

## **LIPOATRÒFIA SEMICIRCULAR: PER FI UN PROTOCOL D'ACTUACIÓ**

---

Ahir, 4 de juliol, un grup de delegats i delegades de l'ATAB, varem assistir a la **Jornada Tècnica: Lipoatròfia semicircular, Protocol d'Actuació**, organitzada pel Centre de Seguretat i Condicions de Salut en el Treball (CSCST).

A la reunió, a la que van participar representants del CSCST, de la Direcció General de Salut Pública, de la Inspecció de Treball i de l'Agència de Salut Pública, es va presentar el Protocol d'Actuació per les empreses amb afectats per la lipoatròfia.

Aquest protocol contempla procediments d'actuació mèdica, actuacions en matèria de condicions de treball i mesures preventives generals relacionades amb la lipoatròfia.

Des d'un punt de vista pràctic, les **mesures concretes** que es recomanen són:

- **Que els cantells o vores de les taules siguin amples**, de manera que la superfície de contacte sigui gran, és a dir, evitant els cantells vius i prims.
- **Informar als treballadors** i establir procediments de treball per evitar que les diferents parts del cos de les persones puguin exercir pressió d'una manera continuada sobre els cantells del mobiliari i, en especial, de la taula de treball.
- **Revisar el disseny dels llocs de treball** i la distribució dels equips i les eines de treball per evitar moviments que impliquin el contacte amb les vores de la taula. En aquesta revisió cal tenir present no només les tasques habituals del lloc de treball, sinó també les derivades del manteniment i, sobretot, la neteja.
- **Evitar la presència en els llocs de treball de materials que originin i acumulin electricitat estàtica.**
- **Garantir uns valors d'humitat relativa de l'aire de l'ordre del 50%** en aquells casos en què hi hagin problemes de càrregues electrostàtiques. Un possible indicador d'aquestes situacions és l'existència de queixes del personal per descàrregues d'electricitat estàtica.
- **Evitar la influència de les instal·lacions elèctriques** sobre l'estructura metàl·lica de les taules de treball, **millorant l'aïllament elèctric del cablatge** respecte de l'estructura metàl·lica de la taula i **connectant la taula a la presa de terra** de protecció del circuit elèctric.

La doctora Helena Pañella de l'Agència de Salut Pública va dir que, modificant el cantell de les taules, **s'eliminarien el 90% dels casos**. Ja en la reunió que es va celebrar a la Torre Agbar el passat 12 de juny, l'Inspector de Treball Sr. Eliseu Oriol (que també va participar ahir a les jornades) va dir que creia que la primera mesura a adoptar era el canvi de taula o la protecció del cantell de la mateixa per un altre de més gruixut. El Sr. Oriol va dir que recomanaria a l'empresa fer aquesta modificació de manera imminent.

Han passat més de tres setmanes i les nostres taules segueixen igual. Si bé seguim pensant que la lipoatròfia és només un dels símptomes de la síndrome de l'edifici malalt, no podem oblidar que tenim gairebé una centena de companys afectats, que mereixen curar-se de la seva lesió el més aviat possible. **Esperem que l'empresa adopti en breu totes les recomanacions del protocol i que de manera immediata es canviïn les taules o es protegeixin els cantells de les mateixes. Si els experts diuen que amb aquesta senzilla mesura eliminarem el 90 % dels casos, a què espera la direcció?**

**Creiem que és urgent i absolutament necessària una reunió entre la direcció de la empresa, el servei de prevenció, el servei mèdic i el Comitè Intercentres de Salut Laboral, per la posada en marxa i el posterior seguiment del previst al protocol d'actuació.**