

## 건강과 생명을

### 위협하는 것들



조 동 인

▲ 사고는 나에게도 언제 닥칠지 모르는 일이라 생각할때, 매사에 조심하고, 건강증진에도 주력하여 건강하게 장수하여야 할것이다.

#### 2) 질병 (疾病)

경제성장의 급변에 따른 현대인의 식생활변화에 따라 암, 고혈압, 심장질환, 당뇨병, 간장질환, 만성위장병, 비만증

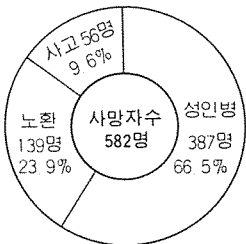
등의 각종 성인병이 사회문제로 대두되고 있다. 얼마전까지만 해도 성인병 (成人病) 이라하면 이름 그대로 성인들층에 서만 볼수 있는 질병이었으나, 생활형태

및 식생활의 변화로 요즈음은 어린아이들 층에서도 성인병증상을 볼 수 있다고 한다. 이렇게 성인병증이 점점 확대되는 것은 사회적인 중대문제가 아닐 수 없다. 경기 제 6 지구의료보험 조합의 성인병검진('84. 1 - 6) 결과 전체 검사자의 20.4%가 건강이상자로 나타났으며, 장제비를 지급한 전체 사망자중 66.5%가 성인병으로 사망한 것으로 나타났다.

이 성인병에 관한 문제는 의료기관은 물론 의료보험조합이나 사회공익기관등 정부적 차원에서 관심을 갖고 적극적으로 예방운동을 전개해야 할 것이고, 개인적으로는 예방측면에 힘써 정기적인 건강 검진은 물론 각종 건강의 장애요인을 제거하여 건강을 유지해야 한다.

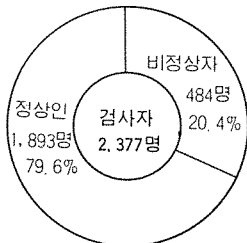
#### 사망요인별 현황

('84-85. 6 장제비지급대상)



#### 성인병 검진결과현황

(84-85. 6)



### 3) 각종 안전사고(安全事故)

우리의 건강과 생명을 위협하는 것중 큰 비중을 차지하는 것은 안전사고이다.

우리의 생활주변 곳곳에서 도사리고 있는 이 안전사고는 순식간에 큰 손해및 피해를 준다는것이 그 특징이다. 특히, 교통사고, 연탄가스사고, 산재사고의 피해가 가장 많은데 한국의 교통사고율은 세계제 1위로 비율이 매우 높다. 자동차 1만대당 일본의 35배, 미국의 22.7 배로서 84년 한해동안의 사상자만도 17만 8천명에 이르고 있다.

이러한 원인은 교통안전을 위하여 운전자나 보행자가 공히 교통안전 수칙을 지키지 않은데도 문제가 있지만, 관련기관 및 당국에서 근본적으로 교통안전에 대한 대책이 결여 된데도 그 원인이 있다할 수 있겠다. 앞으로 교통사고에 대한 특별한 대책없이 현재 상태로 나아간다면 사고는 상상할수 없을 정도로 급증할 것이고 우리의 생명까지도 위협하게 될 것이다. 하루속히 난폭차량단속, 도로의 구조적 결함개선, 안전수칙 교육 홍보등을 통하여 사고를 극소수화 하는데 주력해야 할것이다.

연탄가스 중독사고 또한 그 피해가 막심하다. '84년 한해동안 126만 7천 2백건의 연탄가스사고가 발생하여 17만2천명이 죽거나 중증으로 고생하였다.

귀중한 생명이 한순간의 실수로 인하여 목숨을 잃는 사례가 빈번히 발생한다는 것은 큰 문제일 뿐더러 특별히 유념하여 사고가 일어나지 않도록 해야 할것

이다.

또, 각 산업체에서 발생하는 산업재해 도 그 피해가 대단히 크다. 1975년 도에

8 만 5 천70명의 사상자가 생겼고, 년도 별로 점차 증가하여 1983년도에는 15만 6 천 9 백72명의 사상자가 발생하였다.

### 교 통 사 고 현 황

구분	년 간 발 생			상 반 기 발 생			
	82년말	83년말	증 가 율	83년 6월말	84년 6월말	증 가 율	
발 생 건 수	101,528	120,214	18,686 (18.4%)	54,168	60,300	6,132 (11.3%)	
사 망	6,110	6,834	724 (11.8%)	3,093	3,356	263 (8.5%)	
부 상	130,605	152,572	21,967 (16.8%)	68,722	76,668	7,946 (11.5%)	
대 려 파 해	131억 7 천만원	183억 9 천만원	52억 2 천만원 (39.6%)	79억 2 천 5 백만원	107억 6 천만원	28억 원 9 백만원 (35.8%)	
일 인 령	발 생	278	329	51 (18.3%)	297	331	34 (11.4%)
	사 망	17	19	2 (11.8%)	17	18	1 (5.9%)
	부 상	358	418	60 (16.8%)	375	419	44 (11.7%)
관	재산피해	3 천 6 백만원	5 천만원	천 4 백만원 (38.8%)	4 천 3 백만원	5 천9백만원 (34.8%)	

자료 : 치안본부, 1984.

### 산 업 재 해 자 수

(단위 : 인)

계	산 업 별					사 상 별				
	광 업	제조업	전기·가스	운수·항공	건설업	기 타	사 망	부 상	산재명해	
1975	80,570	7,703	49,432	327	13,189	9,502	417	1,006	73,074	6,490
1976	95,289	7,311	61,218	280	13,878	12,149	453	887	86,598	7,904
1977	118,011	7,390	75,119	382	16,985	17,461	674	1,174	105,501	11,316
1978	139,242	7,360	87,063	502	15,874	27,538	905	1,397	124,832	13,013
1979	130,307	7,940	80,439	422	14,444	26,120	942	1,537	111,513	17,257
1980	113,375	8,999	76,025	401	14,453	21,457	1,040	1,273	97,229	14,873
1981	117,938	10,706	70,810	552	14,274	20,229	1,367	1,295	101,837	14,805
1982	137,816	10,827	81,713	558	15,871	27,286	1,560	1,230	120,704	15,882
1983	156,972	10,594	91,043	676	15,786	36,726	2,147	1,452	138,652	16,868

자료 : 노동부, 알기쉬운 노동통계, 1984.

이상에서 열거된 안전사고 외에도 폭 발물사고, 화재, 익사, 빙상사고 등 우리 생활주변에는 무수히 많은 위험들이 도사리고 있는 것이다. 이렇게 각종 안전사고로 발생하는 사상자가 총 50만명이라는 엄청난 수치를 보이고 있다. 이 수치는 동족상잔의 비극인 6.25때 의생된 230만 정도의 사상자와 비교하여 볼 때도 그리 적은 수치는 아니며, 우리나

라 인구 4,000만명에 1,000만 세대로볼 때 20세대당 1명꼴로 매년 희생자가 속출한다는 계산이 나오는 것이다.

생각해 보건데, 이와같은 사고들이 남의 일이 아니라 바로 나에게도 언제 닥칠지 모르는 일이라 생각할때 매사에 조심하고 건강증진에도 주력하여 건강하게 장수하여야 할것이다.

(필자는 경기제6지구 의료보험조합 대표이사)