



Annual Notification of Pest Management

Dear Parent/Guardian:

Head Start/Early Head Start Performance Standards require that children are in an environment that is clean and free of pests. The Healthy Schools Act 2000 strongly encourages the use of the least toxic methods to control pests. The UCLA Early Head Start (EHS) program has adopted an Integrated Pest Management (IPM) approach to prevent problems with pests. This includes maintaining a clean site to avoid pests, and the use of baits or traps over spray and foggers if problems arise. Pesticides are used as a last resort, and efforts will be made to use the least toxic pesticides possible, and not while children are present.

Our program utilizes a licensed, professional pest control company for the prevention and control of rodents, insects, and other pests in the office. Their services include:

1. Inspecting and monitoring for the presence of pests, and if treatment is needed;
2. Use of non-chemical treatments such as traps, screening;
3. Application of low toxicity pest control materials when needed.

Notification of Pesticide Use: During the year, it may be necessary to apply pesticides at the UCLA EHS site to avoid serious health problems posed by pests and/or to maintain the integrity of a structure. In the event that pesticide applications need to be used at the site, you will be notified 72 hours in advance of the pesticide application. The notification will be sent via your preferred method of communication. Please note that even with timely mailing of a notification, the Postal Service may experience delays causing the notification to be received less than 72 hours of application.

Emergency Pesticide Use: In the event that pesticide must be used for a pest control emergency at the site and there is not enough time to notify you more than 72 hours in advance, you will receive a notice of emergency pesticide application less than 72 hours before, or as soon as possible after the pesticide application.



Notificación anual de manejo de pesticidas

Estimado Padre/Guardián:

Las Normas de Desempeño del programa de educación temprana UCLA Early Head Start (EHS) requieren que los niños estén en un ambiente limpio y libre de plagas. La Ley de Escuelas Saludables del año 2000 alienta enérgicamente el uso de los métodos menos tóxicos para controlar las plagas. El programa de educación temprana UCLA Early Head Start (EHS) ha adoptado un enfoque integrado de manejo de plagas (IPM por sus siglas en inglés) para prevenir problemas con las plagas. Esto incluye el mantenimiento de un sitio limpio para evitar plagas, y el uso de cebos o trampas sobre el aerosol y los vapores si surgen problemas. Los pesticidas se utilizan como último recurso, y se harán esfuerzos para utilizar los pesticidas menos tóxicos posibles, y no mientras los niños estén presentes.

Nuestro programa utiliza una compañía con licencia profesional de control de plagas para la prevención y el control de roedores, insectos, y otras plagas en la oficina. Sus servicios incluyen:

1. Inspección y monitoreo de la presencia de plagas, y si se necesita tratamiento.
2. Uso de tratamientos no químicos tales como trampas y mallas.
3. Aplicación de materiales de control de plagas de baja toxicidad cuando sea necesario.

Notificación del uso de plaguicidas: Durante el año, puede ser necesario aplicar pesticidas en el sitio (UCLA Early Head Start) para evitar problemas de salud graves planteados por las plagas y / o para mantener la integridad de una estructura. En caso de que las aplicaciones de pesticidas necesiten ser utilizadas en el sitio, se le notificará 72 horas antes de la aplicación de pesticidas. La notificación se enviará a través de su método de comunicación preferido. Tenga en cuenta que incluso con el envío oportuno de una notificación, el Servicio Postal puede experimentar retrasos que provocan que la notificación se reciba menos de 72 horas de solicitud.

Uso de plaguicidas de emergencia: En caso de que el pesticida deba utilizarse para una emergencia de control de plagas en el sitio y no haya tiempo suficiente para notificarle con más de 72 horas de anticipación, recibirá un aviso de aplicación de pesticidas de emergencia menos de 72 horas antes, o tan pronto como sea posible después de la aplicación del pesticida.