



S.A.F. OCEAN INDIEN

Prévention des conséquences de l'alcool pendant la grossesse

L'Ensemble des Troubles Causés par l'Alcoolisation du Fœtus (Fetal Alcohol Spectrum Disorders)

Docteur Thierry MAILLARD

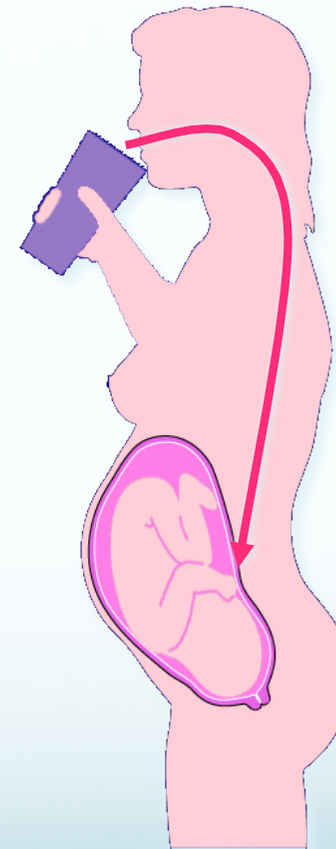
Historique

- Connues depuis toujours, dans la Bible (Juges 13, 4) *“désormais, prends bien garde ! Ne bois ni vin, ni boissons fermentées, car tu vas concevoir et enfanteras un fils”*.
- Comprises depuis peu (Lemoine, 1968)
- Définies récemment (Jones & Smith, 1973)



Le fœtus boit ce que la maman boit

- L'alcool consommé par la future maman passe directement par simple diffusion au travers du placenta.
- 1/2 heure à 1 heure après la consommation, l'alcoolémie maternelle et l'alcoolémie fœtale sont équivalentes.
- Par contre l'élimination de cette dose d'alcool va être beaucoup plus longue chez le fœtus (x 2 à 3), le fœtus n'étant pas capable de dégrader l'alcool pour l'éliminer.



L'alcool dans le foetus

- Diminution des échanges fœto-maternels par spasme des vaisseaux sanguins

➔ Souffrance fœtale voire mort in utero

- Toxicité directe sur les tissus en formation

➔ Tératogène

Gravité des alcoolisations lors du premier trimestre de la grossesse (période d'organogenèse)

Une seule “intoxication” pouvant être responsable de malformations variées en particulier cérébrales.

Mais la toxicité de l'alcool s'exerce tout au long de la grossesse



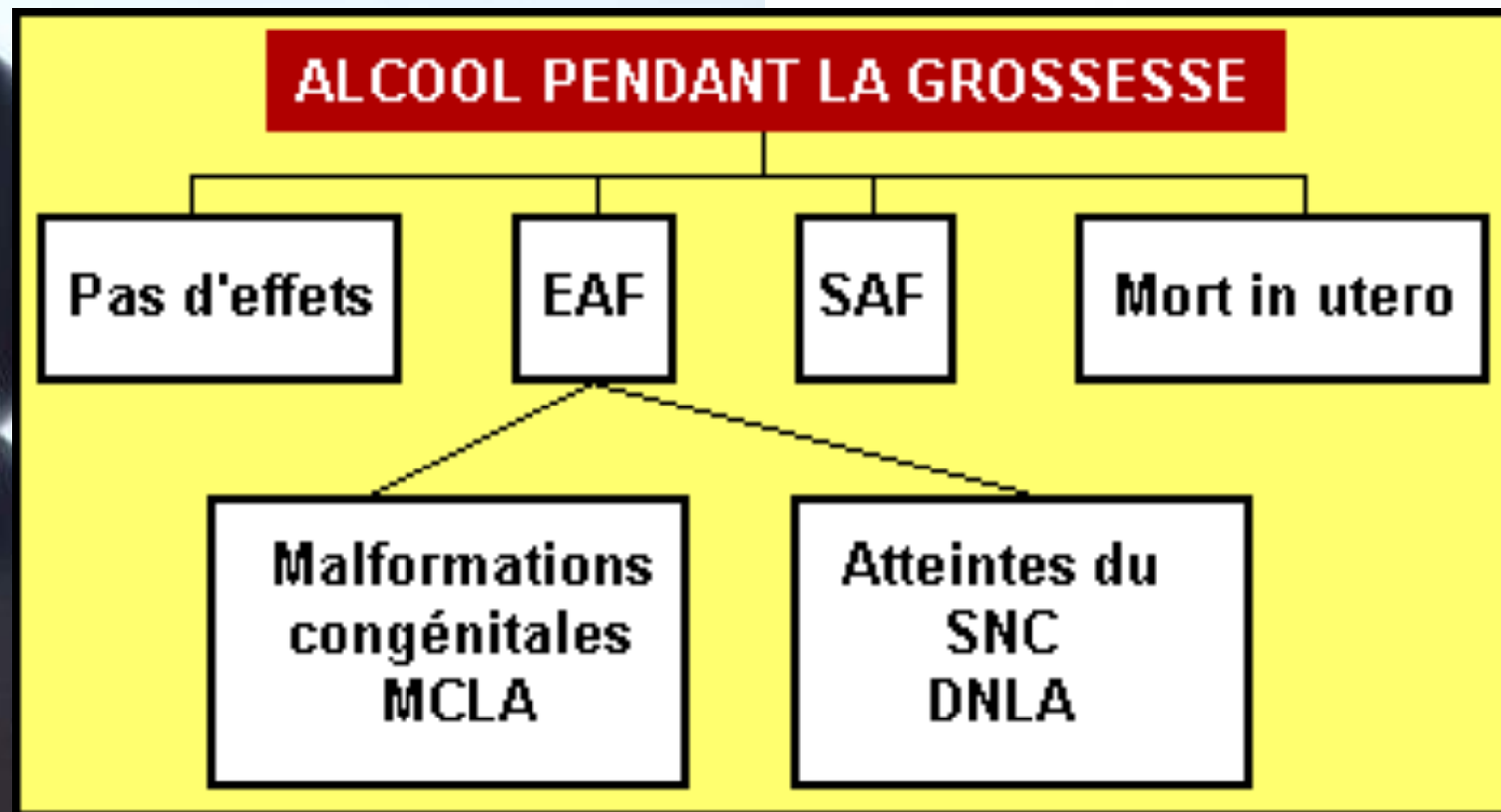
- Sur la croissance globale du fœtus
- Sur le cerveau, organe le plus vulnérable dont le développement se poursuit pendant toute la grossesse

Risque Foetal

- Cependant seule 1 femme sur 3 semble devoir s'attendre à ce que son enfant naisse handicapé ou avec des malformations. Cette toxicité est fonction de multiples variables

- La dose ingérée
- Le moment de l'exposition du fœtus
- La nature du toxique
- La durée de l'imprégnation éthylique
- **La façon de boire** : le risque fœtal semble augmenter avec l'ancienneté de l'alcoolisme. Le risque de récurrence pour le descendant d'une femme ayant déjà un enfant SAF est de 100% ! L'intoxication aigue, même transitoire, semble plus dangereuse surtout en début de grossesse
- **Les facteurs associés** (malnutrition, tabagisme, environnement...)

Ensemble des Troubles Causés par l'Alcoolisation du Fœtus



DIAGNOSTIC DE SAF selon Institute of Medicine, Washington D.C, 1996, révisé en 2005

A. EXPOSITION À L'ALCOOL CONFIRMÉE

B. TROIS CRITÈRES DE DYSMORPHIE DU VISAGE

1. FENTES PALPÉBRALES $\leq 3\%$ (- 2 DS)
2. FILTRUM : 4 OU 5 SUR L'ÉCHELLE DE LIKERT
3. LÈVRE SUPÉRIEURE : 4 OU 5 SUR L'ÉCHELLE DE LIKERT

C. UN DES CRITÈRES DE RETARD DE CROISSANCE

1. POIDS OU TAILLE DE NAISSANCE $\leq 10\%$
2. TAILLE OU POIDS $\leq 10\%$ POUR L'ÂGE
3. RAPPORT P / T $\leq 10\%$ POUR L'ÂGE

D. PREUVE D'ATTEINTE DU SNC DANS AU MOINS TROIS DOMAINES

1. MICROCÉPHALIE OU MALFORMATION CÉRÉBRALE À L'IMAGERIE MÉDICALE
2. TROUBLE NEUROLOGIQUE LÉGER OU PROFOND
3. QI < 70
4. DIFFICULTÉS D'APPRENTISSAGE SCOLAIRE
5. TROUBLES DE LA COMMUNICATION VERBALE : EXPRESSION ET COMPRÉHENSION
6. DÉFICIENCE DES FONCTIONS EXÉCUTIVES
7. TROUBLE DE LA MÉMOIRE
8. TROUBLE DE L'ATTENTION
9. TROUBLES DE L'ADAPTATION SOCIALE ET DU COMPORTEMENT



www.safocanindien.org

NORMAL

SAF

Faciès du Syndrome d'Alcoolisation Fœtale

Fentes palpébrales étroites

Philtrum long et convexe

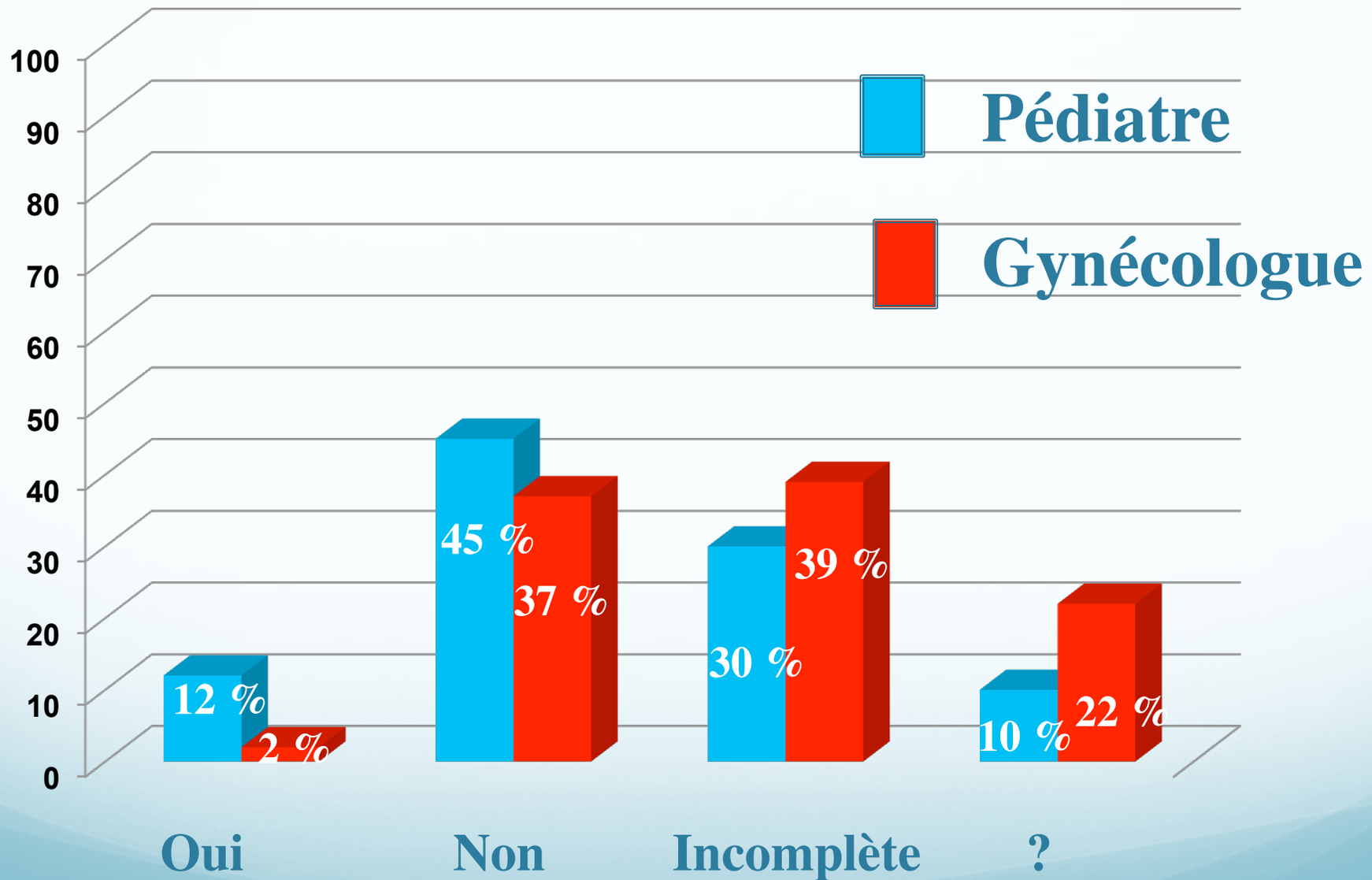
Lèvre supérieure fine



Guide d'évaluation



Connaissance de la dysmorphie faciale ?



Malformations non spécifiques

- **Cardio-vasculaires**

- sténose pulmonaire
- sténose aortique
- défaut septal
- Tétralogie de Fallot
- hypo VG

- **Squelettiques**

- Synostose radio cubitale
- pieds et mains bots
- anomalies vertébrales
- Craniosténose
- Fente palatine
- ...

Malformations non spécifiques

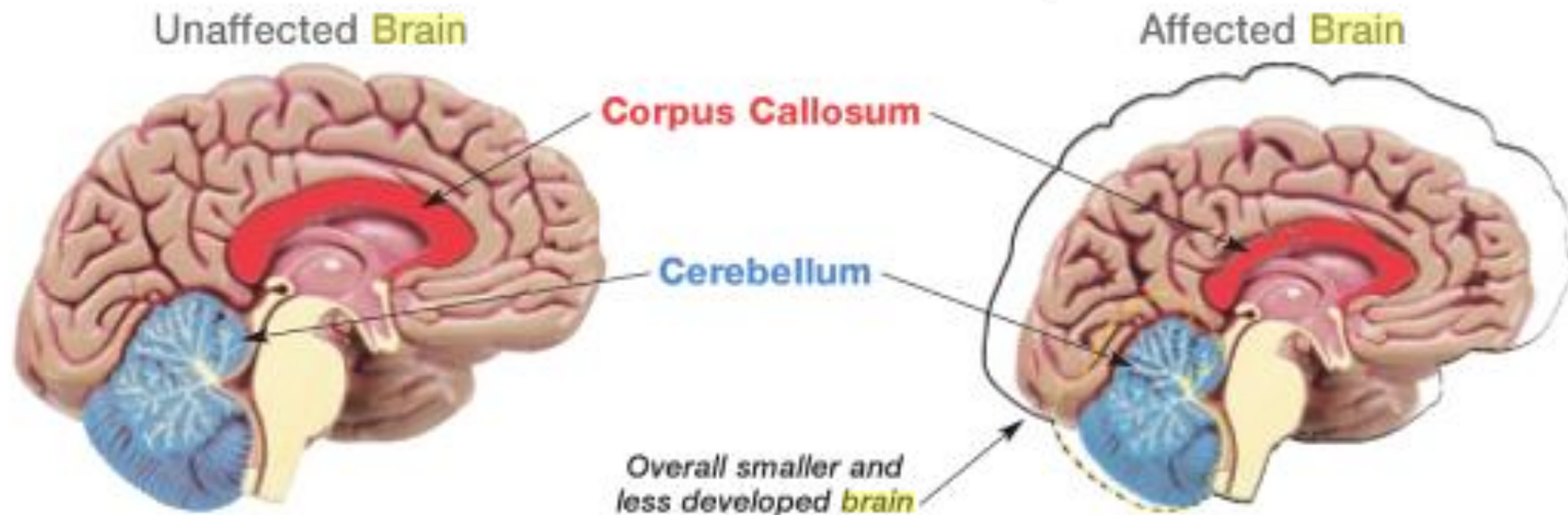
- **Urogénitales**

- Reflux
- rein unique
- dilatation pyélique
- Cryptorchidie
- hypospadias

- **Cérébrales**

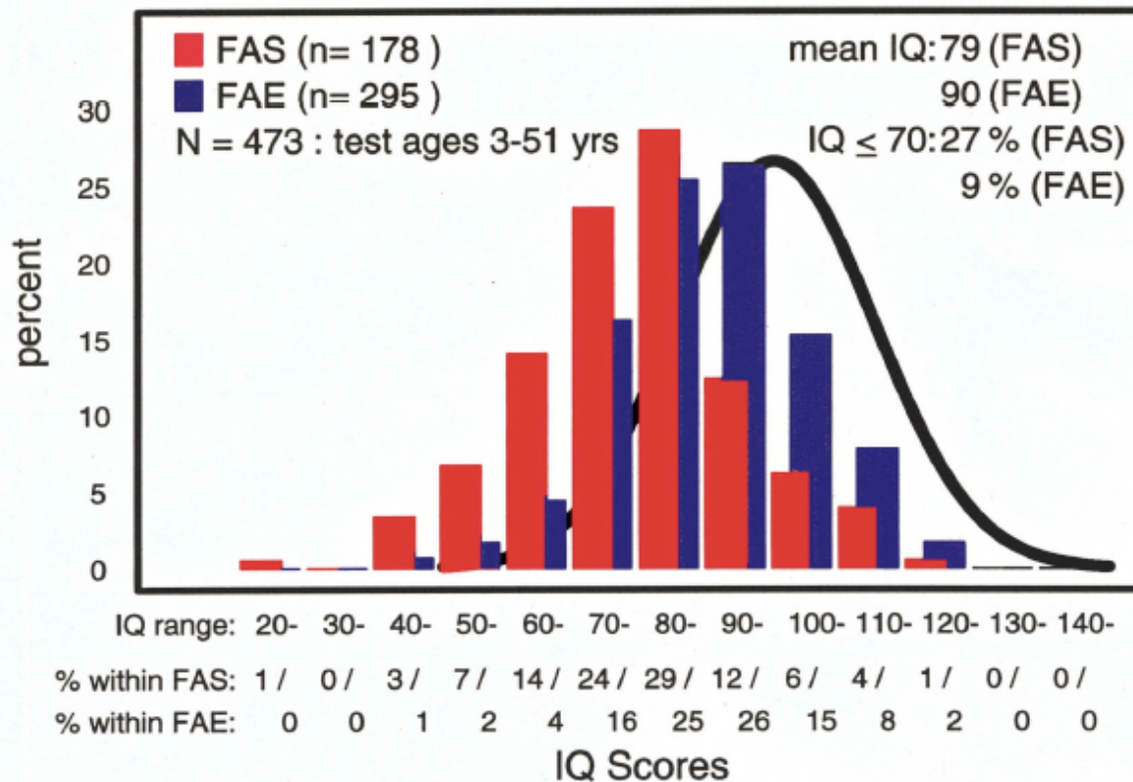
- agénésie C-C
- Ventriculomégalie
- ...
- Spina Bifida
- Angiomes

Brain Structures Most Sensitive to Prenatal Alcohol Exposure



Déficiência Intellectuelle

IQ distributions in the Primary Disabilities Sample: FAS and FAE



Berlin FAS-10 year Follow-Up Study

Follow Up of Intelligence Quotients (n=60)

First examination	Last examination after 10 years					
	Q 115-86	85-71	70-51	50-36	35-21	<20
IQ 115-86 n=19	14	4	1	-	-	-
IQ 85-71 n=19	1		15	2	1	-
IQ 70-51 n=11		-	-	3	6	2
IQ 50-36 n=3	-		-	-	2	1
IQ 35-21 n=7	-		-	-	1	2
IQ <20 n=1						4

IQ < 70 = 22 / 60

IQ < 70 = 26 / 60

Fonctions exécutives du cortex préfrontal

- mémoire à court terme
- planification
- perception du temps
- classement interne
- auto-équilibre
- contrôle des émotions
- motivation
- inhibition

- Impulsif et sans inhibition
- Passe rapidement d'un état passif et renfermé à des accès de rage
- Imprévisible; peut avoir besoin d'un milieu de vie supervisé
- Dépression, anxiété extrême

- Hyperactivité dans les activités non dirigées
- Incapable de se concentrer sur une tâche, de suivre des règles, de terminer des tâches ménagères, des devoirs ou de respecter ses engagements
- Innocence sincère et attitude détachée

Le cerveau est l'organe le plus vulnérable

- Les troubles neuro-comportementaux que présentent parfois les enfants exposés in utero sont aussi sévères que dans la forme typique du SAF. Ils se manifestent souvent secondairement !

Conséquences importantes



Les dommages infligés
au fœtus se déroulent
pendant les 3 trimestres
de la grossesse

Les dommages
engendrés le resteront
pour toute la vie

ETCAF (selon IOM révisé)

- SAF avec exposition maternelle confirmée
- SAF sans assurance de l'exposition
- SAF partiel avec exposition maternelle confirmée
- Malformations congénitales liées à l'alcool
- Troubles du développement neurologique liés à l'alcool in utero

DIAGNOSTIC DE SAF PARTIEL

A. EXPOSITION À L'ALCOOL CONFIRMÉE

B. DEUX CRITÈRES DE DYSMORPHIE DU VISAGE

1. FENTES PALPÉBRALES $\leq 3\%$ (- 2 DS)
2. FILTRUM : 4 OU 5 SUR L'ÉCHELLE DE LIKERT
3. LÈVRE SUPÉRIEURE : 4 OU 5 SUR L'ÉCHELLE DE LIKERT

C. PREUVE D'ATTEINTE DU SNC DANS AU MOINS TROIS DOMAINES

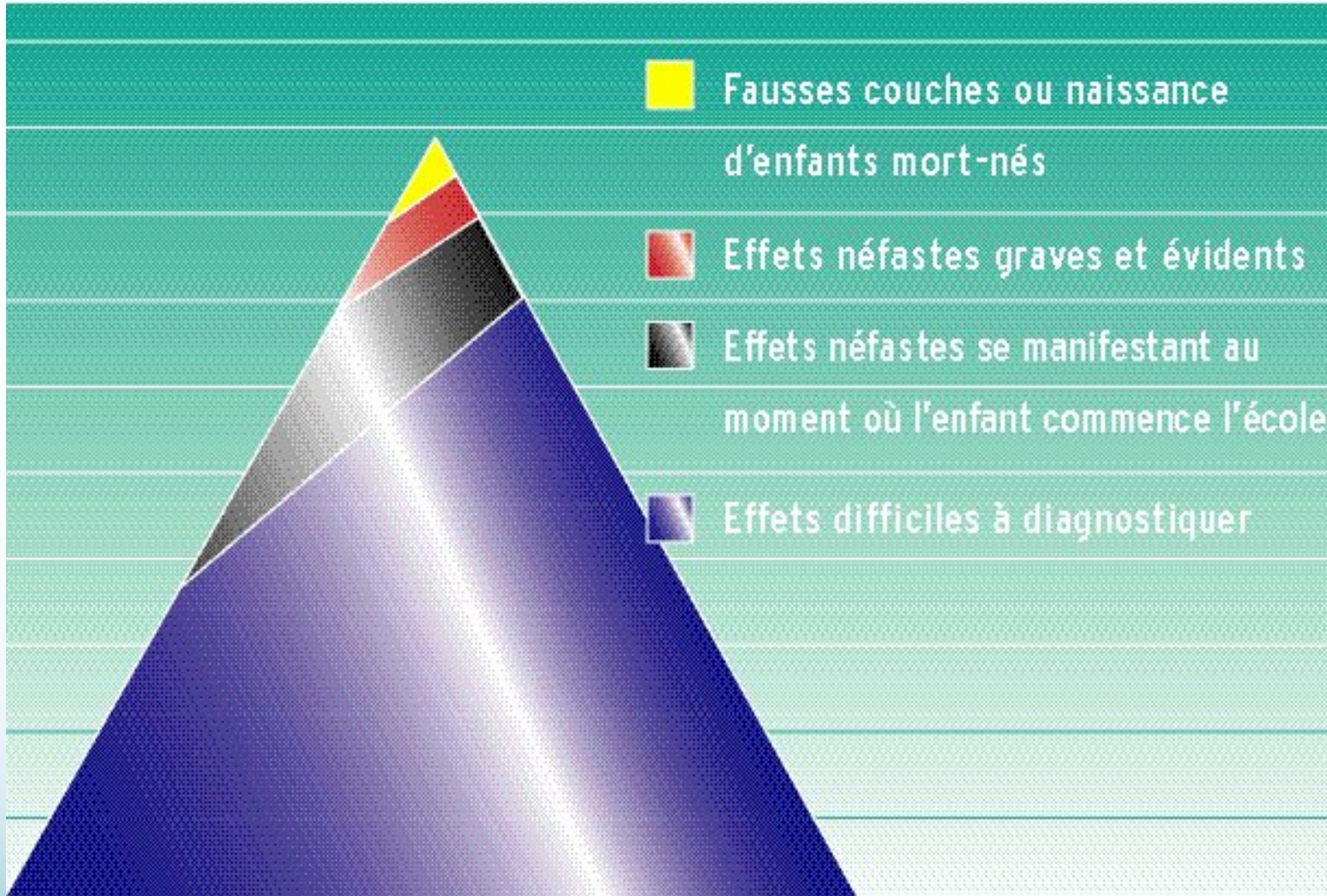
1. MICROCÉPHALIE OU MALFORMATION CÉRÉBRALE À L'IMAGERIE MÉDICALE
2. TROUBLE NEUROLOGIQUE LÉGER OU PROFOND
3. QI < 70
4. DIFFICULTÉS D'APPRENTISSAGE SCOLAIRE
5. TROUBLES DE LA COMMUNICATION VERBALE : EXPRESSION ET COMPRÉHENSION
6. DÉFICIENCE DES FONCTIONS EXÉCUTIVES
7. TROUBLE DE LA MÉMOIRE
8. TROUBLE DE L'ATTENTION ET HYPERACTIVITÉ
9. TROUBLES DE L'ADAPTATION SOCIALE ET DU COMPORTEMENT

DIAGNOSTIC DE TNDLA

A. EXPOSITION À L'ALCOOL CONFIRMÉE

B. PREUVE D'ATTEINTE DU SNC DANS AU MOINS TROIS DOMAINES

1. MICROCÉPHALIE OU MALFORMATION CÉRÉBRALE À L'IMAGERIE MÉDICALE
2. TROUBLE NEUROLOGIQUE LÉGER OU PROFOND
3. $QI < 70$
4. DIFFICULTÉS D'APPRENTISSAGE SCOLAIRE
5. TROUBLES DE LA COMMUNICATION VERBALE : EXPRESSION ET COMPRÉHENSION
6. DÉFICIENCE DES FONCTIONS EXÉCUTIVES
7. TROUBLE DE LA MÉMOIRE
8. TROUBLE DE L'ATTENTION ET HYPERACTIVITÉ
9. TROUBLES DE L'ADAPTATION SOCIALE ET DU COMPORTEMENT



Épidémiologie

- L'incidence du SAF dans les pays occidentaux est de 0,5 à 3 ‰
naissances vivantes*

* Source INSERM : Alcool, effets sur la santé, expertise collective. 2001

Le SAF dans le monde

www.cdc.gov/ncbddd/fasd/data.html

Seattle 2,8

Detroit 3,9

Suède 2,5

Roubaix 4,8

Lazio 35

Antananarivo 5,3

W Australia 0,1

Réunion 4,3

Western Province 39,2

Am J Public Health. 2000 Dec;90(12):1905-12.

Alcoholism : Clin & exp res. Vol. 30, No. 9 Sept 2006

J Paediatr Child Health 2000 Dec;36(6):574-6

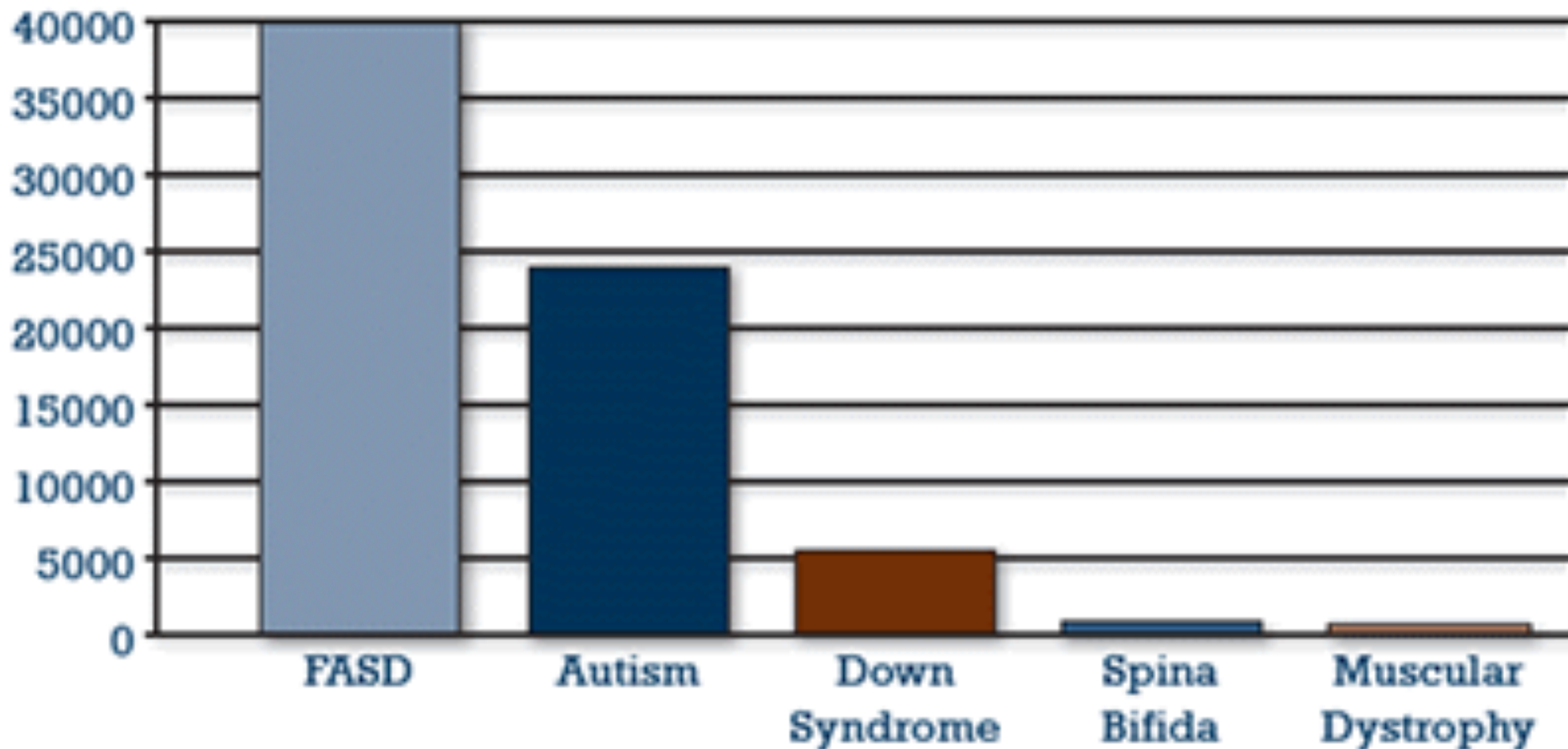
Teratology. 1997 Nov;56(5):317-26.

Teratology 1999; 60 :51-52

Épidémiologie de l'ETCAF

- près de 1% (Sampson 97)

Estimated New Cases of an FASD Each Year in the United States^{1,2}



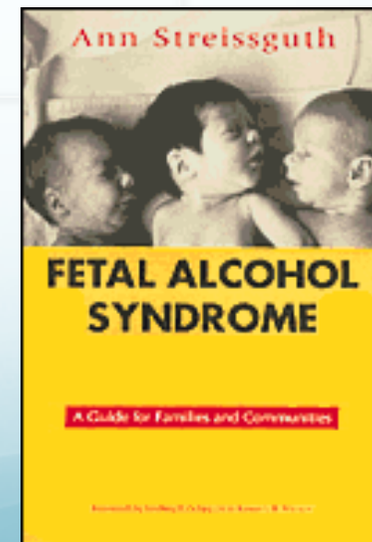
Il représente la première cause de
déficience intellectuelle non
génétique et d'inadaptation sociale*

* Source Académie Nationale de Médecine : Nordmann R. Consommation d'alcool, de tabac, ou de cannabis au cours de la grossesse. Bull Acad Natle Med 2004, 188 :519-521

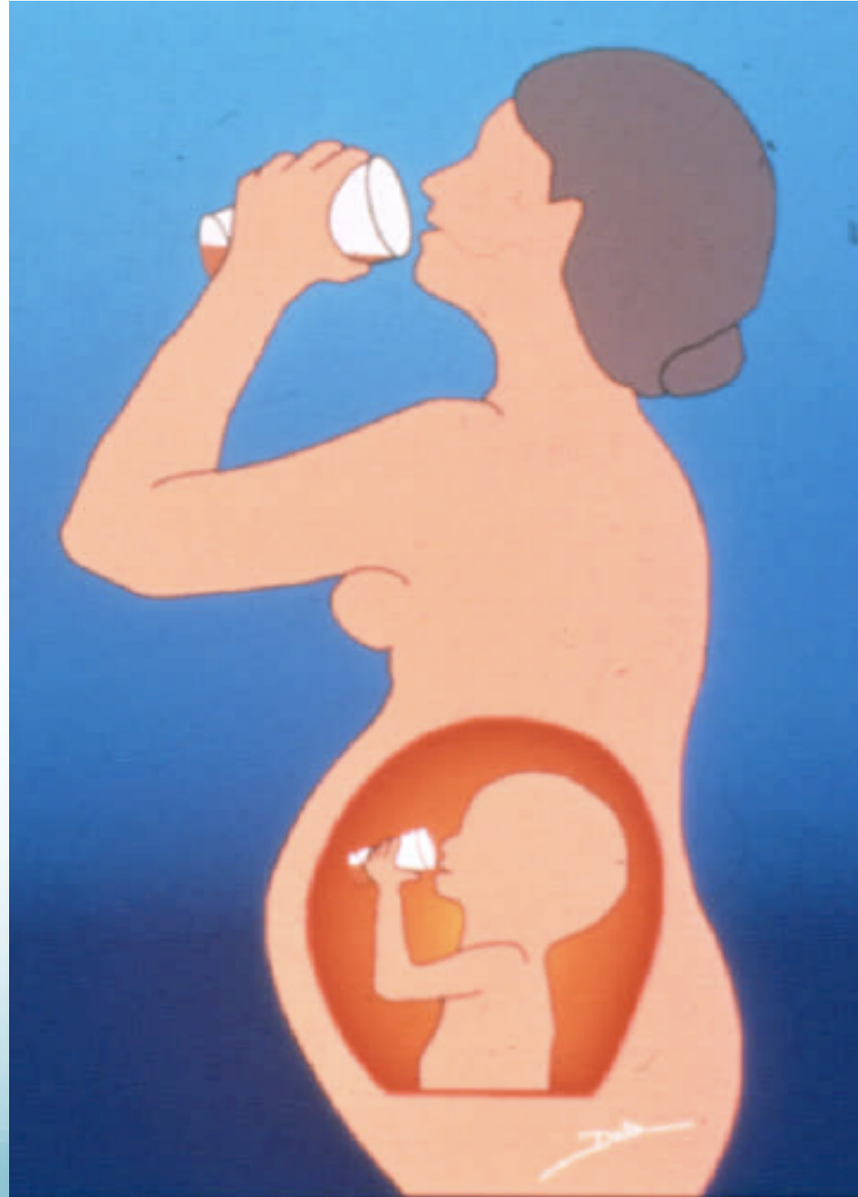
Enjeux de la prévention de l'ETCAF



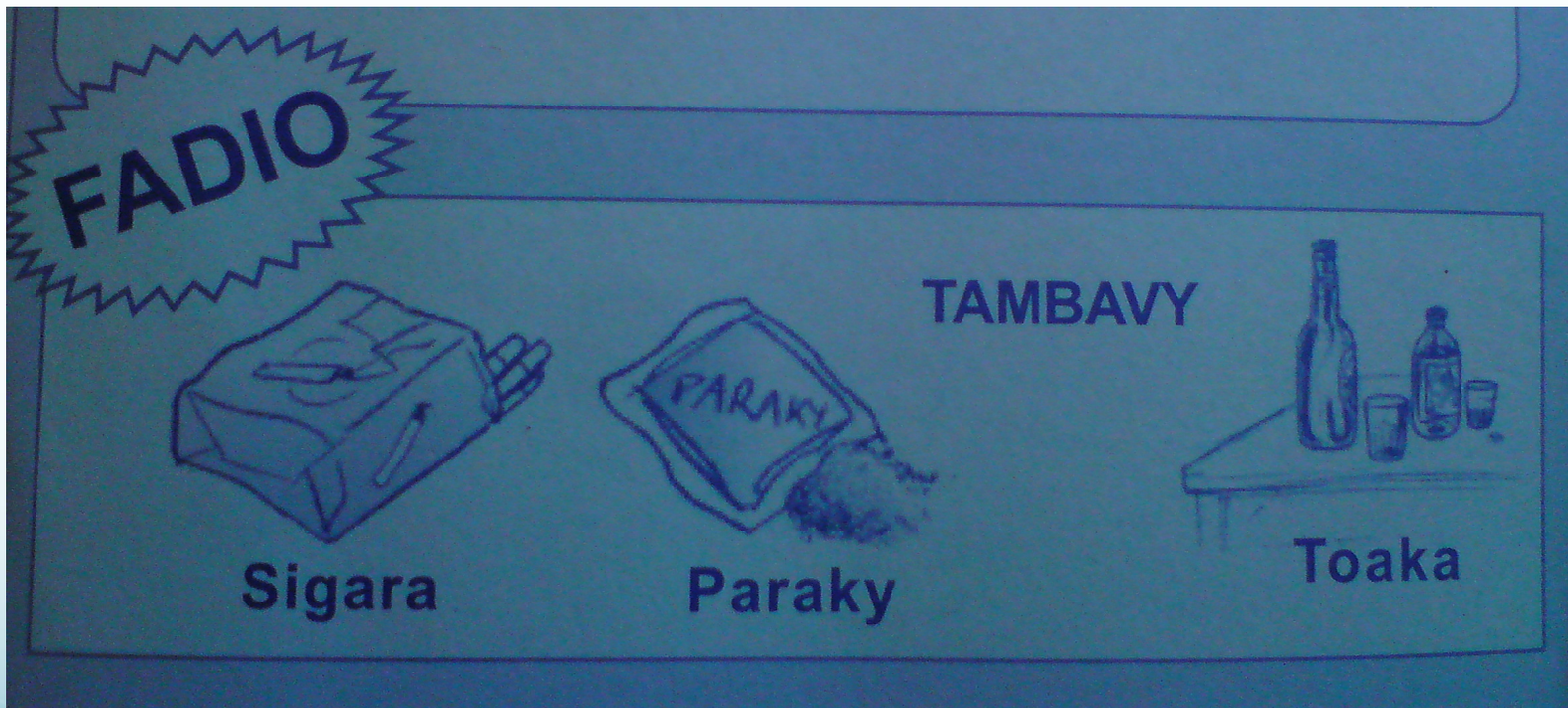
*« le silence n'est pas une
action de prévention »*



ALCOOL = TOXIQUE ET TÉRATOGENÈ



Alcool = interdit pendant la grossesse





Unicef

4. Le tabac, l'alcool, la drogue, les poisons et les polluants sont très nocifs pour les femmes enceintes et les nourrissons.

Une femme enceinte peut mettre en danger sa propre santé et la santé du fœtus si elle fume ou si elle vit dans un environnement où d'autres personnes fument, si elle boit de l'alcool ou prend des stupéfiants. Les médicaments sont particulièrement déconseillés pendant la grossesse à moins qu'ils ne soient absolument indispensables et prescrits par un agent de santé qualifié.

Une femme enceinte qui fume risque de mettre au monde un enfant d'un poids insuffisant et ce dernier courra plus de risques de tousser, de s'enrhumer, de contracter une laryngite, une pneumonie ou de souffrir d'autres problèmes des voies respiratoires.

Pour assurer à l'enfant une bonne croissance physique et un bon développement mental, les femmes enceintes et les jeunes enfants doivent être protégés contre la fumée du tabac ou des feux de cuisine; contre les pesticides, les herbicides et autres poisons; ainsi que contre les polluants, comme le plomb, que l'on trouve dans l'eau transportée par des canalisations en plomb, dans les gaz d'échappement des véhicules et dans certaines peintures.



Coûts économiques

- Suivi d'une grossesse à risque
- Correction des malformations éventuelles
- Suivi médical d'un enfant exposé in utero
- Scolarisation à adapter
- Situation de handicap
- Accompagnement psychique et troubles secondaires
- Vie non autonome...

Prévention (selon OMS)

- Primaire

Elle désigne l'ensemble des actes destinés à diminuer l'incidence d'une maladie ou d'un problème de santé (l'alcoolisation gestationnelle), donc à réduire l'apparition des nouveaux cas dans une population saine par la diminution des causes et des facteurs de risque (**recommandation : zéro alcool pendant la grossesse**).

- Secondaire

Un ensemble de mesures destinées à interrompre un processus morbide (**l'alcoolisation maternelle**) en cours pour prévenir de futures complications et séquelles.

- Tertiaire

La prévention tertiaire désigne l'ensemble des moyens mis en œuvre pour éviter la survenue les complications (**ETCAF**) et les rechutes des maladies

Dépistage précoce

- Dépister un handicap souvent invisible à la naissance
- Reconnaître les difficultés à venir

Accompagnement précoce

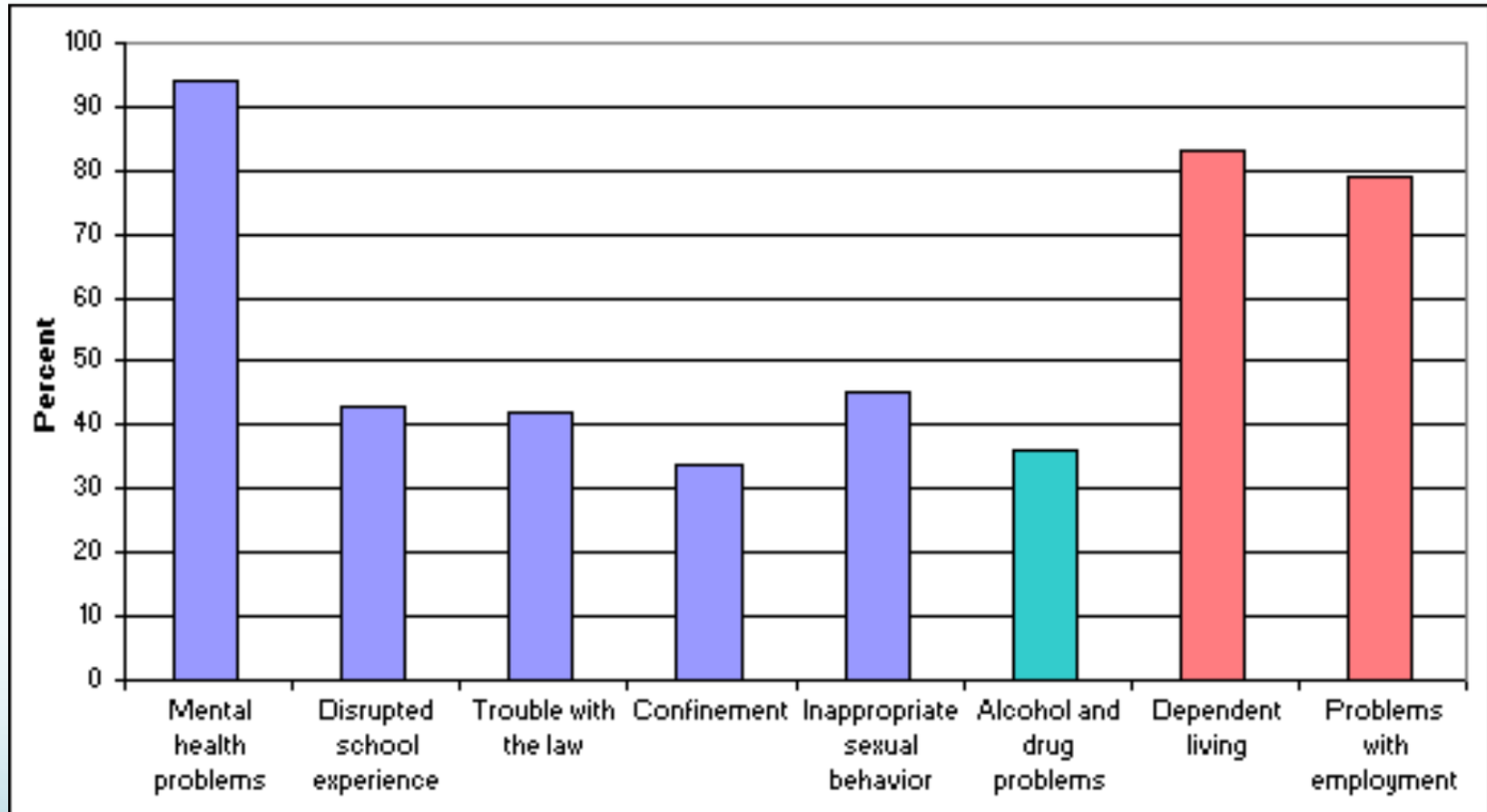
- L'accompagnement de la patiente à sa sortie de maternité, mais aussi de l'enfant et de sa famille est le meilleur outil dont on dispose actuellement pour encourager la désintoxication maternelle, améliorer l'avenir de ces enfants, et éviter une nouvelle grossesse alcoolisée.

Suivre le développement

- Des outils... psychomoteur (Brunet Lezine), langage, Périmètre Crânien.....en médecine de ville
- Accès au soin pour ces enfants vulnérables
- Un centre diagnostique de type CAMSP
- Savoir suivre l'enfant le plus longtemps possible, au moins après sa scolarisation (7 ans)
- Etre attentif aux difficultés scolaires, sociales.
- Accompagner les troubles secondaires

Les troubles secondaires

Streissguth 1996



◆ = Age 6+

◆ = Age 12+

◆ = Age 21+



clicanoo.re
Le Journal de l'île de la Réunion

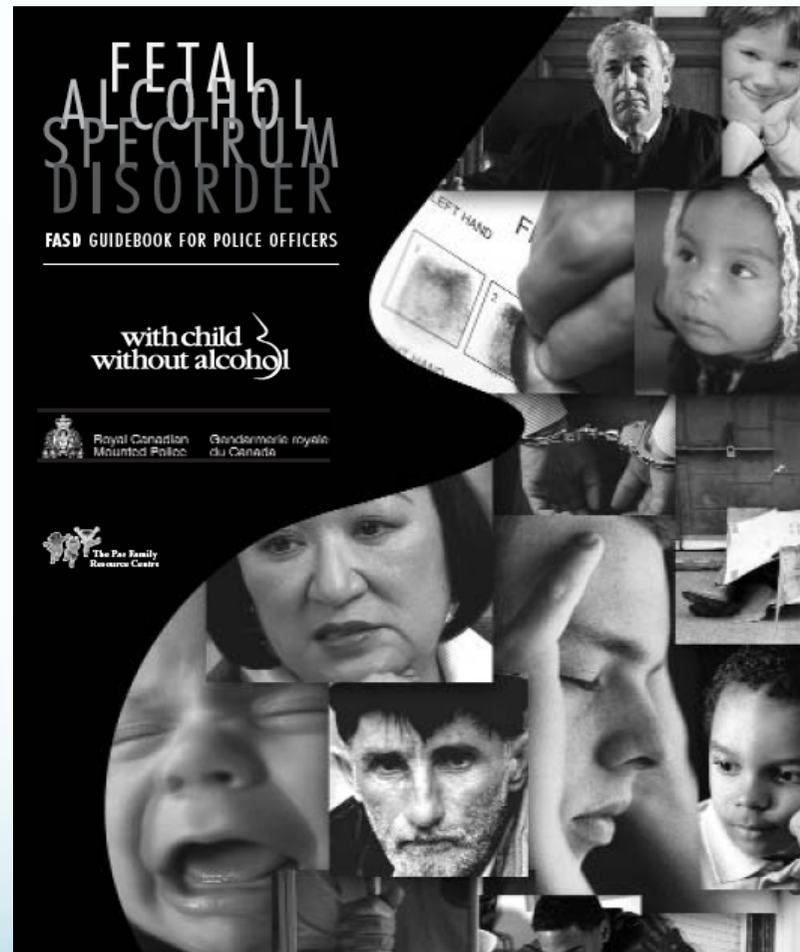
FAITS-DIVERS

18 ans, 7 condamnations au casier, et prison pour la première fois

8 | Clicanoo.re | publié le 11 décembre 2015 | 06h14

S AINT-DENIS. "On n'est plus au tribunal pour enfant, là". La présidente, Brigitte Lagièrre, a répété cette phrase plusieurs fois sans avoir la sensation d'être comprise par le prévenu qui se trouvait en face d'elle. Hier, c'était la première fois que Jordan Laude comparait devant le tribunal correctionnel alors qu'il connaît très bien la justice des moins de 18 ans pour y avoir déjà été condamné sept fois. Majeur depuis le mois de juin, le jeune homme devait répondre d'une série de cambriolages avec effraction et en réunion. Dans la nuit du 2 au 3 décembre, un home cinéma et un écran plat sont dérobés dans un appartement de Saint-Denis. Le lendemain, les objets sont retrouvés dans un magasin de revente d'objets d'occasion. Jordan est interpellé quelques jours plus tard et placé en garde à vue. Il reconnaît deux autres cambriolages. Et pour l'un d'eux, le voleur et un complice ont jeté leur dévolu sur deux voitures appartenant à l'Établissement public de santé mentale de La Réunion, et servant à transporter des enfants malades. Ils vont ensuite incendier un des véhicules, "pour effacer les traces". L'avocate de la défense, Me Martine Leveneur, revient sur l'enfance difficile de son client, placé dès la naissance : "Sa mère alcoolique n'a pas su s'occuper de lui, d'ailleurs on soupçonne un syndrome d'alcoolisation fœtale chez lui". "Oui, il a eu une enfance malheureuse, mais il a bénéficié d'un suivi et beaucoup de choses ont été mises en place pour l'aider". Le procureur Pierre Martello requiert 18 mois de prison dont six mois assortis d'un sursis et le maintien en détention du prévenu. Une peine qui a été confirmée par le tribunal.

Soutenir la justice...et la police



Accompagner les enfants



Handicap International



Bulletin

des professionnels de l'enfance et du handicap

N° 0003 Juin 2010 hi-ensdiff@moov.mg

EDITORIAL :

Les professionnels actifs au sein des associations

Les mois de mai et juin ont été marqués par des événements communautaires mettant en valeur les capacités des enfants avec leur différence que ce soit lors de l'exposition à l'Alliance Française, à la plateforme de danse Kilokalo ou à Namontana. C'est grâce aux animateurs, éducateurs et autres professionnels que les enfants ont réussi à dépasser leurs limites et sont devenus en l'espace de quelques minutes des artistes. Dans ce numéro 3 nous présenterons le Syndrome d'alcoolisation fœtale (SAF), l'association Fanarenana, un témoignage, et le phénomène de la déficience auditive.



TOY NY OLOH-DREMETRA NY OLOHA TRA-PAHASEMBANANA.
MIXARA-MIAZNA ANATZ'NY FABASAMKAFANA



MANDRAY - MIHAINO - MANORO LALANA
IREO TOERANA AZO ANTONANA : CBS ANORAVOMANGY - CBS VOLGARIKIA
- BAHY BOTOBY - CBS NAMONTANA

LE SYNDROME D'ALCOOLISATION FŒTALE (SAF)

La consommation d'alcool pendant la grossesse est reconnue comme étant responsable d'anomalies malformatives et neurologiques très graves chez les enfants depuis 1968 (depuis les travaux du Dr Lemoine). Il est défini en 1973, par Jones comme le "Fetal Alcohol Syndrome" (traduit en Syndrome d'Alcoolisme Fœtal) mais il est plus juste de dire Syndrome d'Alcoolisation Fœtale (Dehaene, 1995) pour souligner le rôle passif du fœtus. Cette notion est aussi reconnue par l'Académie Française de Médecine. « Le SAF représente la première cause non génétique de déficience mentale et d'adaptation sociale ».

Il est de surcroît évitable !
Le Syndrome d'Alcoolisation Fœtale est une entité clinique qui englobe une série d'anomalies associées à la consommation d'alcool pendant la grossesse (défini par l'Institut de Médecine à Washington en 1996). Le diagnostic de SAF chez un enfant doit reposer au moins sur les critères suivants :

- Retard de croissance
- Traits faciaux caractéristiques (et possibles malformations associées)
- Atteinte du Système Nerveux Central avec notamment des anomalies morphologiques (dont microcéphalie), des troubles du comportement, de l'attention, un déficit intellectuel...

Dans un contexte d'alcoolisation de la mère pendant la grossesse.

SUITE page 2

SOMMAIRE

- p1 Le Syndrome d'Alcoolisation Fœtale SAF
- p2 Le Syndrome d'Alcoolisation Fœtale SAF (suite)
- p3 Témoignage
- p3-4 L'association Fanarenana
- p4 Aza ahilika ny olona tra-pahasembanana ara-pandrenesana (La déficience auditive)

Accompagnement social

ALCOHOLISM: CLINICAL AND EXPERIMENTAL RESEARCH

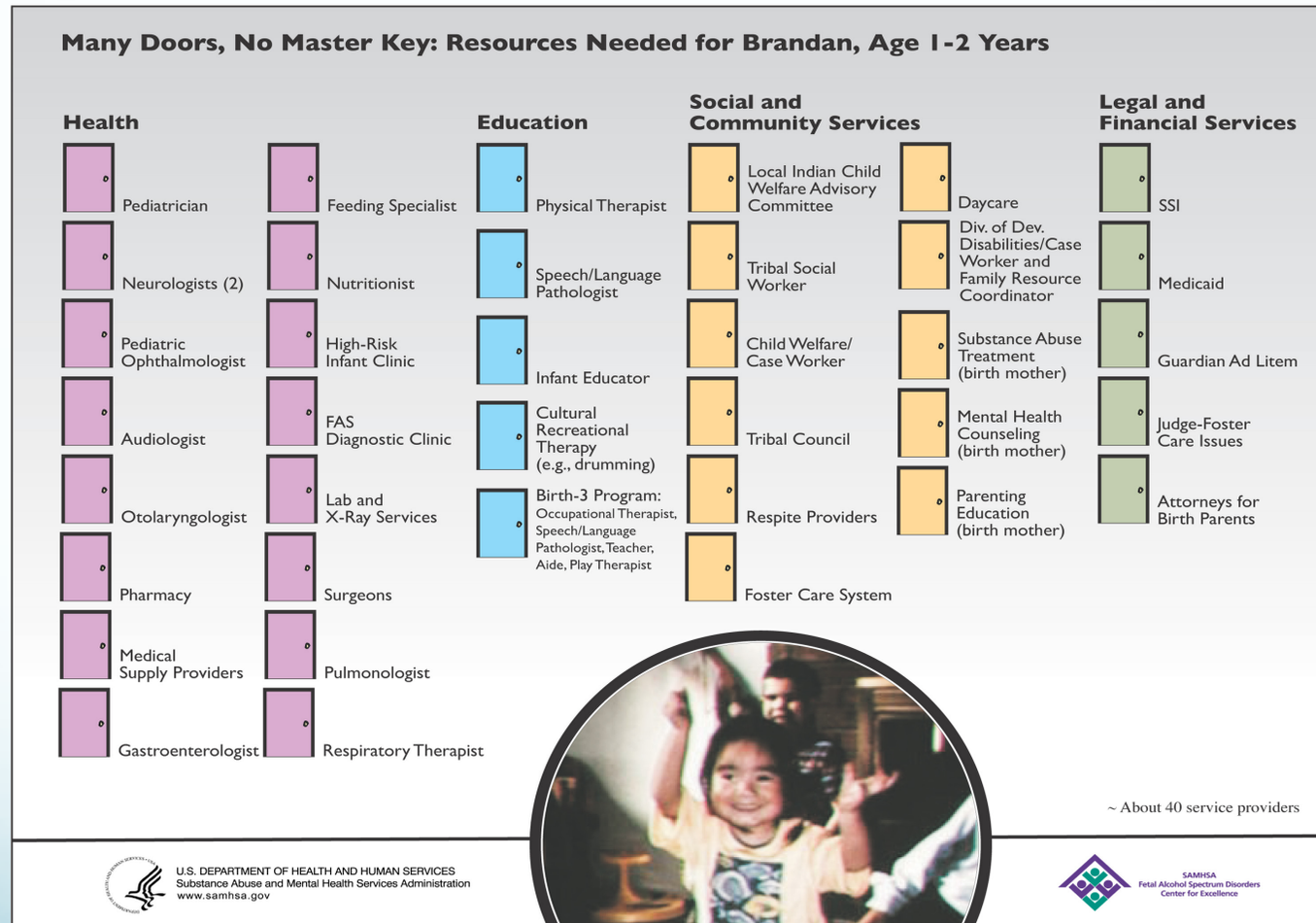
Vol. 39, No. 12
December 2015

Critical Review

Systematic Review of Fetal Alcohol Spectrum Disorder Interventions Across the Life Span

Natasha Reid, Sharon Dawe, Douglas Shelton, Paul Harnett, Judith Warner,
Eleanor Armstrong, Kim LeGros, and Frances O'Callaghan

Prise en charge multidisciplinaire



Sensibilisation des acteurs de prévention



www.safocanindien.org

unicef 



Accompagner la mère



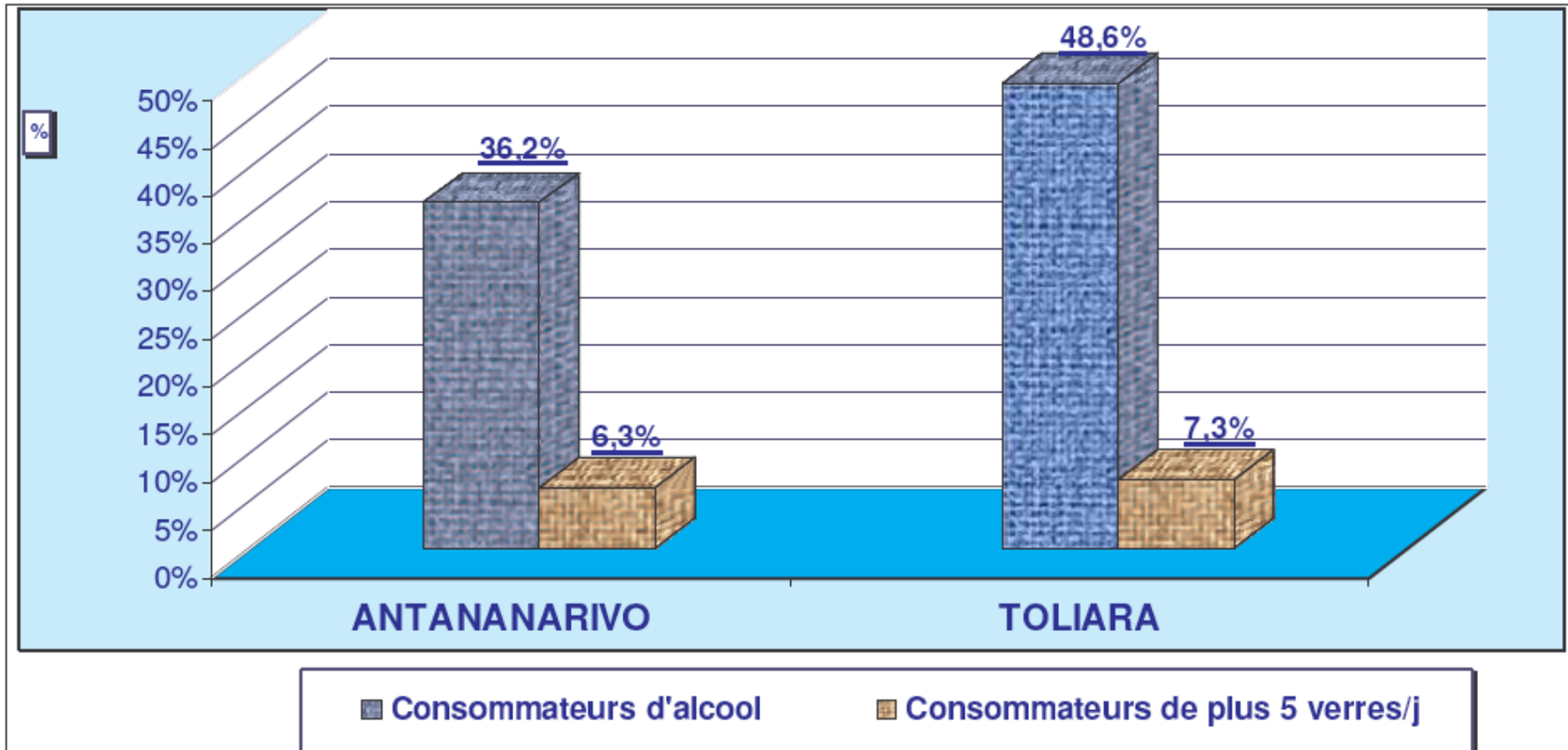
L'alcoolisation à Madagascar

Une étude du Ministère de la santé montre que 6,3% (dans la région de Tana) et 7,3% des plus de 25 ans (dans la région de Tuléar) déclarent une consommation d'alcool de plus de 5 verres par jour.

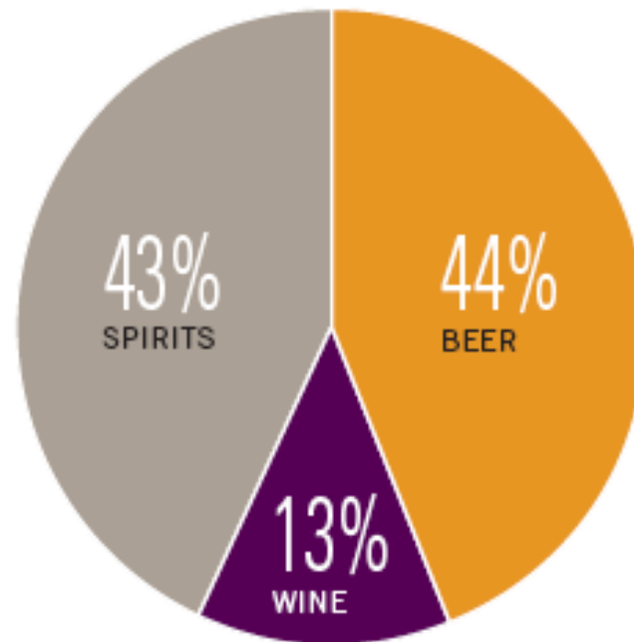
- ref. Enquête sur les facteurs de risque des maladies non transmissibles à Madagascar. Minsan/PF et OMS. Février 2006

Consommation d'alcool

Figure 4 - Prévalence de la consommation d'alcool



RECORDED ADULT (15+) ALCOHOL
CONSUMPTION BY TYPE OF ALCOHOLIC
BEVERAGE (IN % OF PURE ALCOHOL), 2005



DRINKERS ONLY

Adult (15+ years) per capita consumption*, total	4.48
Adult (15+ years) per capita consumption*, males	4.90
Adult (15+ years) per capita consumption*, females	3.22
Heavy episodic drinkers** (15–85+ years), males, 2007	14.8%
Heavy episodic drinkers** (15–85+ years), females, 2007	8.5%

* (Recorded + unrecorded) in litres of pure alcohol, average 2003–2005.

** Had at least 60 grams or more of pure alcohol on at least one occasion weekly.

© World Health Organization 2011

10% des personnes âgées entre 20 et 65 ans sont en difficulté avec l'alcool à Madagascar.

- Le phénomène commence à frapper de plus en plus de jeunes dans la Grande île, notamment dans la capitale de Tananarive.
- Une enquête réalisée par Capsule, une agence locale, aborde le problème de dépendance à alcool dans la Grande île.
- Le phénomène touche déjà 10% des personnes âgées entre 20-65 ans, à en croire à cette étude réalisée du 14 au 16 janvier dernier dans la capitale malgache et sur un échantillon de 421 individus.
- Le baromètre indique par ailleurs que la prise des premiers verres débute de plus en plus tôt. Le « binge drinking », une pratique bien connue en Europe, semble avoir déjà séduit les jeunes malgaches. Ceux situés entre 14 et 15 ans sont nombreux à avoir déjà testé l'expérience de l'ivresse.

Samedi, 19 janvier 2013

<http://www.linfo.re/Zoom-sur-la-consommation-d-alcool-a-Madagascar>

MICS - Madagascar Sud / Extrait du Rapport Final - Octobre 2013

- Le Tableau TA.2 montre que 56 pourcent des femmes âgées de 15-49 ans n'ont jamais bu d'alcool ;
- Par contre, 10 pourcent des femmes ont bu au moins un type de boisson alcoolisée avant l'âge de 15 ans.
- Par ailleurs, 14 pourcent des femmes ont bu de l'alcool pendant un jour ou plus durant le dernier mois.
- La consommation d'alcool varie suivant les caractéristiques sociodémographiques des femmes, le quintile de bien-être de son ménage et suivant le milieu de résidence.

Tableau TA.2: Consommation d'alcool

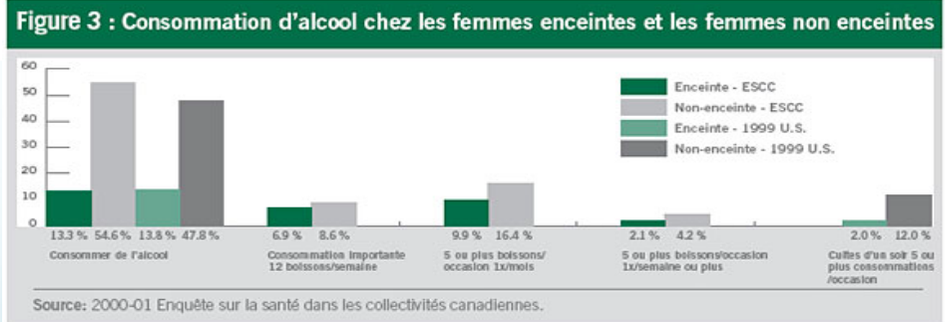
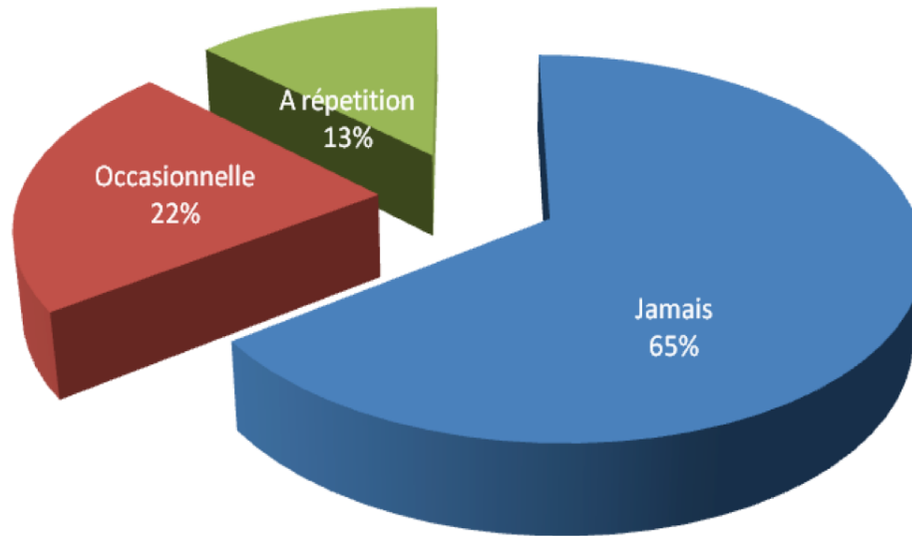
Pourcentage de femmes âgées de 15-49 ans qui n'ont jamais bu d'alcool, pourcentage de celles qui ont bu avant l'âge de 15 ans et pourcentage de celles qui ont bu pendant au moins un jour durant le dernier mois, MICS Madagascar Sud, 2012

Caractéristique sociodémographique	Pourcentage des femmes qui :			Nombre de femmes âgées de 15-49 ans
	N'ont jamais bu d'alcool	Ont bu au moins un type de boisson alcoolisée avant 15 ans [1]	Ont bu de l'alcool pendant un jour ou plus durant le dernier mois [2]	
Région				
Anosy	55,6	12,5	15,7	568
Androy	60,8	8,4	9,4	502
Atsimo Atsinanana	58,4	8,6	14,0	573
Atsimo Andrefana	54,2	10,8	16,1	1 254
Milieu				
Urbain	42,7	5,0	18,8	272
Rural	57,9	10,8	14,0	2 625
Age				
15-19	61,9	14,5	13,8	734
20-24	58,9	8,5	12,3	566
25-29	57,3	9,4	17,3	421
30-34	55,2	7,4	14,2	370
35-39	53,5	9,6	16,2	294
40-44	51,0	9,0	16,6	287
45-49	43,6	9,9	12,1	226
Education				
Sans instruction	60,6	12,7	11,3	1 258
Primaire	55,5	9,4	18,2	1 057
Secondaire et +	49,1	6,7	14,3	582
Quintile de bien-être économique				
Le plus pauvre	57,3	15,2	11,6	563
Second	62,0	12,7	12,4	561
Moyen	61,3	9,4	15,8	577
Quatrième	57,0	8,3	12,9	549
Le plus riche	46,0	6,5	18,7	647
Ensemble	56,4	10,3	14,4	2 897

[1] Indicateur MICS TA.3

[2] Indicateur MICS TA.4

Consommation d'alcool pendant la grossesse



Raoboanison Toky.

Le syndrome d'alcoolisation fœtale : enquête transversale à la maternité de Befelatanana.

Thèse de doctorat en médecine, présenté en janvier 2010 à Antananarivo

Profil

- Alcoolisation par méconnaissance
- Alcoolisation par déni des risques
- Alcoolisme (maladie) : ensemble des conséquences pathologiques d'une consommation excessive de boissons alcooliques

- L'effet des alcoolisations aiguës pourrait être supérieur à celui de l'alcoolisme chronique, probablement du fait de la toxicité cellulaire directe de l'alcool.



Sensibilisation des professionnels



Alcool et grossesse, parlons-en

Guide à l'usage des professionnels



[http://www.sante.gouv.fr/
zero-alcool-pendant-la-grossesse-informer-les-femmes-enceintes-sur-les-dangers-de-l-alcool.html](http://www.sante.gouv.fr/zero-alcool-pendant-la-grossesse-informer-les-femmes-enceintes-sur-les-dangers-de-l-alcool.html)

www.safocanindien.org

Association d'entraide



Prévention primaire



Alliance française



défilé



Spectacle de rue



Avant la grossesse :

- informer les patientes des effets de la consommation prénatale d'alcool
- interroger les femmes en âge de procréer sur leur consommation d'alcool et leur expliquer les avantages d'arrêter de boire avant une grossesse.
- Des affiches et des documents d'information peuvent être distribués à l'appui.

SENSIBILISATION DANS LES ÉCOLES



Flora et ses fleurs ou une erreur d'arrosage

Des fleurs, des plantes, des arbres, on en trouve partout dans le monde avec des formes, des couleurs et des parfums bien différents d'un endroit à l'autre : cela dépend du soleil, de la pluie et de la terre dans laquelle ils poussent. Je m'appelle Flora et j'habite à la Réunion ; là c'est moi sur la photo ! Voici l'histoire qui m'est arrivée...



Flora et ses fleurs ou une erreur d'arrosage



Cet ouvrage a été réalisé avec le soutien de :



DISTRIBUÉ PAR
Océan Éditions

Une histoire de Marie-Sylvie COUTANT,
illustrée par Françoise CARRAUD,

Éditée par

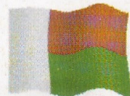


www.safocéanindien.org

**SEHATRA ANAFOANANA NY FISOTROAN-TOAKAN'NY
VEHIVAVY BEVOHOKA ETO MADAGASIKARA**



**NY VOKA-DRATSIN'NY FISOTROAN'NY
VEHIVAVY BEVOHOKA ZAVAPISOTRO MISO ALKAOLA**



MinSanPFPS
OFNALAT - DSME



Organisation
Mondiale de la Santé

“Za mavesatra, hampinono za baka eo. Za tsy higiaka toaka amizegny zanako salama sady misy jery”

Merci
Maman



Ny toaka dia poison ho an'ny
ati-dohan'ny tsaiky an-kibo

Zaho koa migiaka toaka lera mavesatra, ny zanako dia hisy :

- Fahataram-pitomboana ara-batana
- Tsy tomombana ara-batana sy ara-tsaina
- Teraka tsy ampy fanjava
- Misy kilema



Tsaiky salama : 9 fanjava = tsisy toaka
Tsy mety ny migiaka toaka ndreky la
bière na ta hely fô



Médiatisation



Pendant la grossesse :

- repérer les femmes enceintes à risque afin de réduire la durée et l'importance de leur consommation d'alcool.
- aider les femmes à modifier leurs habitudes de consommation
- Suivre cette grossesse à risque avec plus d'attention...

maternité





9 mois

8 kilos de fraises

7 siestes par semaine

6 coups de fil de maman par jour

5 sens en éveil

4 prénoms en finale

3 échographies

2 litres d'eau par jour

1 heureux événement

0 alcool 0 tabac

4111-08010-A

Pendant la grossesse, la consommation de tabac et la consommation d'alcool sont susceptibles d'entraîner des risques pour la santé du fœtus et celle du nouveau-né.

Parlez-en à votre médecin ou à votre sage-femme.

www.safocanindien.org



Maternité...sans risque



Soutien HJRB



Recommandations de la Société Française d'Alcoologie

Paris, 10 octobre 2002

Formalisation de réseaux

Le mésusage d'alcool durant la grossesse nécessite un accompagnement pluridisciplinaire qui idéalement devrait pouvoir se faire dans le cadre d'un réseau formalisé fonctionnant en cohérence avec les réseaux pré-existants de la petite enfance.

La formalisation de réseaux autour de la problématique des conduites d'alcoolisation durant la grossesse est recommandée. **Ce fonctionnement en réseau doit permettre d'assurer les meilleurs soins à l'enfant et sa famille.** Le travail pluridisciplinaire doit permettre, en organisant au mieux l'accueil de l'enfant, d'éviter les placements en urgence.

L'enfant alcoolisé in utero, doit pouvoir compter dès avant sa naissance sur des soins de qualité grâce à la sensibilisation du personnel médico-psycho-social et éducatif. L'entourage de l'enfant doit être aidé et soutenu.

**QUAND
UNE FEMME
ENCEINTE BOIT,
SON BÉBÉ BOIT AUSSI!**

**L'ALCOOL
EST DANGEREUX
POUR LE BÉBÉ:
LE BÉBÉ EST TROP JEUNE
POUR BOIRE!**

www.tooyoungtodrink.org



www.safocanindien.org