

**RÉSOLUTION N° 43**

**COMITÉ ASSIGNÉ : SANTÉ ET SÉCURITÉ  
OBJET : SOUTIEN DE L'AIP POUR DES « ÉTUDES  
EXAMINÉES PAR LES PAIRS » SUR L'EFFICACITÉ DES  
« ÉCHOGRAPHIES DU COU » AU NIVEAU DE LA GORGE EN  
COMPARAISON AUX ANALYSES SANGUINES POUR LE  
DÉPISTAGE DU « CANCER DE LA THYROÏDE »  
CHEZ LES POMPIERS**

1 ATTENDU QUE la norme NFPA 1582, « Programme  
2 complet de médecine du travail pour les services  
3 d'incendie » établit les exigences des programmes  
4 médicaux des services d'incendie; et  
5 ATTENDU QUE de nombreux services d'incendie utilisent  
6 la norme NFPA 1582 comme modèle pour leur « Programme médical »; et  
7 ATTENDU QUE la norme NPFA 1582 7.7.12 prévoit le  
8 « dépistage du cancer du côlon » par la « recherche  
9 de sang occulte dans les selles » et les « services de coloscopie »  
10 et a permis d'épargner d'innombrables pompiers par la détection  
11 et le diagnostic précoce du cancer; et  
12 ATTENDU QUE la norme NPFA 1582 7.7.13 prévoit le  
13 « dépistage du cancer de la prostate » par dosage de l'« antigène  
14 prostatique » (PSA) et a permis d'épargner d'innombrables  
15 pompiers par la détection et le diagnostic précoce du cancer; et  
16 ATTENDU QU'une échographie de la gorge a  
17 récemment été intégrée à l'examen physique annuel obligatoire  
18 au sein du Service d'incendie et de secours de Las Vegas  
(LVFR).  
19 L'intention était d'aider à documenter les maladies  
20 coronariennes précoces,  
21 mais les « échographies du cou » ont détecté un problème  
22 inattendu,  
23 en plus de trouver chez 30 à 40 personnes une  
24 thyroïde anormale, des tests supplémentaires  
25 ont diagnostiqué neuf cas de cancer papillaire malin de la  
26 thyroïde,  
27 soit un taux de 1 personne sur 77 au sein du service d'incendie.  
28 <http://www.mpffu.org/news/ThyroidCancerLasVegas>  
29 FD.pdf; et  
30 ATTENDU QUE, si ce même taux de 1 personne sur 77  
31 atteinte de cancer papillaire malin de la thyroïde vaut  
32 également pour le reste des membres de l'AIP, il existe un risque  
33 important  
34 de cancer de la thyroïde parmi nos rangs; et  
35 ATTENDU QU'une échographie de la gorge est  
36 un test non invasif et peu coûteux qui  
37 s'est avéré efficace pour la détection et  
38 le diagnostic précoce du cancer de la thyroïde; et  
39 ATTENDU QUE pour modifier la norme NFPA 1582 afin  
40 d'y inclure le « dépistage du cancer de la prostate » l'AIP requiert  
41 des  
42 « études examinées par les pairs » défendant notre cause; QU'IL  
43 SOIT PAR  
44 PAR CONSÉQUENT  
45 RÉSOLU que l'AIP fasse peser tout

40 le poids de son influence sur les  
41 institutions de recherche et le gouvernement pour fournir des  
42 « études examinées par les pairs » sur l'efficacité des  
43 « échographies du cou »  
44 de la gorge en comparaison aux analyses sanguines pour le  
45 dépistage du  
46 « cancer de la thyroïde » chez les pompiers;  
47 et QU'IL SOIT ÉGALEMENT  
48 RÉSOLU que, dans l'éventualité où les « études examinées  
49 par les pairs » étayent les conclusions (du LVFR),  
l'AIP fasse peser tout le poids de son influence  
pour que cette question soit contenue dans la NFPA 1582.

Présentée par : Les Pompiers du comté de San Mateo, section  
locale 2400  
Les Pompiers professionnels de la Californie  
La section locale 689 d'Alameda

Estimation des coûts : Aucune  
RECOMMANDATION DU COMITÉ :  
DÉCISION DU CONGRÈS :