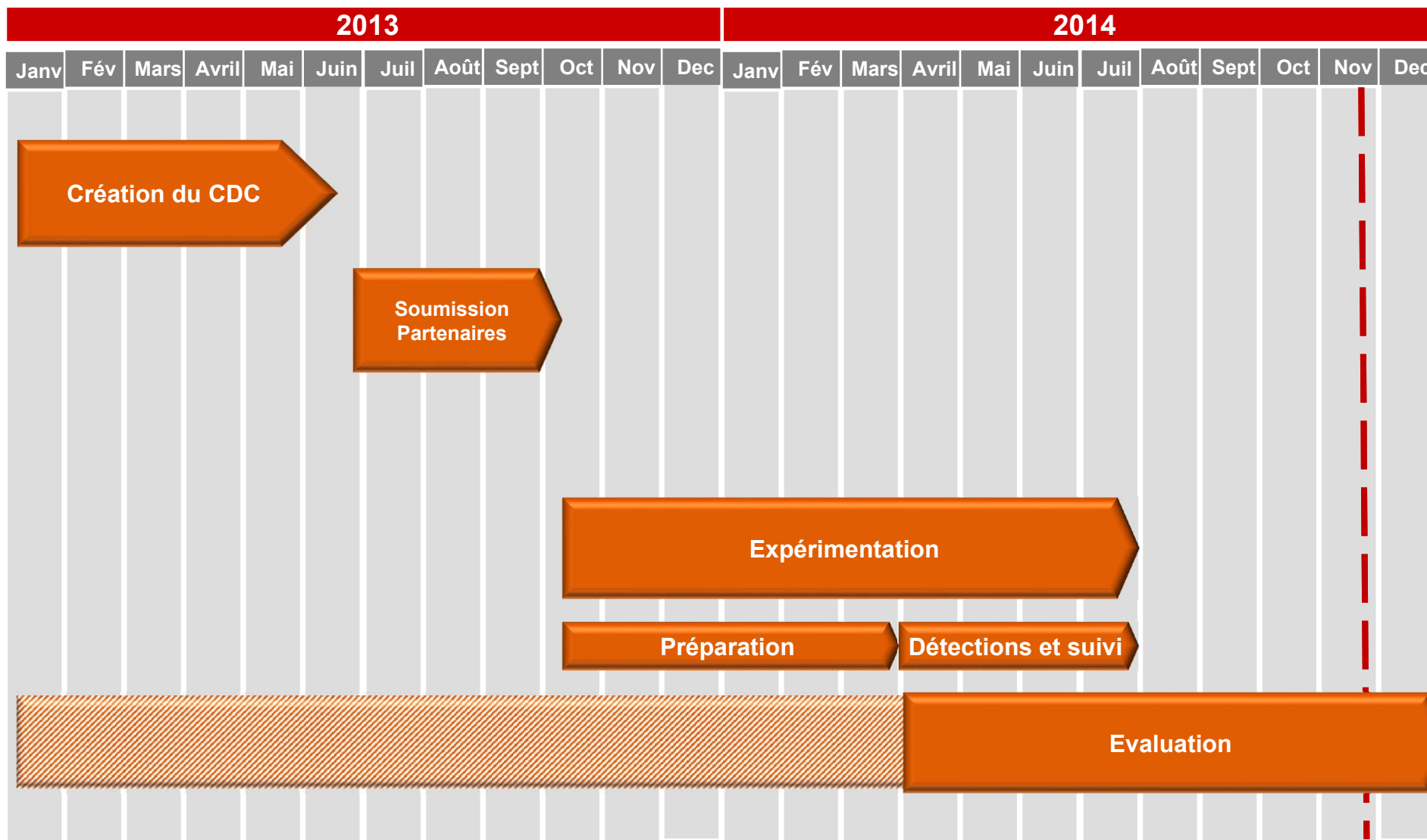
Expérimentation de la détection de la BPCO



1. **Quels fondements ?**
2. **Macro-planning de l'expérimentation**
3. **Périmètre de l'expérimentation**
4. **Outils et accompagnement pour le pharmacien**
5. **Déroulé de la détection**
6. **Chiffres clés des détections terrain**
7. **Conclusion**



Macro planning de l'expérimentation





Expérimentation de la détection de la BPCO



1. **Quels fondements ?**
2. **Macro-planning de l'expérimentation**
3. **Périmètre de l'expérimentation**
4. **Outils et accompagnement pour le pharmacien**
5. **Déroulé de la détection**
6. **Chiffres clés des détections terrain**
7. **Conclusion**

- ❖ **Les adhérents (et leurs ayants droit) de 40 à 70 ans des mutuelles volontaires**
- ❖ **Ayant répondu OUI à au moins 3 des 5 questions de l'auto-questionnaire GOLD* :**
 - Vous avez plus de 40 ans ?
 - Vous êtes fumeur ou ex-fumeur ou exposé professionnellement à des inhalations de produits (chimiques ou particules) ?
 - Vous toussiez plusieurs fois par jour ?
 - Vous ressentez le besoin de cracher souvent ?
 - Vous êtes plus souvent essoufflé que les personnes de votre âge ?

*Global Initiative for Chronic Obstructive Lung Disease

Périmètre de l'expérimentation : Où ?



15 territoires dans 3 régions
105 000 adhérents ciblés

**Nord Pas de Calais :
33 000 adhérents**

**Bretagne :
33 000 adhérents**

**Rhône Alpes :
38 000 adhérents**





Périmètre de l'expérimentation : Quels partenaires ?



❖ Les pharmacies :

- **FSPF** (Fédération des syndicats pharmaceutiques de France)
- **USPO** (Union des syndicats de pharmaciens d'officine)
- **UNPF** (Union nationale des Pharmacies de France)
- **UNPM** (Union nationale des pharmacies mutualistes)
- **CNGPO** (Collectif National des groupements de pharmacies d'officine)
- **156 pharmacies volontaires dont 7 mutualistes**

❖ Mutuelles volontaires :

- **Harmonie Mutuelle**
- **Apréva**
- **Eovi-Mcd Mutuelle**
- **UNEO**
- **Radiance groupe Humanis (Grand est et Ouest)**
- **Mutuelle de France Plus**
- **Mutuelle SMH**
- **Mutuelle d'Entreprise Schneider Electric (MESE)**

❖ Comité scientifique :

- **Gilles Jebrak**, pneumologue, Bichat
- **Henri Lepage**, pharmacien, Académie Nationale de pharmacie
- **Francis Megerlin**, maître de conférence droit et économie de la santé, Paris Descartes
- **Alain Murez**, président de la FFAAIR

❖ Au niveau national

- **Ordre national des pharmaciens**
- **Ordre national des médecins**

❖ Pour chacune des trois régions :

- **Rencontre de l'ARS**
- **Rencontre de l'URPS pharmacien**
- **Rencontre de l'URPS médecin**
- **Ordres régionaux des médecins**
- **Courrier d'information avec dépliant envoyé à tous les médecins généralistes et pneumologues des territoires ciblés (3300 courriers)**



Expérimentation de la détection de la BPCO



1. **Quels fondements ?**
2. **Macro-planning de l'expérimentation**
3. **Périmètre de l'expérimentation**
4. **Outils et accompagnement pour le pharmacien**
5. **Déroulé de la détection**
6. **Chiffres clés des détections terrain**
7. **Conclusion**



Outils et accompagnements



► Les outils fournis aux pharmacies participantes :

↳ Une **formation e-Learning** obligatoire (C&J Formation)

→ **La BPCO**

- Questionnaire d'auto-évaluation
- L'essentiel sur la physiopathologie de la BPCO
- Quelle prise en charge thérapeutique ?
- Fiche de synthèse

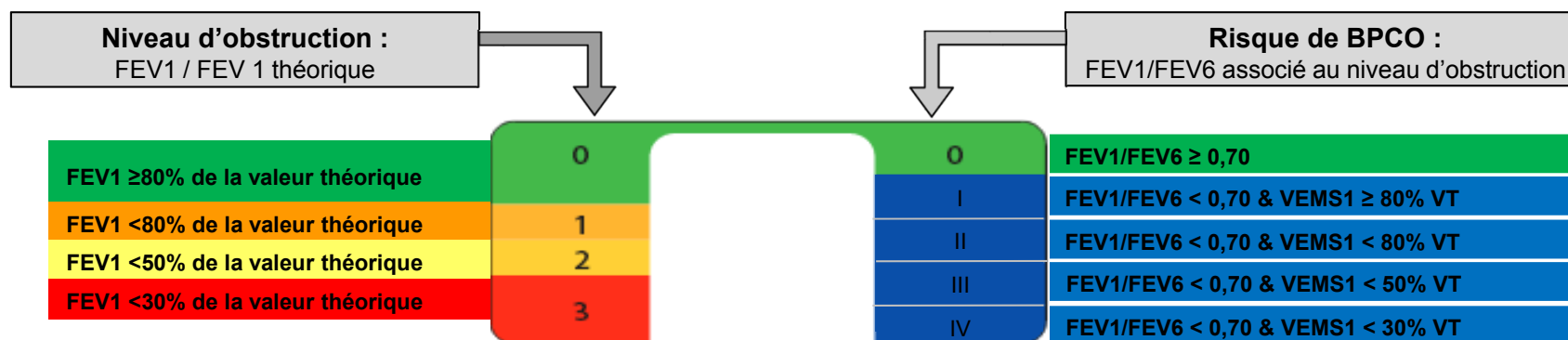
→ **L'Expérimentation**

- Les acteurs
- Le déroulé de la détection en officine
- Les outils et l'accompagnement (dont 2 vidéos de démo du BPCO6)
- Fiche de synthèse

→ **Questionnaire d'évaluation**

► Les outils fournis aux pharmacies participantes :

- ➔ Un **spiromètre BPCO 6** et 50 embouts jetables (conditionné à la validation de la formation)
- ➔ Une **notice d'utilisation du BPCO6 en français**
 - ➔ Enregistrement des données
 - ➔ Réalisation de la mesure
 - ➔ Lecture des résultats
 - ➔ Entretien du dispositif



► Les outils fournis aux pharmacies participantes :

- ↳ **Un guide d'entretien du pharmacien** (16 pages)
 - Rappel du déroulé de la détection
 - Proposition de « mots pour le dire » à chaque étape
 - FAQ sur la maladie
 - FAQ sur l'arrêt du tabac
- ↳ **Des dépliants patients**
- ↳ **Une affiche**



Et si c'était une BPCO ?

Broncho-Pneumopathie Chronique Obstructive

Votre mutuelle vous propose une détection gratuite dans une pharmacie

Pour plus d'infos et connaître la liste des pharmacies participantes : www.stop-bpcou.fr



Et si c'était une BPCO ?

Broncho-Pneumopathie Chronique Obstructive

Détectons-la au plus tôt !
Parlez-en à votre pharmacien*

En savoir +

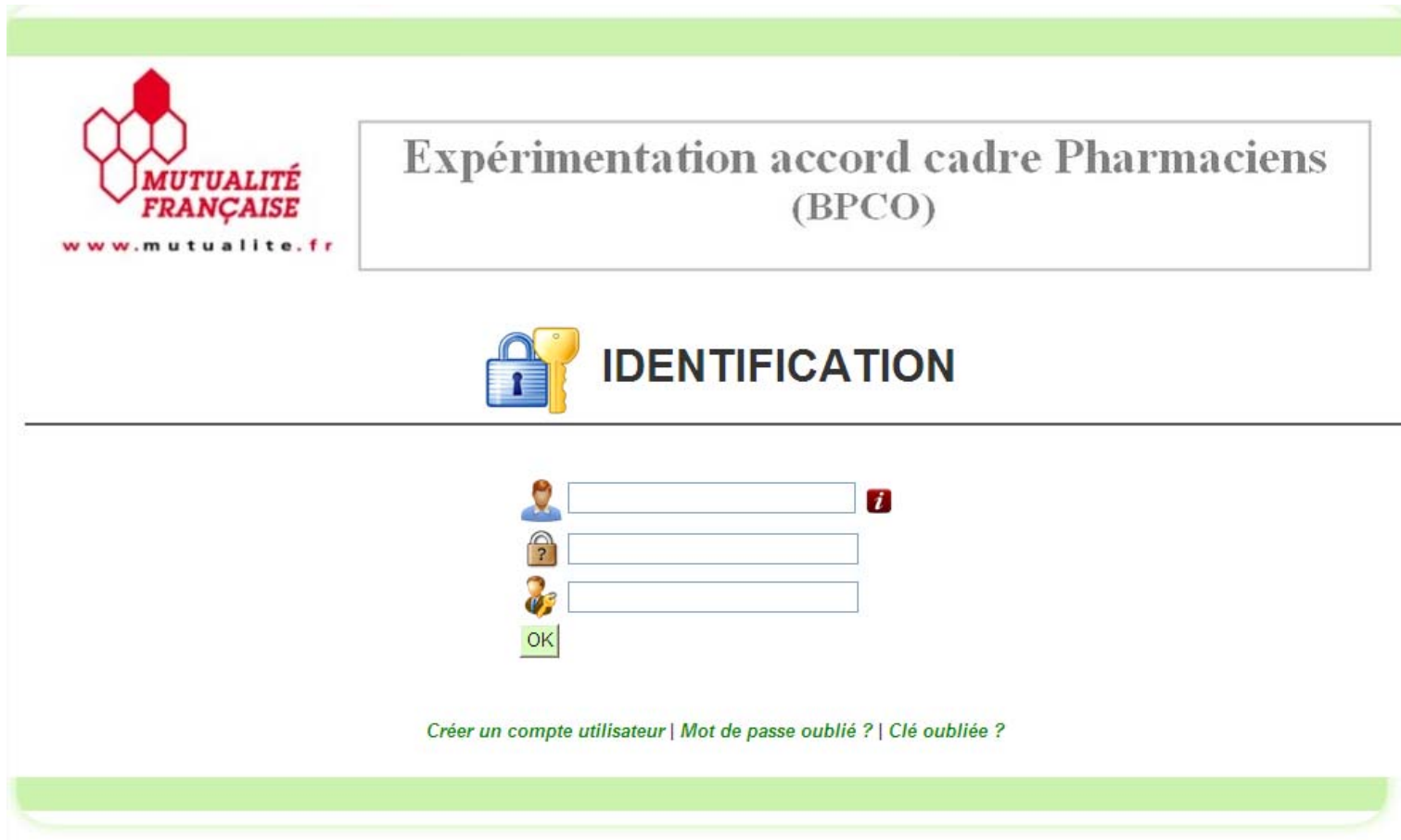
www.prioritesantemutuelle.fr

*Liste des pharmacies participantes




► **Les outils fournis aux pharmacies participantes :**



- **Un système d'information sécurisé accessible par Internet (déclaration CNIL)**





MUTUALITÉ
FRANÇAISE
www.mutualite.fr

Expérimentation accord cadre Pharmaciens
(BPCO)

 **IDENTIFICATION**





[Créer un compte utilisateur](#) | [Mot de passe oublié ?](#) | [Clé oubliée ?](#)

► Les outils fournis aux pharmacies participantes :

↳ Un système d'information sécurisé accessible par Internet (déclaration CNIL)



The screenshot shows a web application interface for 'Expérimentation accord cadre Pharmaciens (BPCO)'. The header includes the logo of MUTUALITÉ FRANÇAISE and the website address www.mutualite.fr. The main content area is titled 'Expérimentation accord cadre Pharmaciens (BPCO)' and features a 'Bienvenue' (Welcome) message. Below this, there is a section for 'Indicateurs' (Indicators) with a table showing detection counts. A 'Menu' section lists navigation options like 'Accueil', 'Recherche d'un adhérent', 'Suivi du patient', 'Mes rendez-vous', and 'Déconnexion'. An 'Informations & documentation' section includes links to 'Espace documentaire' and 'Accès formation e-learning'. The main content area also includes sections for 'Objectif du projet' (Project Objective) and 'Présentation du système attendu' (Expected System Presentation), both containing detailed text and bullet points.

Nombre de détections	Total	Positive
Dans votre Région	5	5
Dans votre Territoire	5	5
Dans votre Pharmacie	5	4

Objectif du projet

Cette expérimentation aura pour objectif général d'évaluer les conditions de faisabilité d'un déploiement de l'accord cadre.

En testant l'une des prestations prévues dans le panier de services et prestations du projet d'accord cadre tant du point de vue de la démarche scientifique que du point de vue économique, l'expérimentation permettra :

- ▶ de tester sur le terrain les protocoles et le modèle organisationnel d'une prestation choisie,
- ▶ d'évaluer la pertinence du dispositif,
- ▶ d'identifier les difficultés et les freins
- ▶ de collecter les indicateurs qui permettront de construire un modèle économique pertinent pour tous les acteurs, dans la perspective d'une généralisation.

Présentation du système attendu

Cette expérimentation doit permettre :

- ▶ aux mutuelles participantes de cibler une population adhérente et de suivre la montée en charge de l'expérimentation
- ▶ aux pharmaciens d'adhérer, de suivre les étapes de détection pour la population contactée et d'avoir aussi une vision de la montée en charge de l'expérimentation
- ▶ la rémunération des pharmaciens pour la population détectée ciblée par les mutuelles

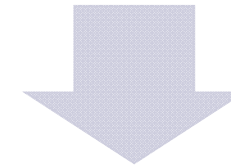
Tous droits réservés MUTUALITE FRANCAISE / 2014 - v1.0



1. **Quels fondements ?**
2. **Macro-planning de l'expérimentation**
3. **Périmètre de l'expérimentation**
4. **Outils et accompagnement pour le pharmacien**
5. **Déroulé de la détection**
6. **Chiffres clés des détections terrain**
7. **Conclusion**

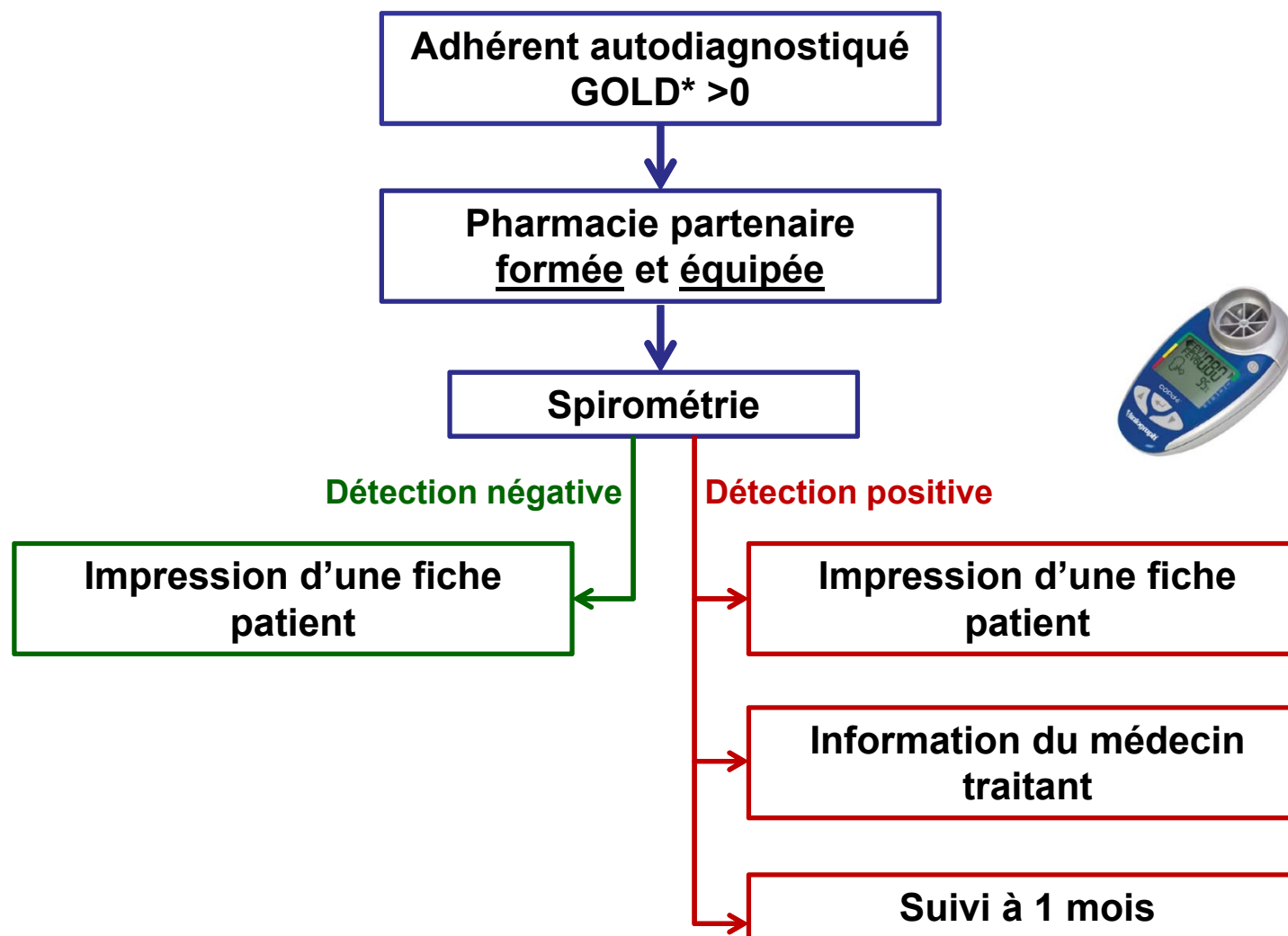
Déroulé de la détection

Les mutuelles envoient un courrier d'invitation à leurs adhérents de 40 à 70 ans avec l'auto-questionnaire GOLD



Les adhérents qui répondent OUI à au moins trois questions du GOLD sont invités à contacter directement une pharmacie partenaire





*Global Initiative for Chronic Obstructive Lung Disease



Expérimentation de la détection de la BPCO



1. **Quels fondements ?**
2. **Macro-planning de l'expérimentation**
3. **Périmètre de l'expérimentation**
4. **Outils et accompagnement pour le pharmacien**
5. **Déroulé de la détection**
6. **Chiffres clés des détections terrain**
7. **Conclusion**



- ▶ **Évaluation en cours de l'expérimentation :**
 - ↳ **Réalisation d'un sondage téléphonique auprès de 1000 adhérents pour connaître :**
 - Leur perception de l'expérimentation
 - Leur vision du rôle du pharmacien
 - ↳ **Analyse statistique des résultats de l'expérimentation**
 - ↳ **Réalisation d'une étude d'impact budgétaire**
 - ↳ **Rédaction d'un rapport reprenant l'ensemble des analyses (fin 1^{er} trimestre 2015)**

❖ Détections réalisées :

- 953 personnes se sont déplacées
- 825 détections réalisées dont 121 positives (15%)
- Taux de réponse inconnu
- Taux de détection de 0,78%

	Total Détections	Dont détections positives	Taux de détections positives
Bretagne	251	30	12%
Lorient	33	2	6%
Rennes	66	9	14%
Brest	101	13	13%
Vannes	51	6	12%
Nord-Pas-De-Calais	301	55	18%
Boulogne / Mer	20	6	30%
Valenciennes	98	10	10%
Arras	44	12	27%
Lille/Tourcoing/Roubaix	139	27	19%
Rhone-Alpes	273	36	13%
Lyon	38	7	18%
St Etienne	64	6	9%
Roanne	40	4	10%
Grenoble	71	12	17%
St Chamond	34	0	0%
Chambéry	26	7	27%
Total général	825	121	15%

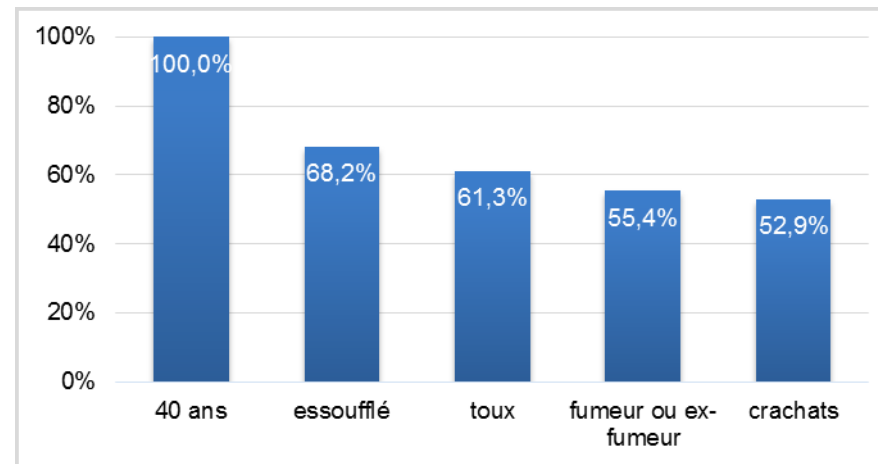


Quelques chiffres

- ▶ **Premiers retours : Caractéristiques des patients détectés**
 - ↳ **Participants âgés de 59 ans en moyenne**
 - ↳ **56% sont des femmes**
 - ↳ **Il s'agit en majorité d'employés**
 - ↳ **76% des participants n'ont jamais entendu parler de la BPCO**

► Premiers retours : Facteurs de risques

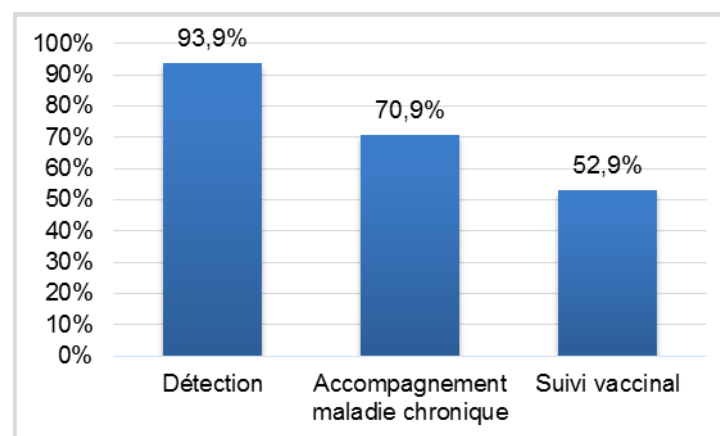
↳ Proportion des réponses positives au questionnaire GOLD



- ↳ **36% des participants sont en surpoids et 22% sont obèses**
- ↳ **32% sont fumeurs (en moyenne 21 paquets année). 70% des fumeurs envisagent d'arrêter de fumer.**
- ↳ **40% des participants déclarent avoir travaillé dans un secteur exposé**

► Premiers retours : Avis sur le rôle du pharmacien

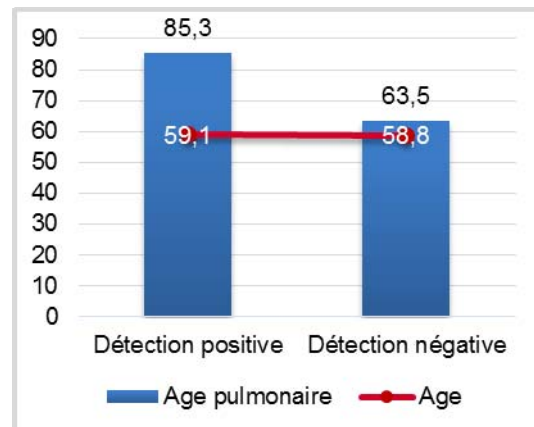
- ➔ 79% des patients pensent que leur pharmacien peut leur rendre d'autres services que la délivrance



- ➔ La quasi-totalité des patients pensent que la détection de la BPCO en pharmacie est utile ou très utile

► Premiers retours : **Détection**

- L'utilisation du spiromètre a été possible pour 94% des participants
- Dans 60% des cas, 3 mesures ont suffi
- En moyenne, les entretiens ont duré 21 minutes
- FEV1/FEV6 <0,7 pour 15,7% des participants
 - Stade 1 : 6,2%
 - Stade 2 : 5,8%
 - Stade 3 : 2,7%
 - Stade 4 : 0,9%
- **Age et âge pulmonaire selon le résultat de la détection**





Quelques chiffres

- ▶ **Premiers retours : Avis des pharmaciens partenaires**
 - ↳ **90%** des pharmacies partenaires sont satisfaites ou très satisfaites
 - ↳ **98%** des pharmacies pensent qu'une **généralisation** serait utile ou très utile
 - ↳ **96%** des adhérents ont été satisfaits ou très satisfaits
 - ↳ **92%** des pharmaciens ont trouvé le **guide d'entretien** utile ou très utile
 - ↳ **98%** des pharmaciens ont trouvé la **formation** utile ou très utile et **99%** son contenu adapté



1. **Quels fondements ?**
2. **Macro-planning de l'expérimentation**
3. **Périmètre de l'expérimentation**
4. **Outils et accompagnement pour le pharmacien**
5. **Déroulé de la détection**
6. **Chiffres clés des détections terrain**
7. **Conclusion**



Conclusion

- ➔ **Un engagement fort des partenaires tout au long du projet.**
- ➔ **Une mobilisation très importante des pharmacies mutualistes.**
- ➔ **Démonstration de la capacité des pharmaciens à déployer de nouvelles missions et de leur intérêt pour des partenariats innovants avec les mutuelles.**
- ➔ **Un taux élevé de détections positives du à la soumission préalable du questionnaire GOLD.**
- ➔ **Une évaluation en cours qui permettra à chaque acteur impliqué de tirer les enseignements de cette expérimentation.**



Merci de votre attention

Contacts FNMF :

Dorothee Camus Chargée de mission,
Département Politique des produits de santé
dorothee.camus@mutualite.fr
01 40 43 64 41