

TOXICORAMA, vol X, n°1, 1998

Incidence du méprobamate dans les intoxications médicamenteuses.

KERGUERIS MF, LAMIABLE D

Taux sanguins de méprobamate : quelles corrélations clinico-biologiques ?

EYSSERIC H., VINCENT F., DANIEL V., BESSARD G., BARRET L.

Conduite sous influence de méthqualone et accident mortel d'avion.

KINTZ P., LEVY F., TRACQUI A., CIRIMELE V., LUDES B.

Décès associés à la prise de dextropropoxyphène : 25 observations (1993-1997).

TRACQUI A., KINTZ P., KOLOPP M., LEVY F., TISSERANT F., TORTEL MC, LUDES B

Drogues stupéfiantes et sécurité routière en Belgique.

CHARLIER C., VERSTRAETE A., MAES V., WENNIG R., PLOMTEUX G.

Modélisation des échanges d'alcool entre salive et sang.

ABOU RABII I., VINCENT F., BACONNIER P., BESSARD G

Etude de la cinétique de la morphine chez le lapin : un modèle expérimental pour l'entomo-toxicologie.

BOUREL B., HEDOUIN V., DEVEAUX M., TOURNEL G., MARTIN-BOUYER L., GOSSET D.

Toxicologie et Internet.

DUMESTRE-TOULET V

TOXICORAMA, vol X, n°2, 1998

Statistiques sur l'utilisation de LSD et des hallucinogènes en Europe

Statistics on the use of LSD and hallucinogens in Europe

A. VERSTRAETE

LSD, le phénix des hallucinogènes

LSD, phoenix hallucinogen

M. AUGSBURGER, P. MANGIN

Stabilité du LSD dans l'urine

Stability of LSD in urine

G. FIXONS(1) N. HOUDRET(1), F. BERNAUX(1), M. IMBENOTTE(2), M. LHERMITTE*(1,2)

Dosage du LSD et de trois de ses métabolites ou isomères dans le sérum et le sang total par LC-ES-MS

Determination of LSD and three of its metabolites or isomers in serum and blood samples by LC-ES-MS

M.F. SAUVAGE(1), P. MARQUET(1)', S. RAGOT(1), F. LACHATRE(1), J.L. DUPUY(1), G. LACHATRE(1,2)

Champignons hallucinogènes d'Europe: aspects botaniques et toxicologiques

Hallucinogenic mushrooms in Europe: botanical and toxicological features

M. DEVEAUX*(1), R. COURTECUISSE(2), D. GOSSET (1)

Synthèse, identification, usage, propriétés et métabolisme de la 4-Bromo-2,5 Diméthoxy-

Phénéthylamine ("Nexus" ou "2C-B")

4-Bromo -2, S-Dimethoxy-phenethylamine ("Nexus" or "2C-B"): synthesis, identification, use, properties and metabolism

C. GIROUD*, P. MANGIN

Peyote : le cactus divin

Peyotl : cactus of Gods

P. KINTZ*, V. CIRIMELE, A. TRACQUI, B. LUDES

Dosage des alcaloïdes d'un plant de khat (Catha edulis Forsk) par CPG-SM

GC-SM determination of alkaloids from a seized khat plant (Catha edulis Forsk)

M. SAUNIERS(1), V. CIRIMELE(2), P. KINTZ*(2), A. TRACQUI(2), B. LUDES(2)

Hallucinogènes et Internet ou le Cyberspace Psychédélique

Hallucinogens and the Internet or the psychedelic cyberspace

V. DUMESTRE-TOULET(1), A. VERSTRAETE(2)

TOXICORAMA, vol. X, n° 3,1998

Les prélèvements d'autopsie nécessaires la bonne exécution des expertises toxicologiques

The autopsy samples needed for a toxicological expert appraisement

G. PEPIN, M. DEVEAUX, J.P. GOULLE, P. KINTZ, P. MARQUET.

Interprétation des taux sanguins post mortem

Interpretation of post mortem blood levels

P. MARQUET.

Dosage sérique et urinaire de LSD

Determination of LSD in serum and urine

A. VERSTRAETE.

La soumission médicamenteuse

Drug submission

M.H. GHYSEL, G. PEPIN, P. KINTZ.

Toxiques et analyses biologiques en toxicologie hospitalière

Toxicological investigation in the management of acute poisoning

B. CAPOLAGHI, C. CHARLIER, A. FEUILLU, A. GRUSON, N. HOUDRET, M.F. KERGUERIS, G. LACHATRE, C. LACROIX, D. LAMIABLE, G. PLOMTEUX.

Place des méthodes séparatives dans le screening toxicologique d'urgence

Separative methods and emergency toxicological screening

P. LEVILLAIN.

Le méprobamate :Etude multicentrique et recommandations

Meprobamate : multicenter study and recommendations

D. LAMIABLE, M.F. KERGUERIS, B. CAPOLAGHI, N. HOUDRET, A. FEUILLU, G. LACHATRE, C. LACROIX, F. VINCENT, G. LARDET, J. ARDITI, P. MURA , Y. FURET et les membres de la commission

Toxicologie Hospitalière de la S.F.T.A.

Screening toxicologique comparatif sur système Remedi et CLHP-BD

Drug screening by liquid chromatography.Comparison between Remedi and HPLC-DAD

B. CAPOLAGHI, C. LACROIX.

Les méthodes physiques en toxicologie hospitalière. Apports et limites de la chromatographie liquide dans le dépistage des intoxications aigues : comparaison de la CLHP-Remedi et de la CLHP-BD Alliance

Emergency toxicological screening and high performance liquid chromatography: comparison of Remedi system and HPLC-DAD Alliance

N. HOUDRET, E. VINNER, P. COURTOIS, D. MATHIEU, M. LHERMITTE.

Etude de la dégradation post-mortem de 20 benzodiazépines, 9 métabolites, de la buspirone, du zolpidem et de la zopiclone dans le sang total par -20°C, 4°C, 25°C, 40°C pendant 6 mois

Study of post mortem degradation of 20 benzodiazepines, 9 metabolites, buspirone, zolpidem and zopiclone in whole blood at -20 C, 4'C, 25'C, 40'C during 6 months

G. PEPIN, N. DUBOURVIEUX, Y. GAILLARD, C. WACHEUX, M. CHEZE.

Profil toxico-épidémiologique des consommateurs de stupéfiants présentés pendant la garde à vue

Toxicoepidemiology among illicit drugs users during police detention

M.C. LOTT, C. MOSER-SEROUX, J.P. DUPEYRON, C. BARDIN, O. DIAMANT-BERGER, F. CHAST.

Intoxication mortelle d'un mullet transportant de la cocaïne

Fatal intoxication of a cocaine bodypacker

R. WENNIG, G. ASSELBORN, M. YEGLES, R. WELTER

Une intoxication mortelle par le buflomedil riche en enseignements d'ordre analytique

A very instructive fatal poisoning with buflomedil

P. MURA, R. ROBERT, Y. PAPET, P. KINTZ, A. PIRIOU.

Intoxication mortelle par le buflomedil : application de la CPG/SM au dosage du buflomedil dans les liquides biologiques

Buflomedil self-poisoning fatal case : application of GCIMSfor quantitative measurements of buflomedil in biological fluids

N. HOUDRET, J.F. WYART, R. CREMER, F. LECLERC, M. LHERMITTE.

Contrôles externes de qualité pour l'alcoolémie :Evaluation des résultats (1996 à 1998)

External quality controlsfor ethanol in blood : results for 1996-1998

M. DEVEAUX, D. GOSSET et la Commission Assurance de Qualité de la S.F.T.A.

Surveillance biologique de l'exposition aux solvants chlorés aliphatiques

Biological monitoring of occupational exposure to chlorinated hydrocarbons

F. ANGER-BRAUN, J.P. ANGER.

Analyse des substances volatiles par le couplage "espace de tête-chromatographie en phase gazeuse-spectrométrie de masse"

Volatile substances analysis by headspace gas chromatography-mass spectrometry

V. CIRIMELE, P. KINTZ, B. LUDES.

Exposition au toluène : suivi par port de badge et suivi par dosages urinaires d'acide hippurique par CLHP et d'o-crésol par CPG capillaire

Toluene exposure : monitoring by wearing of badge and by determination of hippuric acid urinary

levels by HPLC and evaluation of o-cresol by capillary gas chromatography

N. ZINCK, S. SANQUER, M.E DELAPORTE, C. DEGOTT, A. ASTIER.

Le crack en France métropolitaine

Crack in metropolitan France

M.H. GHYSEL, G. DUQUELZAR, A. TERNUS

TOXICORAMA, vol. X, n° 4,1998

Antidépresseurs et pharmacodépendance

Antidepressants and addiction

V. RAYMOND-SCHWARTZMANN.

TOXITUBES : Préparation d'échantillon pour l'analyse instrumentale: application aux antidépresseurs

TOXITUBES : Sample preparation for instrumental analysis: application to antidepressant drugs

D.J. ADAMS.

Recherche et dosage dans le plasma de nouveaux antidépresseurs par chromatographie en phase gazeuse

Gas chromatographic determination of new antidepressant drugs in plasma

N. JOURDIL, P. FONTANILLE, G. BESSARD.

Recherche et dosage de 24 antidépresseurs et métabolites dans le sérum par couplage CG/SM

A specific analytical method for the analysis of 24 antidepressants and metabolites in human serum by GC/MS

E. LACASSIE, S. RAGOT, J.F. RABATEL,J.M. GAULIER, P. MARQUET, G. LACHATRE.

Pharmacocinétique et méthodes de dosage des nouveaux antidépresseurs: cas d'une intoxication

Pharmacokinetic and methods of quantification of new antidepressants: intoxication case

A. PECHARD, A. MIALON, M. MANCHON,C. BERNY.

Dosage de nouveaux antidépresseurs par couplage CLHP-SM

HPLC-MS determination of new antidepressants

F. DELSENNE, Y. GAILLAC.

Intoxications graves par antidépresseurs tricycliques. A propos de 38 observations

38 acute intoxications with tricyclic antidepressants

J.P. GOULLÉ, J.P. RIGAUD, C. LACROIX,J. NOUVEAU.