

76년도 춘계

전국 학생기생충 검사 총괄표

—회충의 경우, 전년比 5%나 감소—

한국기생충박멸협회가 76년도에 전국적으로 실시한 춘계 학생 기생충검사 결과 총집계가 나왔는데 그 결과에 의하면 회충의 경우 6,975,378명이 검사하여 그중 회충 감염자가 2,724,114명으로 39.1%의 감염결과를 보였다.

이것은 작년도 춘계에 비해서 75년

도 검사자 6,638,258명중 회충감염자가 2,956,722명에 44.5%로 나타나 작년보다 5.4%의 감소율을 나타냈다.

또 12지장충의 경우, 총검사자중 2,275명이 나타나 0.03%의 감염자를 보여 75년도의 0.08%보다 0.05%의 감소율을 보였다.

76년도 춘계 시도별 학생기생충검사 결과표

| 구분 시도별 | 대상자수 | 검사자수 | 중 보유자수 | 감 | | | 12지장충 |
|-----------|-----------|-------------------|-------------------|----------------|-------------------|-------------------|---------------|
| | | | | 환 자수 | 회 | | |
| | | | | | U | A.L. F | |
| 서울 | 702,000 | 680,043 96.9 | 218,896 32.2 | 55,277 8.1 | 59,835 8.8 | 115,112 16.9 | 101 0.01 |
| 부산 | 528,912 | 370,937 70.1 | 167,659 45.2 | 32,257 8.7 | 66,592 18.0 | 98,849 26.7 | 86 0.02 |
| 경기 | 924,304 | 821,181 88.8 | 394,608 48.1 | 69,661 8.5 | 216,557 26.4 | 286,218 34.9 | 329 0.04 |
| 강원 | 481,407 | 457,926 95.1 | 200,561 43.8 | 28,627 6.3 | 133,662 29.2 | 162,289 35.4 | 102 0.02 |
| 충북 | 411,408 | 357,414 86.9 | 170,092 47.6 | 38,909 10.9 | 115,085 32.2 | 153,994 43.1 | 81 0.02 |
| 충남 | 788,644 | 738,042 93.6 | 437,127 59.2 | 62,208 8.4 | 264,270 35.8 | 326,478 44.2 | 221 0.03 |
| 전북 | 669,347 | 589,382 88.1 | 337,697 57.5 | 33,249 5.6 | 240,292 40.8 | 273,541 46.4 | 125 0.02 |
| 전남 | 1,101,481 | 1,029,419 93.4 | 632,523 61.4 | 76,803 7.4 | 434,322 42.1 | 511,125 49.6 | 317 0.03 |
| 경북 | 1,247,826 | 1,114,923 89.3 | 507,271 45.5 | 73,040 6.6 | 332,528 29.8 | 405,568 36.4 | 242 0.02 |
| 경남 | 853,848 | 714,298 83.7 | 455,316 63.7 | 44,639 6.2 | 329,588 46.1 | 374,227 52.3 | 671 0.1 |
| 제주 | 117,712 | 101,813 86.5 | 21,500 21.1 | 5,740 5.6 | 10,973 10.8 | 16,713 16.4 | |
| 계 | 7,826,889 | 6,975,378 89.1 | 3,543,250 50.8 | 520,410 7.5 | 2,203,704 31.6 | 2,724,114 39.1 | 2,275 0.03 |

기타 편중은 5.3%, 요충 0.01%등이 감소되어 75년도 춘계보다 월등한 기생충감염자 감소 추세를 보였다.

기업에서는 그동안 각종기생충감염자에 대한 무료투약등 구충사업을 벌여 국민건강에 다대한 기여를 한바 있었다 76년도 춘계 시도별 학생기생충 검사 결과는 다음<별표>과 같다.

鑛山地帶주민 67% 기생충感染

강원지부, 도시보다 월등 높아
기업 강원도지부는 9월21일 광산지역

주민을 대상으로 기생충검사를 실시한결과 도시민 40%에 비해 27%가 더 높았다.

즉 지난 8월 말부터 5일까지 광산촌인 황지, 도계, 장성주진 2천15명을 대상으로 기생충검사를 실시한 결과 최종 보유자 64.4%에 1천3백19명, 12지장충 2.7% 편중 35.7%, 요충 3.9%, 기타 등으로 나왔는데 회충이 제일 높은 비율이다.

원인은 광산지역주민들이 기생충에 대한 인식부족으로 낱음식을 많이 먹고 구충약을 복용하는 일이 적으며 위생문제에 소홀했던 것으로 보고있다.

| 편 중 | | 동 모 중 | | 요 충 | | 간 디 스 | | 페 디 스 | | 유 무 구 조 중 | | 패 소 조 중 | | 기 타 |
|-----------|-------|-------|--------|-------|-------|--------|-------|-------|--|-----------|--|---------|--|-----|
| 150,143 | 73 | 97 | 412 | 22 | 895 | 952 | 32 | | | | | | | |
| 22.1 | 0.01 | 0.01 | 0.06 | | 0.13 | 0.14 | | | | | | | | |
| 111,045 | 2.8 | 452 | 2,488 | 6 | 185 | 698 | 15 | | | | | | | |
| 30.0 | 0.008 | 0.1 | 0.7 | 0.002 | 0.05 | 0.2 | 0.004 | | | | | | | |
| 219,486 | 63 | 442 | 785 | | 638 | 1,779 | | | | | | | | |
| 26.7 | 0.007 | 0.05 | 0.1 | | 0.08 | 0.22 | | | | | | | | |
| 9,334 | 37 | 240 | 103 | 43 | 118 | 278 | 52 | | | | | | | |
| 20.6 | 0.008 | 0.05 | 0.02 | 0.009 | 0.03 | 0.06 | 0.01 | | | | | | | |
| 37,972 | 46 | 199 | 331 | 5 | 89 | 220 | | | | | | | | |
| 10.6 | 0.01 | 0.06 | 0.09 | 0.001 | 0.02 | 0.06 | | | | | | | | |
| 233,168 | 135 | 655 | 508 | 8 | 575 | 2,298 | | | | | | | | |
| 31.6 | 0.02 | 0.09 | 0.07 | 0.001 | 0.08 | 0.31 | | | | | | | | |
| 183,754 | 100 | 325 | 1,135 | 23 | 782 | 1,186 | | | | | | | | |
| 31.2 | 0.02 | 0.06 | 0.2 | 0.004 | 0.1 | 0.2 | | | | | | | | |
| 342,019 | 136 | 1,116 | 1,513 | 28 | 1,496 | 5,445 | | | | | | | | |
| 33.2 | 0.01 | 0.1 | 0.1 | 0.002 | 0.1 | 0.5 | | | | | | | | |
| 236,273 | 182 | 988 | 1,737 | 16 | 393 | 1,041 | 1,625 | | | | | | | |
| 21.2 | 0.02 | 0.09 | 0.2 | 0.001 | 0.03 | 0.1 | 0.1 | | | | | | | |
| 209,718 | 530 | 677 | 5,115 | 9 | 343 | 252 | 350 | | | | | | | |
| 29.4 | 0.1 | 0.1 | 0.7 | 0.001 | 0.04 | 0.04 | 0.04 | | | | | | | |
| 4,929 | 2 | 273 | | | 887 | 371 | 15 | | | | | | | |
| 4.8 | 0.002 | 0.3 | | | 0.9 | 0.4 | 0.02 | | | | | | | |
| 1,822,841 | 1,332 | 5,464 | 14,127 | 160 | 6,392 | 14,520 | 2,089 | | | | | | | |
| 26.1 | 0.02 | 0.08 | 0.2 | 0.002 | 0.09 | 0.2 | 0.03 | | | | | | | |