

2024年4月号

発行：建交労 No.241

岐阜農林建設連合支部

〒501-4234

郡上市八幡町五町1-4-15

電話 0575-67-1582

FAX 0575-67-2101

建交労 ひかい

すべての労災・職業病の根絶をめざす



遺族年金不支給決定取消訴訟

原告再反論の書面を提出！

尾形行政訴訟

山場となる第5回弁論開廷！

三月十一日(月)尾形訴訟の第5回弁論が岐阜地方裁判所 304号法廷で午後一時十分より行われました。

県労連 飛騨分会・岐阜分会のみなさんが傍聴応援に駆け付けてくれました。

第5回弁論では、被告の反論に対し、再反論の準備書面(4)を提出しました。

法廷で、その要旨を岡本浩明弁護士が陳述しました。

肺がんは進行し

重篤な状態にあった

尾形さんの肺がんはステージIVの最重症のものでした。

そのため手術はできず抗がん

剤による治療を受けましたが、薬剤性間質性肺炎を発症し治療を中止しなければなりませんでした。

治療を行うことができなかったため、肺がんは徐々に増大し、新たな複数の転移巣が加わって悪化していったのです。

じん肺及び肺がんが

誤嚥性肺炎発症に大きく関与

・肺がん患者は、免疫機構が壊れるために、誤嚥性肺炎などの感染症を起こし易くなります。

「病気の進行と共に、感染の合併が増加し、Ⅲ、Ⅳ

期では半数以上」に呼吸器感染症が認められました。

(肺癌に併発した呼吸器感染症)

・肺がんに発症した誤嚥性肺炎の治療は困難です。通常の感染症であれば、抗生剤による治療ができる場合が多いのですが、肺がんがある人では抗生剤が効かない傾向があるからです。

低酸素脳症は

誤嚥性肺炎への

影響が少ない

・尾形さんは低酸素脳症を発症し入院治療後は、食事も自分で食べており、デイサービスに通えるほど回復してしました。低酸素脳症による障害は改善していたのです。

これらの事実から

「肺がんやじん肺が直接原因となり、誤嚥性肺炎を発症して死亡したものと認め

られる。一方、一酸化炭素中毒に併発した低酸素脳症の影響は間接的」と結論づけました。

再反論の準備書面は、根拠となる診療録や文献を丁寧にし、原告の主張が力強く述べられていました。

傍聴に参加した人は

「理論的ですがよくわかりやすかった。」

「尾形さんが、じん肺・肺がんで亡くなったことを確信した」などと感想を述べ

ていました。

国は、6月末までに加藤医師の意見書と再反論の準備書面を提出すると述べました。

弁論終了後、岐阜県弁護士会館で報告集会を行いました。

妻の尾形美代子さんは「国は、一酸化炭素中毒について重症のように言うけれど、そのようには思えない。食事も普通にできていた。」と実際に看病した家

族の思いを伝えました。

岐阜県労連の澤村明副議長は「この裁判は行政の姿勢を問う裁判であり、労災被災者の救済のために重要。」と応援の挨拶を述べました。

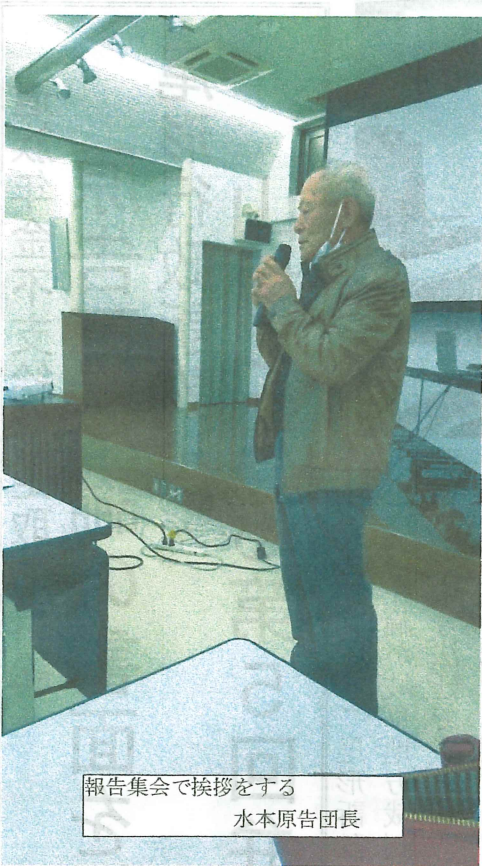
次回の弁論期日は、

七月八日(月)

午後一時一〇分からです。

尾形訴訟は、いよいよ終盤を迎えようとしています。

小北行雄執行委員長は「遺族年金の問題は、支部として重要な課題として取り組んできた。勝利するよう、全員で頑張っていく。」と決意を述べました。



報告集会で挨拶をする

水本原告団長

大切な人を感染症から守るために

世の中にはさまざまな種類の感染症がありますが、高齢者がかかりやすい感染症には次のようなものが挙げられます。

- ・インフルエンザ
- ・肺炎
- ・尿路感染症

・結核

・感染性胃腸炎

・MRSA感染症などです。

高齢者は抵抗力が弱いため、さまざまな感染症にかかりやすい傾向があります。ここでは、重症化しやすく、日ごろの予防や早期発見、早期治療が重要となります。

内因性感染と外因性感染

感染症は、病原体の由来によって内因性感染と外因性

感染に分けられます。

内因性感染は、腸内細菌や皮膚常在菌など元々私たちの身体に潜んでいる微生物が何らかの原因によって悪さを始めることによって生じる感染症のことです。一方、外因性感染は空気、飲食物、土、動物など外界中の病原体が体内に侵入することによって発症する感染症のこと。

つまり、「もともといた微生物が悪さを始める」のが内因性感染で、「悪さをする病原体を体内に取り込んでしまう」の外因性感染症です。

外因性感染症は若い健康な

方でもかかるものです。もちろん高齢者も病原体から身体を守る免疫力が低下しがちなため、外因性感染症にかかるリスクは高くなります。

一方で、内因性感染症は通

常の免疫力がある方であれば微生物の増殖や働きが抑えられているので、発症することはほとんどありません。対して高齢者は、体調を崩したときや疲れが溜まったときなど、さらに免疫力が低下するタイミングで発症することがあるのです。

感染症を予防するには、**室内環境の整備**

高齢者がかかりやすい感染症の種類や季節ごとの特徴とは

免疫力を一定水準に維持することが大切です。加齢は誰にでも平等にやって来る

会社明治 ホームページより抜粋

2024年2月の活動報告

- | | | |
|------|----------------|-------------|
| 3/1 | 新規検査 振動障害 | @福井 光陽クリニック |
| 3/6 | 第4回執行委員会 | @郡上市文化センター |
| 3/7 | 神岡じん肺訴訟 弁護団会議 | @リモート参加 |
| 3/11 | 尾形行政訴訟 弁論 | @岐阜地方裁判所 |
| 3/13 | 新規検査 振動障害 | @下呂温泉病院 |
| 3/15 | 神岡じん肺訴訟 闘争本部会議 | @郡上市文化センター |
| 3/18 | 新規検査 じん肺 | @東濃厚生病院 |
| 3/25 | 主治医面談 | @東濃厚生病院 |
| 3/26 | 主治医面談 | @長森さのクリニック |
| 3/28 | 神岡訴訟支援の依頼 | @八幡青少年センター |

2024年3月の予定

- | | | |
|---------|------------------|-------------|
| 4/3 | 第5回執行委員会 | @組合事務所 |
| 4/8 | 神岡じん肺訴訟 弁護団会議 | @リモート参加 |
| 4/11~12 | 労働局要請内容検討 | @富山県新川文化ホール |
| 4/18~19 | トンネルじん肺根絶 国会議員要請 | @議員会館 |

編集後記

「東風吹かばにほひをこせよ

梅の花 主なしとて 春を忘るな」

菅原道真が太宰府に左遷される前に、愛する梅に語りかけたというこの歌。よおしく分かりますとも、楚々としたまっ白い花に甘い匂い、本当に梅の花って愛らしい。散歩道の梅もようやく満開になった。朋ちゃんと一緒にだったら彼女と一緒にこの和歌なんぞ口ずさんで雅やかな？気持ちになれるのだが、東京の孫のところに入り浸っているので、残念ながら本日の連れは夫である。「梅の花がきれいやな、それになんていい匂い。」「おう。」と生返事が返ってきた。「梅、好きでないの?」「また、梅干し作らされると思ったんじや」

夫の梅干しは、とても美しい鮮やかな赤になる。きつと馬鹿力でシソを絞るのでアクがきつてしまうのだと思う。そのため梅干し作りは夫の担当だ。毎年10^キ程度作るのだが、変なところが几帳面な夫はヘタも1個1個丁寧に取り除いてシソの葉も1枚1枚洗う。可憐な花を見て、めんどくさい作業を思い出すとは、風流心のないやつだ。そう言う「今年はおまえが梅干し漬けてみよう。」と睨まれた。

編集委員 兼山