

## COMO DEBE SER UN LABORATORIO HOMEOPATICO

Prof. Arturo Méndez



Al recorrer distintos países observamos que de acuerdo con el auge de la Homeopatía se da el desarrollo de las FARMACIAS HOMEOPATICAS. Méjico, Brasil y Argentina, líderes en la homeopatía americana, tienen similitud en la atención de sus recetas, en las que se privilegian las fórmulas magistrales y en general se trabaja con las mismas técnicas de laboratorio. Sin embargo difieren en la reglamentación exigida para la instalación de las farmacias. En Méjico y Brasil existen farmacias exclusivas de Homeopatía, tendiendo Uruguay a seguir los mismos lineamientos. En Argentina se instala la Sección Homeopatía en la farmacia única de acuerdo con las normas legales de Salud Pública.

En lo teórico siguen todos los lineamientos ortodoxos, notándose tanto en Brasil como en Uruguay una fuerte influencia de las Escuelas Homeopáticas Argentinas, en Estados Unidos no existe prácticamente la Farmacia Homeopática; en su lugar actúan los laboratorios industriales, al igual que en Francia, donde las farmacias en general expenden los preparados de sus grandes laboratorios. Este proceso se da en los países más desarrollados. En otros, como la India, se entrega el medicamento en el consultorio.

No existe país donde no haya Homeopatía. Siempre hay médicos, pacientes y medicamentos homeopáticos.

### LABORATORIO HOMEOPATICO:

#### SU INSTALACION Y MATERIAL DE TRABAJO

El laboratorio homeopático debe ser independiente y estar totalmente aislado del laboratorio alopático, de todo aquello que contamine por su olor como los artículos de perfumería o los depósitos de la farmacia con sustancias como naftalina o alcanfor.

De acuerdo con la reglamentación vigente deberá tener una superficie mínima de seis metros cuadrados, con pisos y paredes de baldosas, azulejos o también, para el caso de las paredes, pintura al aceite o lavable. Las mesas de trabajo deben ser de mármol o de material laminado, poseer una fuente de provisión de agua, buena ventilación e iluminación.

En cuanto al material de trabajo las medidas y los embudos serán de vidrio, las espátulas de acero y de hueso y los morteros de porcelana, vidrio o loza piedra. Deberá contar

además con una estufa de calor seco para esterilización del material. Aunque no con carácter obligatorio es útil poder disponer de un destilador de agua.

Los frascos tanto para el uso del laboratorio como para el envasado de medicamentos serán de vidrio color caramelo.

Existen dos elementos no obligatorios que pueden ser de utilidad para el trabajo en el laboratorio homeopático: se trata del dinamizador que facilita la preparación de las potencias altas y del tabletero de mano para la preparación de tabletas de trituración. Para su utilización como vehículo en las preparaciones que lo requieran deberá disponerse de distintas graduaciones preparadas preferentemente con alcohol al 96 por ciento.

Para las preparaciones sólidas deberá contarse con lactosa pura, tabletas inertes de lactosa y/o sacarosa y glóbulos de sacarosa o lactosa. En el caso de las pomadas y cremas deberá contarse con vaselina sólida y lanolina para las primeras y con crema base hidrosoluble para las segundas. Estos elementos deberán ser complementados con tamiz, papel para embeber y papel manteca o pergamino para la confección de papeles medicamentosos.

Por último y obviamente deberá disponerse de una farmacopea, donde se encuentran por ejemplo los rigurosos requisitos para recoger la materia prima de las drogas y la normatización de todas las operaciones que constituyen la Técnica Farmacéutica Homeopática.