

Dépistage du diabète

Demain jeudi, de 10 heures à 17 heures, sur la place d'Astarac, devant la médiathèque, le conseil régional de Midi-Pyrénées, le CHU de Toulouse, le Centre national d'études spatiales (CNES) et le réseau de diabétologue (DIAMIP) s'associent pour aider à la prise en charge des patients diabétiques au plus près de leur domicile, grâce à DIABSAT, et vous suggère un dépistage gratuit. En fonction des examens déjà réalisés au cours de l'année, sur les conseils du médecin, l'infirmière du programme proposera aux patients diabétiques toute ou partie des examens suivants : le compte rendu des résultats sera envoyé au médecin et au patient. Ce dépistage est gratuit et sans rendez-vous. Toutes les informations sur ce dépistage : secrétariat réseau DIAMIP, tél. 05.61.32.33.65 ; site internet www.diamip.org. Site internet DIABSAT : www.diabsat.fr



DIABETE

**DIABSAT, le dépistage ...
par satellite !**

Le Centre national d'études spatiales (CNES) s'associe au CHU de Toulouse et au conseil régional Midi-Pyrénées dans le projet DIABSAT, dispositif itinérant de dépistage des complications du diabète par satellite. Le but de l'opération DIABSAT est en effet de réaliser, chez les patients habitant dans des zones peu accessibles, le dépistage d'une atteinte rétinienne, rénale, vasculaire et l'évaluation du risque podologique. Un camion équipé de plusieurs appareils médicaux sillonnera les routes du Gers à partir de cette semaine et pendant six mois. Les examens seront effectués par un personnel paramédical et les résultats transmis seront interprétés par des spécialistes référents. Un compte-rendu sera ensuite adressé au patient, à son médecin traitant ou son diabétologue. Le programme DIABSAT, indique le CNES, constitue « *une solution face à la fracture numérique et la chute de la démographie médicale et paramédicale* ». DIABSAT développe par ailleurs un programme d'éducation à la santé et un autre de suivi à domicile. Les résultats des trois protocoles devraient être publiés dans le courant du deuxième semestre 2011. Ils pourraient être « *aisément transférables au dépistage d'autres pathologies* ».

Diabète: le Diabsat est là

Pendant six mois, le «Diabsat», un camion équipé pour faire des examens de dépistage des complications du diabète sillonne le département. Conduit par le conseil régional, le CHU de Toulouse, le Centre national d'études spatiales (CNES) et le réseau de diabétologie, ce matériel permet de réaliser des examens assistés par satellite. Le dépistage est gratuit et sans rendez-vous. Plus d'infos sur www.diamip.org



LE SATELLITE AU SERVICE DU DIABÈTE

Depuis le 17 mai, le camion Diabsat (diabétologie par satellite) traverse 54 communes du Gers afin d'aider à la prise en charge des diabétiques. Mené par le CNES (Centre national d'études spatiales), le conseil régional Midi-Pyrénées et le CHU de Toulouse, ce projet vise à développer la télé-médecine et la télé-expertise dans des zones blanches ou peu peuplées. Équipée d'appareils médicaux et de moyens de communication satellite, l'unité mobile Diabsat dépiste les atteintes rétininiennes, rénales ou vasculaires et évalue le risque podologique des patients isolés.

Un dépistage apprécié

Dans le cadre d'un programme itinérant de dépistage des complications du diabète, un camion DIABSAT faisait halte mercredi. De nombreux patients diabétiques ont répondu présents à cette invitation et ont vu l'intérêt que les technologies médicales de pointe viennent à la rencontre des populations. Le camion est en effet relié par satellite, grâce au CNES, au centre hospitalier universitaire de Toulouse. Cela permet d'y envoyer directement des images médicales qui sont étudiées par les spécialistes du diabète. Ceux-ci prennent ensuite contact avec le médecin traitant et le patient. Un vrai accompagnement des patients.



L'Agence spatiale française (CNES), le Conseil régional Midi-Pyrénées et le CHU de Toulouse s'associent pour aider à la prise en charge des personnes diabétiques au plus près de leur domicile grâce à Diabsat, un projet proposant un dispositif itinérant de dépistage des complications du diabète par satellite.



Un dispositif pilote contre le diabète

► Un projet régional propose un suivi dans les zones rurales par le biais de liaisons satellite ► Objectif : pallier la pénurie des médecins de campagne

Le Centre national d'études spatiales (Cnes), le conseil régional Midi-Pyrénées et le CHU de Toulouse s'associent pour aider à la prise en charge des personnes diabétiques au plus près de leur domicile, grâce à Diabsat. Depuis le 17 mai, pour une période de six mois, un camion se rend dans les zones rurales du Gers. Les diabétiques peuvent y faire leurs analyses. Leurs résultats sont directement envoyés au CHU de Toulouse par satellite.

"Le dispositif permettra de favoriser un suivi régulier", explique Solenne Schirr-Bonnans en charge du suivi du projet. Cette initiative pilote de la Région vient aussi en aide aux médecins généralistes, et en-



core plus aux spécialistes des zones rurales. "De moins en moins nombreux, ils ont du mal à assurer un suivi régulier auprès d'une population âgée qui a des difficultés à se déplacer", précise Solenne Schirr-Bonnans. L'objectif est aussi de

proposer une alternative à la problématique des cas d'habitation en zones blanches, sans réseau de téléphonie mobile ou Internet. Aujourd'hui, à l'heure où la télémédecine et la téléexpertise sont présentées comme des solutions à l'iso-

10

Le projet pilote Diabsat en Midi-Pyrénées a permis d'implanter dix bornes, dans dix pharmacies de la région permettant de donner des conseils nutritionnels contre le diabète.

lement, près d'un habitant de la Région sur deux n'a pas Internet, selon les derniers chiffres de l'Agence régionale pour le développement de la société de l'information en Midi-Pyrénées (Ardesi),



FRÉDÉRIC KHALKHAL
WWW.METROFRANCE.COM



Un meilleur suivi du diabète grâce au satellite

Le Cnes et le CHU de Toulouse ont mis sur pied un dispositif itinérant de dépistage des complications du diabète par satellite

Une camionnette adossée à une tente et surmontée d'une antenne parabolique stationne depuis quelques jours sur les places de certains villages du Gers. Elle réalise une première expérience menée par l'Agence spatiale française (Cnes), le conseil régional Midi-Pyrénées et le CHU de Toulouse. « Une première mondiale », assure Antonio Guell, médecin et chef de service des applications et valorisations au Cnes. De quoi s'agit-il? De faciliter le suivi médical de personnes diabétiques qui, éloignées des centres hospitaliers, ne peuvent s'y rendre régulièrement pour le suivi des complications liées à leur maladie. Du coup, c'est le médecin qui va à leur rencontre, grâce à la communication par

satellite. Antonio Guell en a eu l'idée à la fin des années 1990, après avoir vu un programme analogue de dépistage de l'ostéoporose dans les campagnes japonaises reculées.

Ce programme appelé « Diabsat », d'un coût de 600 000 €, recourt à une camionnette dont le chauffeur est aussi l'infirmier. Celle-ci, équipée de tous les appareils nécessaires au dépistage, fait office de salle de consultation. La première étape du programme consiste à dépister d'éventuelles atteintes rétinienne, rénales, vasculaires ou du pied. « Les données recueillies sont envoyées deux fois par jour par satellite au CHU de Toulouse où, interprétées par des spécialistes dont le docteur Jacques Martini, elles donneront lieu à un compte rendu qui sera adressé au patient, à son médecin traitant ainsi qu'à son diabétologue le cas échéant », explique Antonio Guell.

Depuis le 17 mai, la camionnette Diabsat sillonne donc les routes du Gers pour une période de six mois. La consultation dure environ 45 minutes et l'infirmière

reçoit une dizaine de personnes par jour. Si tout se passe bien, des consultations du pied seront mises en place en septembre au domicile cette fois des patients diabétiques, la communication avec un médecin hospitalier se faisant en temps réel par téléphone portable, fibre optique ou satellite, selon l'équipement numérique du patient.

À moyen terme, l'objectif est de promouvoir une véritable « éducation à la santé » pour les diabétiques, notamment du point de vue alimentaire et physique. À long terme, « on s'oriente vers une interactivité avec le patient via une chaîne TV dédiée », pense même Antonio Guell.

DENIS SERGENT

La première étape consiste à dépister d'éventuelles atteintes rétinienne, rénales, vasculaires ou du pied.



3^{ème} édition des Cahiers de la TéléSanté :
 Demandez votre exemplaire - Cliquez sur l'image !!
 « Vers l'âge de raison... Ethique, Déontologie, Juridique, Economique »
 20 témoignages issus des échanges de la journée TELESANTE 2009
 3 articles scientifiques

Devenez membre privilégié en cliquant ici
 à visiteur(s) et 0 membre(s) en ligne.

[Accueil] [Visiteur Anonyme - Votre compte] [Contactez-nous] [Soumettre un article]

Vendredi 3 Septembre
 2010

Recherche

Recherche

Ce portail est destiné en priorité aux adhérents. Visiteur occasionnel, vous avez uniquement accès à la partie publique du portail.
 Pour accéder à l'ensemble des informations, il vous suffit d'adhérer au CATEL

Recherche guidée

CATEL TV



Applications de téléSanté

- DMP / DPE
- Altemed
- NTIC et Santé
- Télésurveillance
- Réseaux de santé
- Téléconsultation
- TéléSanté générale
- ...

Thématiques transversales

- Innovations technologiques
- Evaluation de la téléSanté
- Management de projets
- Etats des lieux - enquêtes
- Confidentialité et téléSanté
- ...
- Spécialités médicales
- HAD
- Gériatrie
- Dialyse
- Cardiologie
- ...
- Technologies
- Haut-débit
- Imagerie médicale
- Système d'information
- Hébergement, transfert des données
- Visio-conférence
- ...
- Divers
- Actualités institutionnelles
- Evénements
- Guide méthodologique
- Actualités des associations
- Appels à projet
- ...
- Liens externes
- IMédicale
- Observatoire de la téléSanté - Ministère de la Santé
- Université Médicale Virtuelle Francophone
- Centre de ressources sur la TéléSanté - Canada
- Association @THOS

Diabétologie : Le projet Diabsat expérimente la télé-médecine par satellite en Midi-Pyrénées

Poster le Dimanche 04 Juillet 2010 @ 03:38:51 par fmarechal

PARIS, 2 juin 2010 (TICSanté) – Le Centre national d'études spatiales, le CHU de Toulouse et la région Midi-Pyrénées ont annoncé, le 12 mai, le démarrage de la deuxième action du projet Diabsat, qui expérimente trois usages de la télé-médecine auprès des patients diabétiques de la région.

Date de publication : 2 juin 2010
 Source : TICSanté

La première campagne de dépistage itinérant des complications du diabète en Midi-Pyrénées a débuté le 17 mai dernier. Un camion, doté par la société Fleuret d'une parabole et d'équipements médicaux spécifiques à la détection de la rétinopathie, de la microalbuminurie, de l'artérite et de la neuropathie diabétiques, sillonne le département du Gers. Le véhicule visitera 54 communes isolées, à raison de deux à trois étapes hebdomadaires, jusqu'au mois d'octobre. Il empruntera ensuite les routes du Tarn méridional, puis du sud de la Haute-Garonne. Les patients, avertis de la date et du lieu de passage par leurs mairies, leurs médecins ou par voie de presse, peuvent s'y présenter sans rendez-vous. Les examens, réalisés par une infirmière, sont transmis pour interprétation vers un serveur du CHU de Toulouse accessible aux médecins référents du service de diabétologie de l'hôpital de Rangueil. Les résultats sont ensuite diffusés par messagerie électronique aux patients et à leurs médecins traitants. Cette expérience fera l'objet d'une évaluation mêlant questionnaires de satisfaction, comparaison épidémiologique des méthodes de dépistage de la rétinopathie et étude d'impact sur les remboursements des actes par l'assurance maladie. Le projet Diabsat inclut aussi une expérimentation de la prise en charge du pied diabétique par téléexpertise. A partir d'octobre 2010, une dizaine d'infirmiers libéraux utiliseront des téléphones mobiles pour transmettre photos, relevés glycémiques et formulaires vers un serveur du CHU de Toulouse, auquel les experts désignés accéderont par un site Internet sécurisé, à l'aide d'un identifiant et d'un mot de passe. Le dispositif reposera sur les solutions logicielles développées par l'Ordre national des syndicats infirmiers libéraux et le groupement d'intérêt économique (GIE) Medes, fondé par le Cnes et le CHU de Toulouse. Entre 30 et 50 patients participeront à ce protocole durant six mois. Une étude comparera le rapport coût-efficacité de cette prise en charge à celui d'une démarche de consultation classique. Diabsat intègre enfin une action d'éducation thérapeutique, dispensée dans dix pharmacies de la région pourvues de bornes interactives à écrans tactiles Tims@t, conçues par le Cnes et la société Auvea, sur lesquelles ont été installés des logiciels développés par le CHU et l'Institut de recherche en informatique de Toulouse. Les officines participantes ont été équipées de paraboles, utilisées pour les mises à jour à distance des applications. Une étude comparative incluant environ 170 patients, dont un groupe formé à l'usage des bornes, a débuté en avril et s'achèvera en octobre 2010. L'analyse s'appuiera sur des mesures de poids et des questionnaires (connaissances hygiéno-diététiques, qualité de vie) remplis avant et après l'expérience. Les résultats devraient être connus au cours du premier trimestre 2011. Le projet Diabsat est financé par le Cnes, le CHU de Toulouse et la région Midi-Pyrénées, pour un montant total de 600.000 euros, hors frais de personnels hospitaliers./gb/ar

Date de publication : 2 juin 2010
 Source : TICSanté

"Diabétologie : Le projet Diabsat expérimente la télé-médecine par satellite en Midi-Pyrénées" | [Se connecter / Créer un compte](#) | 0 Commentaires

Seuil : -1 | [Fil de Discussion](#) | [Le plus vieux en premier](#) | [Rafraîchir](#)

Les Commentaires sont la propriété de leurs auteurs. Nous ne sommes pas responsables de leur contenu.

Liens Relatifs

- En savoir plus à propos de Télédiagnostic
- Article de fmarechal

L'Article le plus lu à propos de Télédiagnostic :

- Ile Maurice : Télé-médecine au centre cardiaque

Les dernières nouvelles à propos de Télédiagnostic :

nanotechnologies et cancer : une révolution est en marche

Santé, Les Hôpitaux



Contact : CATEL - Tél : +33.(0)2.97.68.14.03 - Fax : +33.(0)2.97.68.29.56
 E-mail : catel@telemedecine.org - Webmaster - Administration

Mentions légales : © copyright CATEL 2008

Ce site a été construit avec NPDS, un système de portail écrit en PHP. Ce logiciel est sous GNU/GPL license.

Le projet Diabsat expérimente la télémédecine par satellite en Midi-Pyrénées

Le Centre national d'études spatiales, le CHU de Toulouse et la région Midi-Pyrénées ont annoncé, le 12 mai, le démarrage de la deuxième action du projet Diabsat, qui expérimente trois usages de la télémédecine auprès des patients diabétiques de la région.

La première campagne de dépistage itinérant des complications du diabète en Midi-Pyrénées a débuté le 17 mai dernier. Un camion, doté par la société Fleuret d'une parabole et d'équipements médicaux spécifiques à la détection de la rétinopathie, de la microalbuminurie, de l'artérite et de la neuropathie diabétiques, sillonnera le département du Gers.

Le véhicule visitera 54 communes isolées, à raison de deux à trois étapes hebdomadaires, jusqu'au mois d'octobre. Il empruntera ensuite les routes du Tarn méridional, puis du sud de la Haute-Garonne. Les patients, avertis de la date et du lieu de passage par leurs mairies, leurs médecins ou par voie de presse, peuvent s'y présenter sans rendez-vous.

Les examens, réalisés par une infirmière, sont transmis pour interprétation vers un serveur du CHU de Toulouse accessible aux médecins référents du service de diabétologie de l'hôpital de Rangueil. Les résultats sont ensuite diffusés par messagerie électronique aux patients et à leurs médecins traitants.

Cette expérience fera l'objet d'une évaluation mêlant questionnaires de satisfaction, comparaison épidémiologique des méthodes de dépistage de la rétinopathie et étude d'impact sur les remboursements des actes par l'assurance maladie.

Le projet Diabsat inclut aussi une expérimentation de la prise en charge du pied diabétique par télé-expertise. A partir d'octobre 2010, une dizaine d'infirmiers libéraux utiliseront des téléphones mobiles pour transmettre photos, relevés glycémiques et formulaires vers un serveur du CHU de Toulouse, auquel les experts désignés accéderont par un site Internet sécurisé, à l'aide d'un identifiant et d'un mot de passe.

Le dispositif reposera sur les solutions logicielles développées par l'Ordre national des syndicats infirmiers libéraux et le groupement d'intérêt économique (GIE) Medes, fondé par le CNES et le CHU de Toulouse.

Entre 30 et 50 patients participeront à ce protocole durant six mois. Une étude comparera le rapport coût-efficacité de cette prise en charge à celui d'une démarche de consultation classique.

Diabsat intègre enfin une action d'éducation thérapeutique, dispensée dans dix pharmacies de la région pourvues de bornes interactives à écrans tactiles Tims@t, conçues par le CNES et la société Auvea, sur lesquelles ont été installés des logiciels développés par le CHU et l'Institut de recherche en informatique de Toulouse. Les officines participantes ont été équipées de paraboles, utilisées pour les mises à jour à distances des applications.

Une étude comparative incluant environ 170 patients, dont un groupe formé à l'usage des bornes, a débuté en avril et s'achèvera en octobre 2010. L'analyse s'appuiera sur des mesures de poids et des questionnaires (connaissances hygiéno-diététiques, qualité de vie) remplis avant et après l'expérience. Les résultats devraient être connus au cours du premier trimestre 2011.

Le projet Diabsat est financé par le CNES, le CHU de Toulouse et la région Midi-Pyrénées, pour un montant total de 600.000 euros, hors frais de personnels hospitaliers./gb/ar



D47188425560B607C0961109DF0195A61F768C1DA12E0D3513F523F

Lomagne COMMUNES EXPRESS FLEURANCE Inscriptions. Pour les écoles maternelles, les inscriptions se font

Lomagne **COMMUNES EXPRESS FLEURANCE** Inscriptions. Pour les écoles maternelles, les inscriptions se font à la mairie, au service des affaires scolaires (à l'accueil) aujourd'hui de 8 h 30 à 12 h 30 et de 13 h 30 à 17 h 30 ; demain, de 8 h 30 à 12 h 30 et de 13 h 30 à 16 h 30. Documents à fournir : un justificatif de domicile, le livret de famille. Pour les futurs élèves de CP, à l'école Monge, lundi 14 juin, de 9 heures à 11 heures et de 17 heures à 19 heures ; mardi 15, de 14 heures à 18 h 30 ; jeudi 17, de 9 heures à 11 heures et de 17 heures à 19 heures ; vendredi 18, de 14 heures à 17 h 30. Document à fournir : le livret de famille. Théâtre. Samedi 12 et dimanche 13 juin, se déroule la fête du Théâtre des halles. Samedi à 21 heures, une pièce comique tout public, « Feu tante Amélie », sera présentée par la troupe adultes amateurs du THF. Dimanche 13, à partir de 14 heures, les enfants des ateliers théâtre présenteront le fruit de leur travail au travers de trois petites pièces pleines de charme. Golf. La prochaine compétition aura lieu dimanche

13 juin. S'inscrire au secrétariat avant demain soir 19 heures. Tél. 05 62 06 26 26. Loto des majorettes. Le loto qui devait avoir lieu ce dimanche 13 est reporté au dimanche 4 juillet à 15 heures, salle paroissiale. Journée de dépistage des complications liées au diabète. Le Conseil régional Midi-Pyrénées en partenariat avec le CNES, le CHU de Toulouse et le réseau de diabétologie organisent, dans le cadre du projet Diabsat, une journée de dépistage gratuit des complications chroniques liées au diabète. Le dépistage gratuit aura lieu le 22 juin, de 9 heures à 18 heures, sur la promenade du Perron à Fleurance. Soirée au dôme. Tous les onze ans, le soleil connaît un pic d'activité spectaculaire. À Ciel ouvert propose une soirée la tête dans les étoiles samedi 12 juin, à 22 heures. Contact : Tel. : 05 62 06 09 76 ou MONTISTRUC Fermeture des WC publics. Par suite d'actes de malveillance, la mairie se voit contrainte de fermer les WC publics situés derrière l'église. Par ailleurs, il a été constaté des dégradations de suspensions nouvellement posées. La

gendarmerie a été informée de ces faits. SAINT-CLAR Football. L'assemblée générale du SCSC football aura lieu demain à partir de 18 h 30, à la salle des associations à Saint-Clar. SAINT-BRÈS Concert. L'association Cultur'elles de Saint-Brès organise le dimanche 20 juin, à 15 heures, à l'église de Saint-Brès, un concert donné par la chorale de Miradoux (Les Voix Si, les Voix La) : chants classiques, modernes, en patois... Entrée adultes 5 euros, gratuit moins de 12 ans. MAUVEZIN Fête de la musique. Le Comité des fêtes organise lundi 21 juin, à 21 heures, un bal musette avec orchestre sous la halle. Il invite les groupes qui voudraient se produire de 19 heures à 21 heures à se faire connaître.

7973182352B0DD0E10121E29C908B5BD2A31881AC15904869452ADE

La première campagne itinérante se poursuit

Le CHU de Toulouse, le conseil régional Midi-Pyrénées, le Centre national d'études spatiales (CNES) et le réseau de diabétologie (DIAMIP) s'associent pour aider à la prise en charge des patients diabétiques au plus près de leur domicile, grâce à DIABSAT.

Il s'agit d'un programme itinérant de dépistage des complications du diabète, assisté par satellite. Pour cela, un camion équipé d'appareils d'examen sillonne les routes du Gers depuis le 17 mai, pour une période de 6 mois.

En fonction des examens déjà réalisés au cours de l'année sur les conseils du médecin, l'infirmière du programme proposera aux patients diabétiques tout ou partie des examens suivants : un bilan rétinien (par clichés de rétinographie) ; un bilan podologique et une évaluation du

risque de plaie du pied ; un bilan rénal. Le compte rendu des résultats sera envoyé au médecin et au patient. Le programme DIABSAT permet de toucher des patients jusqu'alors isolés et de renforcer la coordination de leur prise en charge et les actions de dépistage déjà entreprises par les réseaux de santé, tout en optimisant l'intervention des ressources médicales et paramédicales de proximité. Depuis mi-mai, 85 personnes diabétiques ont déjà pu bénéficier de ce dépistage.

Voici le calendrier de ce dépistage gratuit et sans rendez-vous, qui se déroule de 10 heures à 17 heures : à Plaisance-du-Gers, sur le parking de la maison des associations, rue Armagnac, le lundi 2 août ; à Estang, place du Pesqué, face aux arènes, le mardi 3 août ; à Valence-sur-Baïse, place du Marché, à côté de l'hôtel de ville, le mercredi 4 août

; à Villecomtal-sur-Arros, place de la mairie, le lundi 9 août ; à Simorre, sur le parking de la salle des fêtes, le mardi 10 août ; à Mauvezin, place de la mairie, le mercredi 11 août ; à Pujaudran, place de la mairie, le lundi 16 août ; à Gondrin, aux promenades, à côté de la base de loisirs, le vendredi 20 août.

Renseignements auprès du secrétariat réseau DIAMIP (tél. 05.61.32.33.65 ; site internet www.diamip.org) ou sur le site internet DIABSAT (www.diabsat.fr).

- Santé
 - Médicaments
 - Grossesse Bébé
 - Psychologie
 - Nutrition
 - Beauté Mode
 - Forme Sport
 - Sexualité
 - Cuisine
 - Environnement
-
- Allergies
 - Arrêter de fumer
 - Asthme
 - Bien voir
 - Cancer
 - Cholestérol
 - Diabète
 - Erection
 - Hépatites
 - Insomnie
 - Jambes lourdes
 - Maladies cardiaques
 - Mal de dos
 - Migraine
 - Obésité
 - Sport & santé
 - Syndrome métabolique
 - Forums
 - Chat
 - Boutique

- Rechercher
- Un article
- Un médicament
- Qu'est-ce que le diabète ?
- Diabète en chiffres
- Diabète en augmentation
- Les différents diabètes
- Diabète de type 1
- Diabète de type 2
- Comment prévenir le diabète ?
- Prévention du diabète
- Syndrome métabolique
- Risque de diabète
- Le diabète au quotidien
- Vivre avec le diabète
- Alimentation et diabète
- Diabète et grossesse
- Diabète et voyages
- Adresses utiles
- Diabétologue
- Liens diabète
- Forum et chat Diabète
- Traitements médicamenteux
- Surveiller sa glycémie
- Médicaments du diabète
- Pompe à Insuline
- Guide des médicaments
- Actos
- Actrapid
- Amarel
- Avandamet
- Avandia
- Diamcron
- Glucophage
- Insulatard
- Lantus
- Tous les antidiabétiques
- Eviter les complications
- Complications du diabète
- Prévenir les complications du diabète
- Voies de recherche
- Nouveaux médicaments contre le diabète
- Progrès techniques face au diabète
- Recherche génétique et diabète
- Index
- Index - santé
- Acide urique
- Allergies

Le diabète

avec notre partenaire
ACCU-CHEK®

Voir aussi nos dossiers :

- [Mieux vaut prévenir...](#)
- [Les complications du diabète](#)
- [Eviter les complications](#)

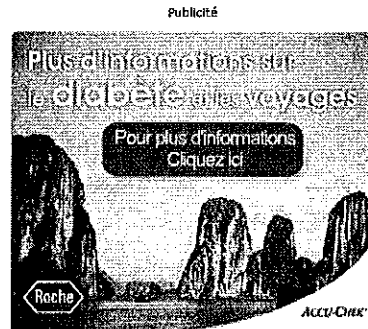
Inscrivez-vous à nos newsletters, c'est gratuit !

voire email OK

- Magazine (hebdo) Recettes (quotidienne)
- Beauté (hebdo) Boutique (hebdo)
- [Gérer mes newsletters](#)

Dépister les complications du diabète à la porte du patient

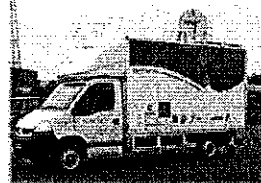
Infarctus, cécité, amputations... les complications du diabète peuvent être prévenues grâce à un suivi adéquat. Mais en France, le dépistage et la prévention de ces troubles restent largement insuffisants, particulièrement dans certaines régions. Pour pallier ce déficit de prise en charge, une campagne de dépistage itinérant a été lancée en mai 2010 en Midi-Pyrénées. Explications avec le Dr Chauchard du service de diabétologie du CHU de Toulouse-Rangueil.



Habitante du Gers, Marie-Laure est diabétique. Elle sait que sa maladie l'expose à de possibles complications cardiovasculaires, ophtalmologiques, podologiques et rénales. Malgré cela, elle avoue souvent négliger les contrôles qui pourraient lui éviter de mauvaises surprises, faute de temps, d'un accès facile aux spécialistes... Mais cette fois c'est différent puisque ce sont ces examens qui viennent à sa porte ! Elle se rendra donc au camion DIABSAT, qui sillonne les petites routes du Gers avec sur sa feuille de route pas moins de 54 communes. Une initiative originale face à une maladie en constante augmentation.

Prévenir l'ensemble des complications du diabète

Pas besoin de rendez-vous pour faire, en une seule consultation, un bilan quasi complet des complications du diabète, à l'exclusion du bilan cardiaque ! Il suffit de se présenter entre 10h et 17h au camion DIABSAT¹ où une infirmière reçoit les patients. Alors qu'il ne paie pas de mine, ce véhicule est un petit bijou de technologie puisqu'il abrite une batterie d'appareils médicaux parmi les plus pointus (rétinographe, plate-forme podologique, stétho-doppler, appareil de mesure de la micro-albuminurie, etc.) et des moyens de communication par satellite.



Financée par le CHU de Toulouse, le Conseil régional de Midi-Pyrénées, le CNES et le réseau de diabétologie DIABMIP, l'opération vise à suivre au plus près les patients diabétiques et prévenir ainsi les complications du diabète grâce à une prise en charge plus précoce, le tout en concertation avec les professionnels de santé les plus proches du patient. Les résultats des examens sont en effet transmis aux diabétologues du réseau, qui adressera son compte-rendu au médecin traitant et au patient.

Un mauvais suivi ophtalmologique dans la moitié des cas

"La moitié des patients diabétiques n'ont pas procédé à un dépistage rétinien dans la dernière année, comme cela leur est pourtant recommandé. Or la rétinopathie diabétique représente la première cause de cécité acquise en France. Dépistée à temps, elle se traite parfaitement au laser", explique le Dr Chauchard², médecin coordonnateur du réseau DIAMIP, service de diabétologie du CHU de Toulouse-Rangueil.

Face à ces chiffres, le projet DIABSAT était lancé en 2005-2006 et il confirmait l'intérêt d'un suivi de proximité pour les patients diabétiques. "Cette première expérience montrait qu'un quart des patients diabétiques qui étaient montés à bord du camion souffraient d'une rétinopathie. Et d'après une enquête de la Caisse primaire d'assurance maladie, le nombre de patients à jour de leur bilan ophtalmologique a par la suite augmenté de moitié". Face à ce bilan très satisfaisant, les partenaires ont souhaité aller plus loin en dotant le camion du matériel nécessaire au dépistage des atteintes podologiques et rénales du diabète.

Réduire le risque d'amputations et d'atteinte rénale

Les plaies du pied dues au diabète sont responsables de quelque 15 000 amputations

- Cancer
 - Cholestérol
 - Créatinine
 - Diabète gestationnel
 - Fièvre
 - Glycémie
 - Glycémie à jeun
 - Régime diabète
 - Diabète taux
 - Hyperglycémie
 - Hypoglycémie
 - Handicap
 - Maux de ventre
 - Obésité
- Nos services
- Ados.fr
 - Annonces
 - Momes.net
 - Blogs
 - Photos
 - Recettes de cuisine

chaque année en France, des conséquences pourtant évitables grâce à une prise en charge précoce des lésions. "Dans le camion, l'infirmière procède désormais à une gradation du risque lésionnel à l'aide d'un test au monofilament : l'application de ce fil de nylon étalonné à 10 grammes sur la plante du pied du patient permet d'évaluer la sensibilité du patient et ainsi de savoir s'il souffre de neuropathie. L'infirmière regarde si les pieds présentent des déformations (Hallux valgus, quintus varus, orteils en griffe ou en marteau, etc.)". L'ensemble de ces informations va lui permettre d'évaluer les lésions podologiques, graduées de 0 à 3. Outre l'aspect médical, cette évaluation a un intérêt économique pour le patient puisqu'elle lui permet de bénéficier d'une prise en charge par l'Assurance maladie de plusieurs soins podologiques à partir du grade 2, souligne le Dr Chauchard. L'examen des pieds se poursuit par l'enregistrement des pressions plantaires, autrement dit la prise d'empreintes, qui révèle les points d'hyperpression et les risques de plaies associés. Envoyés par satellite aux podologues associés à l'initiative, les résultats donneront lieu à des conseils de prise en charge directement transmis aux médecins traitants.

Enfin, l'infirmière prend également les pouls au niveau des jambes à la recherche d'une éventuelle artérite et mesure la pression systolique au niveau du gros orteil, pour savoir si le patient présente un risque d'artérite. Le cas échéant, le médecin généraliste sera invité à prescrire un examen doppler pour évaluer les dommages.

Pour évaluer l'atteinte rénale, l'infirmière distribue une bandelette urinaire à la recherche d'une micro-albuminurie. Si le résultat est positif, le patient est invité à faire un recueil sur 24 heures pour le confirmer. "Cet examen, qui est pourtant recommandé aux patients diabétiques, est réalisé dans seulement 20 % des cas", indique le Dr Chauchard.

Dépister les complications du diabète à la porte du patient - suite

Annonces Google

Vivre avec le Diabète

www.notretemps.com 10 points clés pour surveiller votre Diabète au quotidien

Contre la constipation

www.dmatua.fr Nettoyez vos intestins avec Colonix, leader mondial ici !

Graisse Sur Le Ventre?

www.thincaps.eu La Graisse du Ventre Disparaissent Comme Neige Au Soleil. Incroyable!

Imprimez
tout l'article

Envoyez cette page
à un ami

Plan du site
Plan de la rubrique santé
Santé
Médicaments
Psychologue
Nutrition
Beauté
Mode
Forme
Sexualité
Recettes
Environnement

Les grands dossiers santé sur Doctissimo

Arrêter de fumer
Dentis
Diabète
Cancer
Cholestérol
Grippe A
Jambes lourdes
Mal de dos
Mal au ventre
Obésité
Régime
Rhumatismes
Stress

Guide santé
Encyclopédie médicale
Atlas du corps humain
Dictionnaire médical
Analyses médicales
Examens radio
Guide médicaments
Guide maternités
Guide thalasso
Urgences

Communautés

Forum
Club Doctissimo
Chat
Membres
Blogs
Photos
Annonces
Tchatche
Ticker
Carte de vœux

Mini-sites

Saint-Valentin
Noël
Fête des mères
Soldes

Index

Index général
Santé index 1
Santé index 2
Santé index 3
Santé index 4
Index Médicaments
Index Grossesse
Index Bébé
Index Nutrition
Index Beauté
Index Forme
Index Psychologie
Index Hommes
Index Sexualité
Index Environnement
Index Mode

Services

ABC
Recherche
Newsletter
News
Fonds d'écran
Economiseurs d'écran
Santé des voyageurs
Météo
RSS
Ados.fr
Momes.net
Prénoms
Musique

- Santé
 - Médicaments
 - Grossesse Bébé
 - Psychologie
 - Nutrition
 - Beauté Mode
 - Formo Sport
 - Sexualité
 - Cuisine
 - Environnement
-
- Allergies
 - Arrêter de fumer
 - Asthme
 - Bien voir
 - Cancer
 - Cholestérol
 - Diabète
 - Erection
 - Hépatites
 - Insomnie
 - Jambes lourdes
 - Maladies cardio
 - Mal de dos
 - Migraine
 - Obésité
 - Sport & santé
 - Syndrome métabolique
 - Forums
 - Chat
 - Boutique

- Rechercher
- Un article
- Un médicament
- Qu'est-ce que le diabète ?
- Diabète en chiffres
- Diabète en augmentation
- Les différents diabètes
- Diabète de type 1
- Diabète de type 2
- Comment prévenir le diabète ?
- Prévention du diabète
- Syndrome métabolique
- Risque de diabète
- Le diabète au quotidien
- Vivre avec le diabète
- Alimentation et diabète
- Diabète et grossesse
- Diabète et voyages
- Adresses utiles
- Diabétologue
- Liens diabète
- Forum et chat Diabète
- Traitements médicamenteux
- Surveiller sa glycémie
- Médicaments du diabète
- Pompe à insuline
- Guide des médicaments
- Actos
- Actrapid
- Amarel
- Avandamet
- Avandia
- Diamicron
- Glucophage
- Insulatard
- Lantus
- Tous les antidiabétiques
- Eviter les complications
- Complications du diabète
- Prévenir les complications du diabète
- Voies de recherche
- Nouveaux médicaments contre le diabète
- Progrès techniques face au diabète
- Recherche génétique et diabète
- Index
- Index - santé
- Acide urique
- Allergies

Le diabète

avec notre partenaire
ACCU-CHEK®

Voir aussi nos dossiers :

- [Mieux vaut prévenir...](#)
- [Les complications du diabète](#)
- [Eviter les complications](#)

Inscrivez-vous à nos newsletters, c'est gratuit !

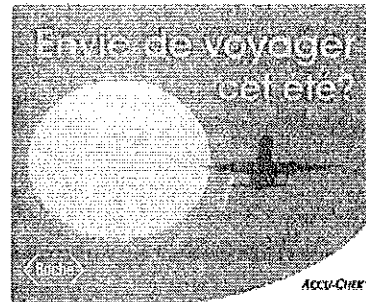
votre email OK

- Magazine (hebdo) Recettes (quotidienne)
- Beauté (hebdo) Boutique (hebdo)
- [Gérer mes newsletters](#)

Dépister les complications du diabète à la porte du patient

(Page 2 sur 2)

Publicité



Une expérience à décliner pour d'autres maladies chroniques ?

Depuis le 17 mai 2010, le camion sillonne les routes du Gers où il a déjà accueilli 130 personnes et permis de dépister à ce jour 26 à 28 % de problèmes rétinien. "Nous sommes relativement satisfaits du bilan, compte-tenu de la période qui, incluant l'été, n'est pas forcément la meilleure", estime la diabétologue. Le camion doit continuer sa route dans ce département jusqu'au 31 octobre, date à laquelle il ira à la rencontre des patients diabétiques du Tarn sud. Gratuits pour les patients, les examens sont financés intégralement par les 4 partenaires du projet. A ce coût s'ajoutent celui du matériel (95 000 €) ainsi que le financement du mi-temps infirmier dédié aux soins.

Au-delà de ce dispositif itinérant, DIABSAT vise également à évaluer l'intérêt de la téléexpertise dans la prise en charge des plaies du pied du patient diabétique. "Les infirmiers libéraux transmettront directement aux diabétologues les informations qu'ils observent sur les plaies de leurs patients diabétiques et obtiendront une réponse directe sur la conduite à tenir", explique le Dr Chauchard. "Le but est de réduire au maximum le délai de prise en charge et d'éviter des complications graves (NDLR : principalement les amputations)".

Le dernier volet du programme concerne l'éducation thérapeutique des patients. "Vingt pharmacies sont actuellement équipées d'un logiciel d'éducation nutritionnelle pour les patients souffrant d'un diabète de type 2. Notre but est d'évaluer l'intérêt de mettre à disposition des patients ce genre d'outils. Nos critères seront la durée et la fréquence d'utilisation du logiciel, et l'évolution des connaissances des patients", explique la spécialiste.

Avec de tels résultats et alors que l'éducation thérapeutique fait désormais légalement partie du parcours de soins, l'initiative DIABSAT pourrait inspirer d'autres programmes. D'autres maladies chroniques nécessitant un suivi particulier pourraient bénéficier d'un tel dispositif itinérant, comme l'asthme, l'obésité, l'hypertension artérielle...

Amélie Pelletier, le 25 août 2010

Sources :

- 1 - Ce dispositif itinérant s'inscrit dans un programme global de prise en charge du patient diabétique et d'optimisation des ressources médicales et paramédicales de proximité, baptisé DIABSAT
- 2 - Interview du Dr Marie-Christine Chauchard, médecin coordonnateur du réseau DIAMIP, service de diabétologie du CHU de Toulouse-Rangueil.

Discutez-en sur nos forums

[Forum Diabète](#)

[[Page précédente...](#)]

Annonces Google

Notre Temps - Diabète

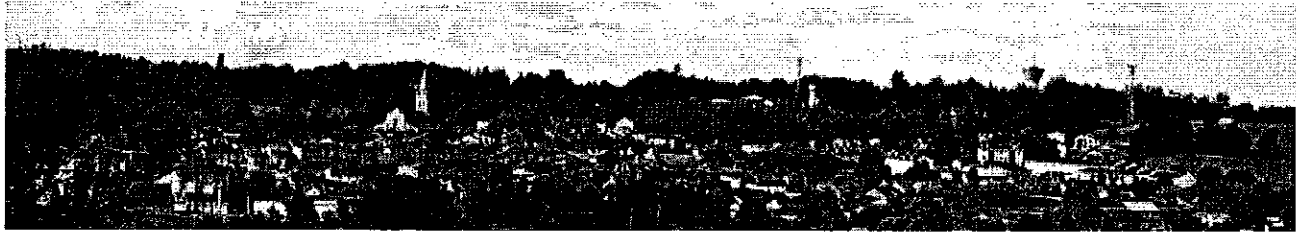
www.noiretemps.com Mieux vivre votre Diabète au quotidien en 10 points clés

Contre la constipation

www.dnatutura.fr Nettoyez vos intestins avec Colonix, leader mondial ici !

Le Petit Journal de Nogaro

Les infos locales du canton de Nogaro en Armagnac



Home

A propos

Rendez-vous

Agenda

Contact

Rechercher

Infos du Gers

[Gascogne Expo entre tradition et modernité](#)

[Lecture. Lancement du Festival pyrotechnique](#)

[Première rentrée avec des repas bio et de saison dans...](#)

[Le nouveau commissaire d'Auch officiellement installé](#)

[L'école de Saint-Ost reste fermée en attendant le...](#)

[Les vigneron espèrent un beau millésime pour 2010](#)

[Fonsorbes. Les « Portes du Gers » en conseil municipal...](#)

[François Cuihé, le nouveau proviseur - LaDépêche.fr](#)

[120 000 € détournés par un motard censé être handicapé](#)

[Les Gersoises récupèrent leurs terres et la pierre](#)

[Afficher tout »](#)

août 2010

L	Ma	Me	J	V	S	D
						1
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	29
30	31					

<< juil

Charte du Blog

Pour commenter ici :

Dépistage gratuit du diabète à Nogaro le 8 septembre



Le CHU de Toulouse, le conseil Régional Midi-Pyrénées, le Centre National d'Etudes Spatiales (CNES) et le réseau de diabétologie (DIAMIP) s'associent pour aider à la prise en charge des patients diabétiques au plus près de leur domicile, grâce à DIABSAT. DIABSAT : 1ère campagne itinérante de dépistage du diabète

Il s'agit d'un programme itinérant de dépistage des complications du diabète, assisté par satellite.

Pour cela, un camion équipé d'appareils d'examen sillonne les routes du Gers depuis le 17 mai 2010 pour une période de 6 mois.

En effet, tout patient diabétique devrait bénéficier chaque année :

- d'un dépistage des complications ophtalmologiques.
- d'une analyse d'urines à la recherche d'albumine pour vérifier l'état de ses reins.
- d'une évaluation du risque de plaie du pied, à l'aide d'examens simples par son médecin ou son pédicure-podologue.

En fonction des examens déjà réalisés au cours de l'année sur les conseils du médecin, l'infirmière du programme proposera aux patients diabétiques tout ou partie des examens suivants :

- Un bilan rétinien (par clichés de rétinographie),
- Un bilan podologique et une évaluation de votre risque de plaie du pied,
- Un bilan rénal

Le compte-rendu des résultats sera envoyé au médecin et au patient.

Ce programme DIABSAT permet de toucher des patients jusqu'alors isolés et de renforcer la coordination de leur prise en charge et les actions de dépistage déjà entreprises par les réseaux de santé tout en optimisant l'intervention des ressources médicales et paramédicales de proximité.

Depuis mi-Mai, 137 personnes diabétiques ont déjà pu bénéficier de ce dépistage.

CALENDRIER DU DEPISTAGE GRATUIT ET SANS RENDEZ-VOUS
HORAIRE 10h - 17h

NOGARO Parvis de la Salle d'Animation Mercredi 8 septembre

MONFERRAN-SAVES Parking de la Salle des Fêtes Mardi 14 septembre

MONTREAL DU GERS Place de la Mairie Mercredi 22 septembre

SAINT-PUY Grande rue, devant la Salle Polyvalente Jeudi 23 septembre

CONDOM Place du Bataillon de l'Armagnac Lundi 27 septembre

BEAUMARCHES Place de la Mairie Mardi 28 septembre

BARRAN Place du Marché Mercredi 29 septembre

Toutes les informations sur ce dépistage :

- Secrétariat réseau DIAMIP ; Tél : 05.61.32.33.65 ; Site internet www.diamip.org
- Site internet DIABSAT : www.diabsat.fr
- Reportage du Vendredi 6 Août 2010 sur France 2 , Chronique Santé de Télématin :
- http://telematin.france2.fr/?page=chronique&id_article=18911

Posté le 30 août 2010 dans Actus Gers, Vie Quotidienne.

Warning: Undefined offset: 1 : /data/renv/ladepeche.fr/web/pages/article.php, line #18



ACTU • BONS PLANS • ANNONCES

Accéder à votre commune :

Publié le 22/08/2010 03:48 | LaDepeche.fr

Le calendrier Diabsat de septembre

santé

Le CHU de Toulouse, le conseil régional Midi-Pyrénées, le Centre national d'études spatiales (CNES) et le réseau de diabétologie (DIAMIP) s'associent pour aider à la prise en charge des patients diabétiques au plus près de leur domicile, grâce à Diabsat. Il s'agit d'un programme itinérant de dépistage des complications du diabète, assisté par satellite. Pour cela, un camion équipé d'appareils d'examen sillonne les routes du Gers depuis le 17 mai pour une période de 6 mois. En fonction des examens déjà réalisés au cours de l'année sur les conseils du médecin, l'infirmière du programme proposera aux patients diabétiques tout ou partie des examens suivants : un bilan rétinien (par clichés de rétinographie), un bilan podologique et une évaluation de votre risque de plaie du pied, un bilan rénal. Le compte rendu des résultats sera envoyé au médecin et au patient. Ce programme Diabsat permet de toucher des patients jusqu'alors isolés et de renforcer la coordination de leur prise en charge et les actions de dépistage déjà entreprises par les réseaux de santé tout en optimisant l'intervention des ressources médicales et paramédicales de proximité. Depuis mi-mai, 137 personnes diabétiques ont déjà pu bénéficier de ce dépistage gratuit. Un dépistage qui se fait sans rendez-vous, et qui se déroulera les jours suivants, de 10 heures à 17 heures. Calendrier du dépistage. Cazaubon. Place des Arènes, pôle d'activité économique et culturelle, mardi 7 septembre. Nogaro. Parvis de la salle d'animation, mercredi 8 septembre. Monferran-Savès. Parking de la salle des fêtes, mardi 14 septembre. Montréal-du-Gers. Place de la mairie, mercredi 22 septembre. Saint-Puy. Grand e rue, devant la salle polyvalente, jeudi 23 septembre. Condom. Place du Bataillon-de-l'Armagnac, lundi 27 septembre. Beaumarchès. Place de la mairie, mardi 28 septembre. Barran. Place du Marché, mercredi 29 septembre. Toutes les informations sur ce dépistage : secrétariat réseau DIAMIP, tél. 05.61.32.33.65 ; Site internet www.diamip.org

Site internet DIABSAT : www.diabsat.fr