

# 口頭発表

一般演題1 家庭用品 O-1-1～O-1-8 6月30日(金)9:00-10:20 第2会場(中ホール200)	
演題番号	演題名
O-1-1	濃縮液体洗剤の経口摂取により代謝性アシドーシスと意識障害をきたし死亡転帰となった2例の検討
O-1-2	洗濯用液体洗剤の経口摂取による全身症状に関する検討
O-1-3	典型的なARDSを呈した塩素ガス中毒の一例
O-1-4	メチルアルコール中毒の一例
O-1-5	急性メタノール中毒に対してホメピゾールと血液透析法を用いた1症例
O-1-6	ホメピゾール投与と血液透析により代謝性アシドーシスの出現を阻止できたエチレングリコール中毒の1例
O-1-7	致死量を超えたメタノール中毒に対し、Fomepizol使用により血液浄化を回避できた2症例.
O-1-8	灯油の皮膚接触による化学熱傷と多臓器障害をきたした一例
一般演題2 医薬品 O-2-1～O-2-8 6月30日(金)10:30-11:50 第2会場(中ホール200)	
演題番号	演題名
O-2-1	認知症治療薬による急性中毒で意識障害を来した高齢者の一例
O-2-2	市販の感冒薬大量服用 ～アセトアミノフェン中毒にマスクされたカフェイン中毒～
O-2-3	当院で診療したりチウム中毒症例の検討
O-2-4	オランザピン過量服用により極端な循環変動を呈した1例
O-2-5	レボカルニチンを投与したバルプロ酸中毒の2例
O-2-6	メチルフェニデートを含む多剤大量服薬により死亡した1例
O-2-7	複数の向精神薬服用と、リストカットを認める、浴室内死亡の1剖検例
O-2-8	リチウム内服による腎性尿崩症の3症例
一般演題3 自然毒・農薬 O-3-1～O-3-8 6月30日(金)14:30-15:50 第2会場(中ホール200)	
演題番号	演題名
O-3-1	脳梗塞と誤認されたフグ毒中毒の一例 ～患者はフグ毒中毒と自覚しながらも意図的に摂取歴を隠そうとする～
O-3-2	マムシ咬傷14例の検討 -アドレナリン予防投与の提案-
O-3-3	2014～2016年における日本蛇族学術研究所への問い合わせより
O-3-4	スイセンの鱗茎中毒によって意識障害を来した一例
O-3-5	オオミフクラギ(自殺の木)の実の摂取によるケルベリン中毒の1症例
O-3-6	故意に殺鼠剤を服用し、凝固異常をきたした一例
O-3-7	有機リン中毒治療経過に出血性胃潰瘍を併発した一例
O-3-8	LC-MSMSを用いた血清中グリホサート、グルホシネート、ピアラホスの分析
一般演題4 工業用品・その他 O-4-1～O-4-8 6月30日(金)15:50-17:10 第2会場(中ホール200)	
演題番号	演題名
O-4-1	キシレン中毒の1例
O-4-2	重クロム酸カリウム服用による自殺企図にて搬送となった一例
O-4-3	水タバコ喫煙によるCO中毒で搬送された1例
O-4-4	急性一酸化炭素中毒とQTc 延長の関連についての検討
O-4-5	インターネットを経由して入手した薬品を使用した後に当院へ救急搬送された症例の検討
O-4-6	覚せい剤関連連死の社会医学的特徴
O-4-7	メタノール服用後に腹部を刺し、救急搬送された一例
O-4-8	ブタンガス中毒による心停止に対して、PCPSを用いて蘇生を試みたが救命できなかった1症例
一般演題5 教育・研究 O-5-1～O-5-8 6月30日(金)17:10-18:30 第2会場(中ホール200)	
演題番号	演題名
O-5-1	インスリン大量皮下注およびメホルミン大量服薬により低血糖性昏睡が遷延した症例
O-5-2	植物毒摂取の乳児に対して薬剤師が他職種、地域連携を行い対応した1例
O-5-3	薬物相互作用という観点からみた中毒治療法
O-5-4	中毒診療におけるシミュレーション教育
O-5-5	新人薬剤師を対象とした標準対応(SOP)カードによる中毒診療の教育
O-5-6	化学物質中毒事故削減に向けた急性曝露ガイドラインレベル(AEGL)の活用
O-5-7	CO2/ハイドレート含有製剤摂取時の二酸化炭素中毒発症リスクに関する安全性評価-口腔咽頭肺モデルを用いたシミュレーション試験-
O-5-8	CO2/ハイドレート含有製剤摂取時の二酸化炭素中毒発症リスクに関する安全性評価-健常人を対象とした安全性試験-

# ポスター発表

## ポスター発表1 医薬品1 P-1-1~P-1-6 6月30日(金)17:00-18:00 ポスター会場(中ホール200前)

演題番号	演題名
P-1-1	心不全患者に対するリドカイン点滴により副作用発現が疑われた2例
P-1-2	常用量のドネペジル塩酸塩で急性コリン作動性症候群を呈したアルツハイマー型認知症の2例
P-1-3	カフェイン大量内服後、低カリウム血症に伴って心室細動を発症した一例
P-1-4	腎代替療法による早期のメトホルミン及び乳酸除去が奏効したメトホルミン関連乳酸アシドーシスの2症例
P-1-5	意識障害の原因としてセロトニン症候群の診断となった1例
P-1-6	日本中毒情報センターで受信したエチゾラムの小児の経口摂取例の検討

## ポスター発表2 医薬品2 P-2-1~P-2-5 7月1日(土)13:00-14:00 ポスター会場(中ホール200前)

演題番号	演題名
P-2-1	ガストログラフィンR)の誤嚥により、Acute respiratory distress syndrome(ARDS)をきたし死亡した一例
P-2-2	高度のQRS波延長と徐脈を伴うピルシカイニド中毒に対して血液透析を施行し軽快した一例
P-2-3	バラシクロビル塩酸塩で汎血球減少をきたした一例
P-2-4	Ca拮抗薬中毒により高度房室ブロック、ショックを呈した一救命例
P-2-5	集学的治療により救命しえた重症ベラパミル中毒の1例

## ポスター発表3 分析・その他1 P-3-1~P-3-5 6月30日(金)17:00-18:00 ポスター会場(中ホール200前)

演題番号	演題名
P-3-1	血中アルコール検知管による血中メタノールの定量
P-3-2	薬物中毒症例におけるINSTANT-VIEW M-Iの結果と服用薬物の比較
P-3-3	中毒診療に対応した迅速薬毒物スクリーニング法の検討
P-3-4	探針エレクトロスプレーイオン化法(PESI)を用いた血清中薬毒物の迅速スクリーニング法の構築
P-3-5	中毒起因物質の院内測定および薬物動態解析体制の構築

## ポスター発表4 分析・その他2 P-4-1~P-4-5 6月30日(金)17:00-18:00 ポスター会場(中ホール200前)

演題番号	演題名
P-4-1	当センターにおける血中カフェイン濃度からみた中毒症例の検討
P-4-2	テオフィリン中毒の一例からみる救急外来専従薬剤師の意義
P-4-3	メラトニン中毒例におけるメラトニンおよび代謝物の血中濃度測定
P-4-4	救命救急センターにて受け入れた中毒患者の現状と薬剤局への問合せ内容の検討
P-4-5	金属に対する活性炭の吸着特性の検証ータリウムYes!、リチウムNo!ー

## ポスター発表5 家庭用品・その他 P-5-1~P-5-6 7月1日(土)13:00-14:00 ポスター会場(中ホール200前)

演題番号	演題名
P-5-1	原因不明のメトヘモグロビン血症に対しメチレンブルーが著効した1例
P-5-2	無煙タバコ製品のニコチン含量の測定-新しいタバコ製品による中毒事故の防止をめざして-
P-5-3	無煙たばこ製品に関する日本中毒情報センターの受信状況
P-5-4	透析後に著名な脳浮腫をきたしたメタノール中毒の1例
P-5-5	洗濯用パック型液体洗剤の小児および高齢者の誤飲事故-日本中毒情報センターの受信状況について 第3報-
P-5-6	非麻酔下における急性二酸化炭素中毒モデルラットを用いたプレコンディショニング効果とそのメカニズムの検討