

OBJECTIFS DIABSAT

- **Sensibiliser** les personnes diabétiques à l'importance et à la nécessité du suivi des complications
- **Aider à la prise en charge** des patients diabétiques au plus près de leur domicile

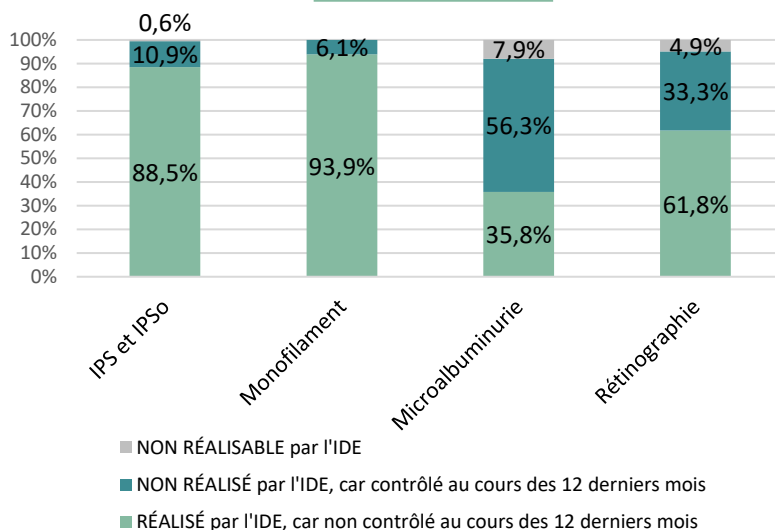
DÉROULEMENT DU DÉPISTAGE

- Durée : **4 mois** (nov. 2022 à février 2023)
- **23 journées** de dépistage sur RDV, **20 communes**
- **165 patients** dépistés (moyenne : **7,2 patients/jour**)
- **2,8 examens réalisés/patient** en moyenne sur les 4 possibles

DESCRIPTIF DE LA POPULATION

- Hommes : **58,8 %** - Femmes : **41,2 %**
- Moyenne d'âge : **70,5 ans**
- Population en **surpoids** (IMC_{moy} : **29 kg/m²**)
- Patients diabétiques de **type 2** : **97,6 %**
- **Ancienneté** moyenne du diabète : **13,2 ans**
- Origine du **recrutement** : médecin traitant (50,9 %), infirmier(ère) (18,2 %), coordinateur(trice) (9,7 %), presse (9,7 %), pharmacien(ne) (7,9 %), repérage du véhicule (2,4 %), Mairie (0,6 %), Internet/RS (0,6 %)

EXAMENS RÉALISÉS

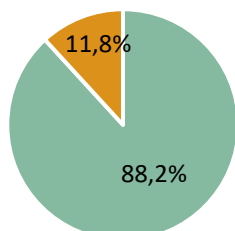


RÉSULTATS DES EXAMENS DE DÉPISTAGE RÉALISÉS

■ Résultat normal

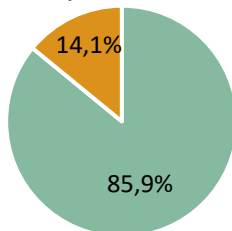
■ Résultat anormal

Artériopathie des membres inférieurs (mesure des IPS)



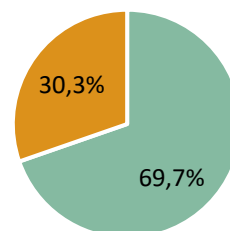
Mesure des Index de Pression Systolique à la cheville (anormal < 0,9 ou > 1,3)

Artériopathie des membres inférieurs (mesure des IPSo)



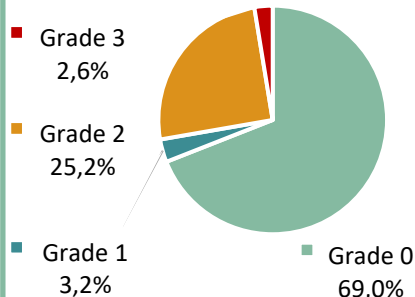
Mesure des Index de Pression Systolique à l'orteil (anormal < 0,7)

Neuropathie périphérique



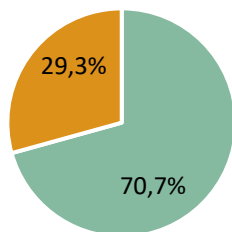
Test au monofilament

Risque de plaie du pied



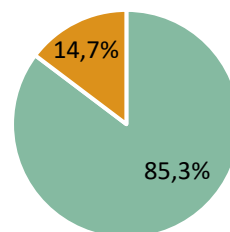
→ **27,8 %** des patients peuvent bénéficier du remboursement des soins podologiques (Grade 2 et 3)

Micro-albuminurie



Mesure semi-quantitative sur bandelette urinaire

Rétinopathie diabétique



Rétinographie non mydriatique