

Les maladies chroniques à La Réunion et à Mayotte

La Réunion

LES AFFECTIONS LONGUE DURÉE (ALD)

- ⇒ **103 000 personnes prises en charge pour une ALD 30 en 2014**
 - ⇒ **Dont 31% pour diabète**
 - ⇒ **Dont 24% pour maladies cardiovasculaires**

- ⇒ **13 600 nouvelles admissions en 2014**

- ⇒ **Un focus sur 5 maladies chroniques**
 - ⇒ **Le diabète**
 - ⇒ **Les cancers**
 - ⇒ **Les maladies cardiovasculaires**
 - ⇒ **L'asthme**
 - ⇒ **L'insuffisance rénale chronique - terminale**

Sources : Assurance Maladie AMELI (chiffres arrondis au millier)

LE DIABÈTE

63 000 personnes prises en charge

	La Réunion
Nombre de personnes prises en charge – 2014	63 000
Taux standardisé de prévalence traité pharmacologiquement – 2012	9,8
Nb patients inscrits en ALD 8 – 2014 <i>évolution annuelle - 2010-2014</i>	47 050 <i>+5,8%</i>
Nb nouvelles admissions en ALD 8 – 2014	4 130
Nombre de décès – moyenne 2010-2012	233
Taux standardisé de mortalité pour 100 000 hab. – moyenne 2010/2012 <i>versus métropole</i>	56,5 <i>15,5</i>

Sources : Assurance Maladie AMELI / INSERM CépiDc

LES CANCERS

15 400 personnes prises en charge

	La Réunion
Nombre de personnes prises en charge – 2014	15 400
Nb patients inscrits en ALD 30 – 2014 <i>évolution annuelle - 2010-2014</i>	11 010 <i>+ 6%</i>
Nb nouvelles admissions en ALD 30 – 2014	2 160
Nombre de décès – moyenne 2010-2012 Principale cause de décès par cancer chez les hommes chez les femmes	1 031 larynx, trachée, bronche, poumon sein
Taux standardisé de mortalité pour 100 000 hab. – moyenne 2010/2012 <i>versus métropole</i>	208 <i>235</i>

Sources : Assurance Maladie AMELI / INSERM CépiDc

LES MALADIES CARDIOVASCULAIRES

34 400 personnes prises en charge

	La Réunion				
	ALD1	ALD3	ALD5	ALD12	ALD13
Nombre de personnes prises en charge – 2014	34 400				
Nb patients inscrits en ALD – 2014 <i>évolution annuelle - 2010-2014</i>	5 460 <i>+ 9,7%</i>	3 280 <i>+ 6,0%</i>	6 140 <i>+ 7,9%</i>	15 490 <i>- 9,0%</i>	7 950 <i>+ 8,4%</i>
Nb nouvelles admissions en ALD – 2014	910	460	950	20	910
Nombre de décès – moyenne 2010-2012	1 140				
Taux standardisé de mortalité pour 100 000 hab. – moyenne 2010/2012 <i>versus métropole</i>	266,9 <i>192,9</i>				

Sources : Assurance Maladie AMELI / INSERM CépiDc

ALD 1 : accident vasculaire cérébral invalidant

ALD 3 : artériopathies chroniques

ALD 5 : insuffisance cardiaque grave

ALD 12 : hypertension artérielle sévère (*suppression progressive depuis juillet 2011*)

ALD 13 : maladie coronaire

Un patient peut avoir plusieurs ALD

L'ASTHME

Une prévalence estimée 3 fois plus importante qu'en métropole

	La Réunion
Nb patients inscrits en ALD 14* – 2014	1 589
Nb nouvelles admissions en ALD 14* – 2014	107
Nombre de décès lié à l'asthme – moyenne 2010-2012	18
Taux standardisé de mortalité pour 100 000 hab. lié à l'asthme – moyenne 2010/2012 <i>versus métropole</i>	3,8 <i>1,2</i>

Sources : Assurance Maladie AMELI / INSERM CépiDc

* ALD 14 avec codes CIM10 associés : J45-J46

L'INSUFFISANCE RÉNALE CHRONIQUE - TERMINALE

Une prévalence estimée 2,5 fois plus importante qu'en métropole

	La Réunion
Prévalence de l'IRCT - 2013	1 775
Incidence de l'IRCT - 2013	216
Taux standardisé de prévalence de l'IRCT - 2013 <i>versus France entière</i>	401 <i>160</i>
Nombre de décès lié à l'IRC– moyenne 2010-2012	25
Taux standardisé de mortalité pour 100 000 hab. lié à l'IRC – moyenne 2010/2012 <i>versus métropole</i>	6 <i>3,5</i>

Sources : Registre REIN / INSERM CépiDc

Mayotte



- ⇒ **Les ALD sont sous-estimées**
 - ⇒ **Prévalence en 2014 :**
 - ⇒ **190 personnes en ALD diabète (1^{ère} motif d'admission)**
 - ⇒ **60 personnes en ALD cancer (2nd motif d'admission)**
 - ⇒ **Incidence en 2014 : absence de données**

- ⇒ **Personnes prises en charge**
 - ⇒ **3 000 pour le diabète**
 - ⇒ **800 pour les maladies respiratoires chroniques (hors mucoviscidose)**
 - ⇒ **200 pour séquelle d'accident vasculaire cérébral**
 - ⇒ **100 pour insuffisance cardiaque chronique**

Sources : Assurance Maladie AMELI

NÉCESSITÉ D'UNE CONSOLIDATION ET D'UN DÉVELOPPEMENT

⇒ Cause de décès

- ⇒ Près d'une cause sur 2 n'est pas connue (non renseigné, mal connu, codifiée en autres)
- ⇒ Sur les causes de décès connues (période 2008 à 2014)
 - ⇒ Maladies cardiaques
 - ⇒ Cancer
 - ⇒ Maladies respiratoires

⇒ Un besoin important de consolidation et de développement

- ⇒ Des systèmes d'informations
- ⇒ Des études
- ⇒ Des données chiffrées
- ⇒ ...

Sources : ARS OI CVAGS

Merci de votre attention