

# Biométrie : prise en charge dyslipidémie

applications des recommandations afssaps mars 2005

- le fichier MS3 joint : Réglages **prise en charge dyslipidémie**
- vous pouvez l'ouvrir sur le mot de passe et login : a (en minuscule)
- un formulaire biométrie nommé  
"Prise en charge thérapeutique du patient dyslipidémique (03/2005)" qui comporte 11 items

Variable	Valeur
Formulaire : Prise en charge thérapeutique di	
.. RCV Prise en charge théer. dyslipidémie (03/2005) ...	
Calcul RCV (activation)	▼
RCV : Profil (sur date du document)	
RCV : Haut risque cardiovasculaire ?	▼
RCV : ATCD familiaux mal.coronaire précoce	▼
RCV : Tabagisme actuel	▼
RCV : HTA	▼
RCV : Diabète type 2	▼
RCV : HDL-Cholestérol	▼
RCV : Score des Fact risques	
RCV : objectif thérapeutique	

• la première est le titre signalant le début du formulaire. Il indique la date de référence du document permettant le calcul de l'objectif thérapeutique.

C'est une variable "texte" qui autorise un commentaire personnel si besoin

.. RCV Prise en charge théer. dyslipidémie (03/2005) ...

• la ligne "Calcul RCV (activation)" est une variable "énumération" à 1 item

Activé : renseignez les 6 cases svp... Son activation déclenche :

- un message si l'ensemble des questions n'est pas renseigné
- le calcul du score des facteurs de risques et l'objectif thérapeutique.

• la ligne "RCV : Profil" est une variable "formule texte" indiquant le profil sexe et âge du patient et attribuant 1 point si : Homme  $\geq 50$  ans ou femme  $\geq 60$  ans

.. RCV Prise en charge théer. dyslipidémie (03/2005) ...	
Calcul RCV (activation)	Activé : renseignez les 6 cases svp... ▼
RCV : Profil (sur date du document)	▶ Homme $\geq 50$ ans
RCV : Haut risque cardiovasculaire ?	▼
RCV : ATCD familiaux mal.coronaire précoce	▼
RCV : Tabagisme actuel	▼
RCV : HTA	▼
RCV : Diabète type 2	▼
RCV : HDL-Cholestérol	▼
RCV : Score des Fact risques	1
RCV : objectif thérapeutique	Renseignez toutes les cases svp

- les 6 items suivants sont des variables "énumérations" attribuant des points :

Enumération :	RCV : Haut risque cardiovasculaire ?
Libellés	
Pas de haut risque cardiovasculaire	..... 0 point
ATCD maladie cardiovasc. avérée	..... 1 point
Diabète type 2 à haut risque	..... 1 point
Risque survenue évt. coronarien dans les 10 ans $\geq$ 20%	..... 1 point

Enumération :	RCV : ATCD familiaux mal.coronaire précoce
Libellés	
Pas d'ATCD familiaux	..... 0 point
Infarctus myocarde ou mort subite <55ans /père ou parent 1° degré sexe M.	..... 1 point
Infarctus myocarde ou mort subite <65ans /mère ou parent 1° degré sexe F.	..... 1 point

Enumération :	RCV : Tabagisme actuel
Libellés	
Arrêt tabagisme > 3 ans	..... 0 point
Tabagisme actuel ou arrêt < 3 ans	..... 1 point

Enumération :	RCV : HTA
Libellés	
Pas de HTA permanente	..... 0 point
HTA permanente traitée ou non traitée	..... 1 point

Enumération :	RCV : Diabète type 2
Libellés	
Pas de diabète de type 2	..... 0 point
Diabète type 2 traité ou non traité	..... 1 point

Enumération :	RCV : HDL-Cholestérol
Libellés	
HDL : < 0,40g/l (1,0mmol/l)	..... 1 point
HDL : entre 0,40 g/l et 0,59 g/l	..... 0 point
HDL : $\geq$ 0,60 g/l (1,5 mmol/l)	..... -1 point (facteur protecteur)

- la ligne : **RCV : objectif thérapeutique** est une variable "formule" additionnant les points des 6 items précédants + item profil.

- la ligne : **RCV : objectif thérapeutique** est une variable "formule texte".

Affichage :

- soit du message : "**Renseignez toutes les cases svp**"

tant que le questionnaire n'est pas complètement renseigné

- soit de l'objectif thérapeutique du LDL-cholestérol en fonction des Facteurs de Risques Cardiovasculaires associés à une dyslipidémie.

Patient à haut risque cardiovasculaire : < 1,0 g/l

≥ 3 facteurs de risque ..... < 1,3 g/l

2 facteurs de risque ..... < 1,6 g/l

1 facteur de risque ..... < 1,9 g/l

Aucun facteur de risque ..... < 2,2 g/l

**Veillez effectuer une simulation et vérification supplémentaire avant utilisation dans votre fichier. Merci.**

**Exemple de visualisation dans la biométrie de MS3 :**

Formulaire : <span>Prise en charge thérapeutique di</span>		
Variable	Valeur	
.. RCV Prise en charge thérap. dyslipidémie (03/2005) ...		
Calcul RCV (activation)	Activé : renseignez les 6 cases svp...	▼
RCV : Profil (sur date du document)	Homme ≥ 50 ans	
RCV : Haut risque cardiovasculaire ?	Pas de haut risque cardiovasculaire	▼
RCV : ATCD familiaux mal.coronaire précoce	Pas d'ATCD familiaux	▼
RCV : Tabagisme actuel	Tabagisme actuel ou arrêt < 3 ans	▼
RCV : HTA	HTA permanente traitée ou non traitée	▼
RCV : Diabète type 2	Pas de diabète de type 2	▼
RCV : HDL-Cholestérol	HDL : entre 0,40 g/l et 0,59 g/l	▼
RCV : Score des Fact risques		3
RCV : objectif thérapeutique	LDL < 1,3 g/l	