

事 務 連 絡  
平成 30 年 6 月 6 日

各都道府県消防防災主管部（局）  
東京消防庁・各指定都市消防本部 } 御中

消防庁救急企画室

救命止血帯（ターネケット）の普及を目的とした教育について（情報提供）

平素より救急行政に御尽力賜りまして、厚く御礼申し上げます。

消防庁では、平成 29 年度「救急業務のあり方に関する検討会」における検討結果を踏まえ、「テロ災害等の対応力向上としての止血に関する教育カリキュラム及び教育テキストの策定について」（平成 30 年 3 月 27 日事務連絡）として、各消防本部において消防職員への救命止血帯（ターネケット）（以下「ターネケット」という。）の使用に関する教育に努めていただくようお願いしているところです。

この際、消防本部で指導者となることが期待される指導救命士等から、所属の消防職員への指導を行う前に、医師から教育を受けたい旨の希望が寄せられていることから、一般社団法人 日本救急医学会に対して、別添 1 のとおり、協力を依頼し、別添 2 のとおり承諾を得ました。

ターネケットの使用について、指導を行う前に医師から教育を受けることを希望される場合は、各地域のメディカルコントロール協議会や救急医療に精通している医師に対して協力を求めるとともに、引き続き指導者となることが期待される指導救命士等の育成に努めていただくようお願いいたします。

都道府県にあつては、貴都道府県内の市町村（消防の事務を処理する一部事務組合等を含む。）に対して、この旨周知されるようお願いいたします。

**【お問い合わせ先】**

消防庁救急企画室 担当：小谷、石井、市川

TEL：03-5253-7529（直通）

FAX：03-5253-7532

E-mail：kyukyusuishin@soumu.go.jp

事務連絡  
平成30年5月16日

一般社団法人 日本救急医学会 御中

消防庁救急企画室

救命止血帯（ターニケット）の普及を目的とした教育について（依頼）

平素より救急行政に御尽力賜りまして、厚く御礼申し上げます。

消防庁では、平成29年度「救急業務のあり方に関する検討会」における検討結果を踏まえ、「テロ災害等の対応力向上としての止血に関する教育カリキュラム及び教育テキストの策定について」（平成30年3月27日事務連絡）として、各消防本部において消防職員への救命止血帯（ターニケット）（以下「ターニケット」という。）の使用に関する教育に努めていただくようお願いしているところです。

この際、消防本部で指導者となることが期待される指導救命士等から、所属の消防職員への指導を行う前に、医師から教育を受けたい旨の希望が寄せられていることから、貴学会において下記について対応していただきますよう、よろしく申し上げます。

#### 記

- 1 都道府県メディカルコントロール協議会、地域メディカルコントロール協議会及び消防本部において、指導救命士等へのターニケットの使用に関する教育の依頼を受けた際には、可能な限り御協力いただけるよう貴学会の会員に対する周知、依頼をお願いします。
- 2 テロ災害等の対応力向上としての止血に関する教育カリキュラム及び教育テキスト（指導者用・受講者用）を取りまとめましたので、指導救命士等への教育の際には、これらを参考としていただくようお願いいたします。

（参考：URL [http://www.fdma.go.jp/neuter/about/shingi\\_kento/h29/kyukyu\\_arikata/index.html](http://www.fdma.go.jp/neuter/about/shingi_kento/h29/kyukyu_arikata/index.html)）

#### 【お問い合わせ先】

消防庁救急企画室 担当：小谷、石井、市川

TEL：03-5253-7529（直通）

FAX：03-5253-7532

E-mail：kyukyusuishin@soumu.go.jp

平成 30 年 5 月 23 日

消防庁救急企画室  
室長 野本 祐二 殿

一般社団法人 日本救急医学会  
代表理事 横田 裕行



救命止血帯（ターニケット）の普及を目的とした教育について

(回答)

拝啓 時下ますますご清祥の段、お慶び申し上げます。平素は格別のご高配を賜り、厚く御礼申し上げます。

さて、平成 30 年 5 月 16 日付事務連絡文章にてご依頼いただきました標記の件につきまして、5 月 22 日に開催されました本理事会において、承認いたしましたことをご連絡申し上げます。

末筆ながら、貴殿の益々のご発展を祈念いたしますとともに、引き続き倍旧のご高配を賜りますようお願い申し上げます。

敬具