

## 別添 4

## 研究成果の刊行に関する一覧表

## 書籍

著者氏名	論文タイトル名	書籍全体の編集者名	書籍名	出版社名	出版地	出版年	ページ
横田順一朗	特殊な受傷機転	一般社団法人JPTEC協議会	JPTECガイドブック(改訂第2版)	へるす出版	東京	2016	178-183
横田順一朗	編集	横田順一朗(編集委員長)	外傷初期診療ガイドラインJATEC(改訂第5版)	へるす出版	東京	2016	
横田順一朗	救急医療におけるメディカルコントロール	救急医療におけるメディカルコントロール編集委員会	救急医療におけるメディカルコントロール	へるす出版	東京	2017	3-5
横田順一朗	救急医療体制の歴史	救急医療におけるメディカルコントロール編集委員会	救急医療におけるメディカルコントロール	へるす出版	東京	2017	6-18

## 雑誌

発表者氏名	論文タイトル名	発表誌名	巻号	ページ	出版年
Tanaka N, Takakura A, Kinoshita H, et al.	Stomach gas as a useful matrix for detecting ante-mortem gas exposure. A case of asphyxia by helium inhalation.	Rom J Leg Med	24 (1)	21-22	2016
Tanaka N, Kinoshita H, et al.	Detection of kerosene in stomach contents - useful indicator of vital reaction.	Rom J Leg Med	24 (2)	128-130	2016

Kinoshita H, Tanaka N, et al.	Detection of butane metabolites as an indicator of butane abuse.	Rom J Leg Med	24 (3)	216-218	2016
木下博之	死亡診断書・死体検案書作成の留意点	香川県医師会雑誌	70 (5)	80-82	2017
Tanaka N, Kinoshita H, et al.	Flunitrazepam in stomach contents may be a good indicator of its massive ingestion.	Rom J Leg Med	25 (2)	193-195	2017
Takakura A, Kinoshita H, et al.	Spectrophotometric measurement of boric acid in a case of accidental ingestion.	The Albanian Journal of Medical and Health Sciences.	48 (1/2)	49-53	2017
Kinoshita H, Tanaka N, et al.	An autopsy case of death by combined use of benzodiazepines and diphenidine.	Soud Lek	62 (4)	40-43	2017
Yamamoto Y, Miyatake N, Kinoshita H, et al.	Changes in asphyxia death classified by month in the 23 wards of Tokyo.	Curr Study Environ Med Sci	10 (1)	3-9	2017
宮武伸行, 田中直子, 木下博之, ら	東京23区における凍死者数と気温指標との関連および凍死者数の月別比較.	地域環境保健福祉研究	20 (1)	27-30	2017