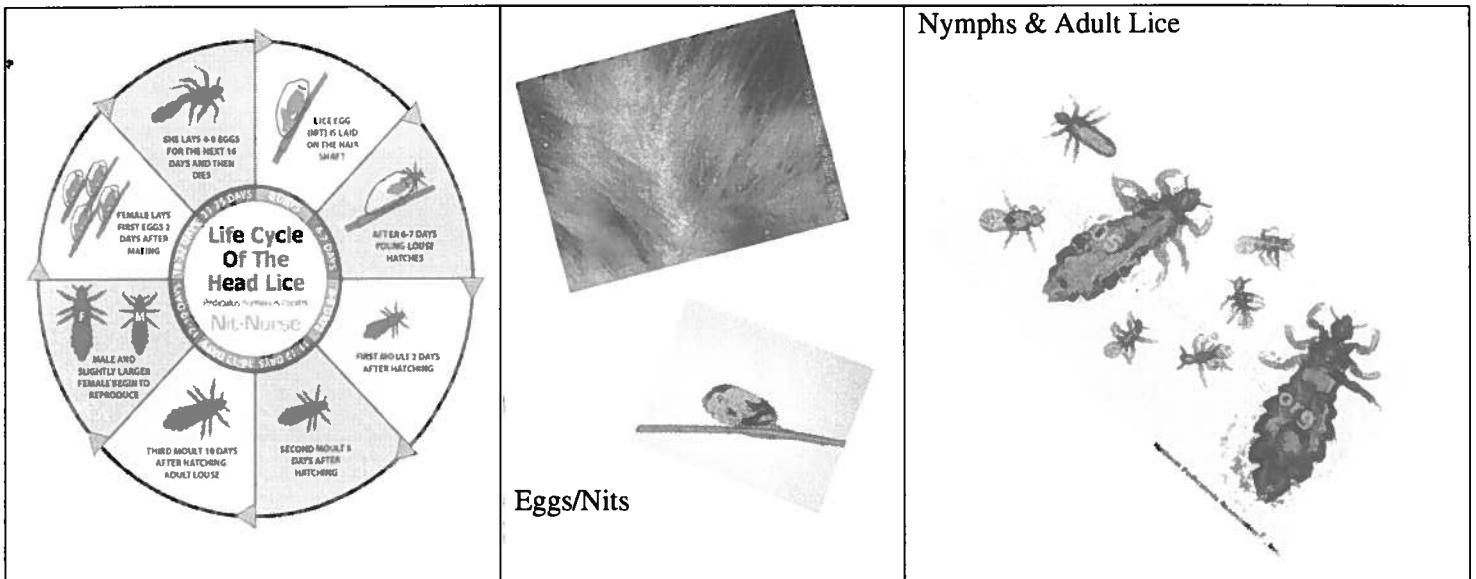


## Klein ISD and Head Lice

Procedures for head lice in Klein ISD are:

- Students who show symptoms of lice will be checked by school clinic staff. Students found to have live lice (not nits):
  - Will be sent home at the end of the day. Their parent will be notified of appropriate treatment methods. School clinic staff will check students excluded for live lice when they return to school to determine if the lice treatment was effective. These students will be rechecked one week later to make sure eggs have not hatched.
  - The school nurse may exclude a child with repeated infestations where there is evidence of inadequate treatment.
  - Students found to have nits within ¼ inch of the scalp, but no live lice will be monitored weekly by the school nurse



### Head Lice Facts

Head lice feed only on human blood (not dogs or cats) and live close to the scalp so they can keep the right temperature for survival. Head lice have 3 stages to their life cycle:

- Eggs or nits are cemented to the hair shaft near the scalp by adult female lice. They are oval, yellow to white in color, and are very small. Nits usually hatch about 1 week after they are laid.
- Nymphs are immature lice. They become adults after 7 days.
- Adult lice are the size of sesame seeds, have 6 legs and are tan, to grayish white. Adult females are larger and can lay 8 eggs per day. Adult lice can live up to 30 days on a person's head.
- Without blood meals nymphs and adult lice will die in 1-2 days.

Throughout the year parents should check their children's hair for the presence of nits and live lice. If you discover live lice in your child's hair, over the counter lice treatments are available. Combing of the hair with a special fine tooth comb is the best method to remove the eggs or nits. Daily combing until all nits are removed will prevent the hatching of more lice. If you are not able to get rid of the lice in your child's hair, you may want to contact your health care provider or a professional lice removal service.

Vacuuming is the safest and best way to remove lice or fallen hairs with attached nits from sofas, chairs, rugs, stuffed animals or car seats – wherever someone with head lice may have rested their head. Pest sprays are not needed and may pose personal and environmental hazards. Vacuum and save your time and energy for what benefits you the most – thorough nit removal.

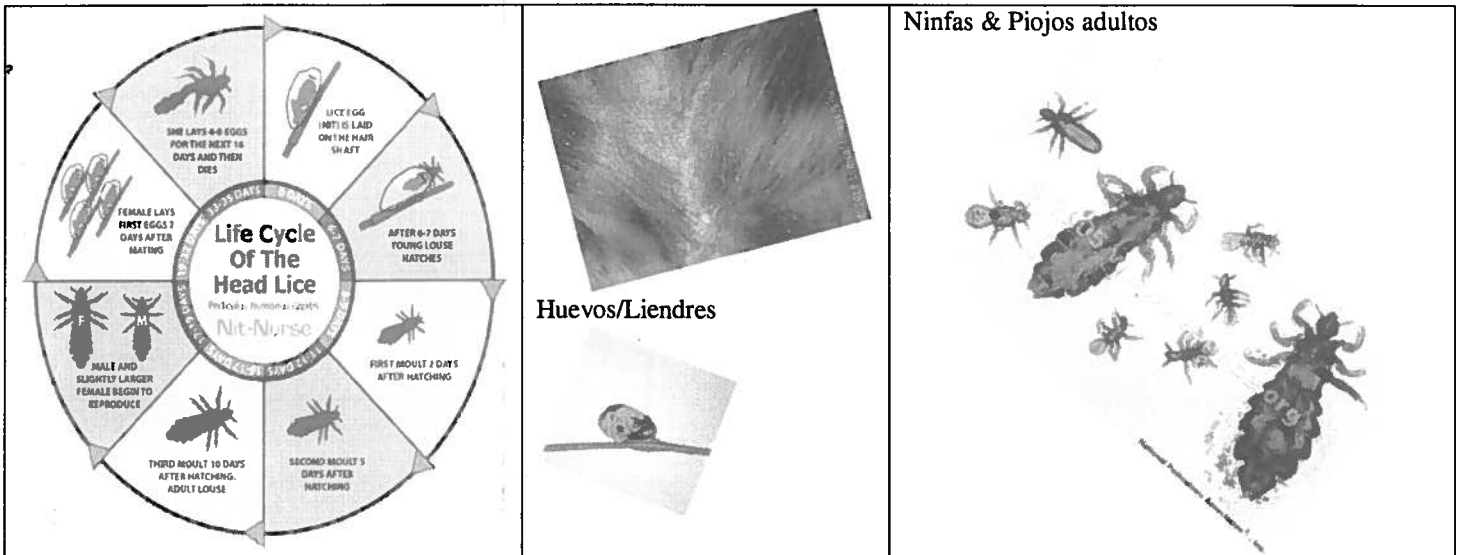
If you have additional questions, contact your school nurse.

<http://www.cdc.gov/parasites/lice/head/parents.html>

## Klein ISD y Pediculosis (Piojos)

Los procedimientos en Klein ISD cuando hay presencia de piojos son:

- Los estudiantes que presenten signos de tener piojos serán revisados por el personal de la clínica de la escuela. Los estudiantes que tengan piojos vivos (no liendres):
  - Serán enviados a casa al final del día. El padre será notificado de los tratamientos apropiados. El personal de la clínica revisará al estudiante cuando éste regrese a la escuela para saber si hay piojos vivos y si el tratamiento fue efectivo. El estudiante será revisado nuevamente una semana más tarde para asegurar que los huevos no hayan producido nuevos piojos.
  - Si hay evidencia de un tratamiento inadecuado e infestaciones repetidas, la enfermera de la escuela podría excluir al niño de las actividades escolares.
  - Los estudiantes a quienes se les encuentren liendres a  $\frac{1}{4}$  de pulgada del cuero cabelludo, serán monitoreados semanalmente por la enfermera de la escuela.



### Información acerca de infestación de piojos

Los piojos se alimentan únicamente de sangre humana (no de perros o gatos) y viven cerca del cuero cabelludo para poder mantener la temperatura adecuada para sobrevivir. Hay tres etapas en el ciclo de vida del piojo:

- Los huevos o liendres son fijados fuertemente por la hembra adulta al tallo del cabello humano. Tienen forma ovalada, son de color blanco o amarillo, y muy pequeños. Usualmente los piojos nacen después de una semana de que el huevo ha sido puesto en el cabello.
- Las ninfas son piojos inmaduros. Se convierten en adultos después de 7 días.
- Los piojos adultos son del tamaño de semillas de ajonjolí, tienen 6 patas, y son de color marrón claro o blanco grisáceo. Las hembras son más grandes y pueden poner hasta 8 huevos por día. Los piojos adultos viven hasta 30 días en la cabeza de una persona.
  - Si no se pueden alimentar de sangre, las ninfas y piojos adultos morirán en uno o 2 días.

Durante el año, los padres deben revisar a sus hijos y estar atentos a la presencia de liendres y piojos vivos. Si usted descubre piojos vivos en el cabello de su hijo/a usted puede consultar a su médico o usar un tratamiento de venta libre (over the counter). Cepillar el cabello con un peine de dientes finos es la mejor manera de remover los huevos o liendres. Para prevenir la aparición de nuevos piojos, cepille con el peine diariamente. Si usted no puede deshacerse de los piojos, puede contactar a su proveedor de salud o a un servicio profesional para remover piojos.

La manera más segura de remover piojos, o cabellos caídos con liendres pegadas que estén en sofás, sillas, alfombras, animales de peluche, o sillas de auto (Si alguien recuesta la cabeza en ellas), es usando la aspiradora. Los pesticidas en aerosol, no son necesarios y pueden representar un peligro para las personas y el medio ambiente. Use la aspiradora, y así ahorrará tiempo y energía para remover los liendres. Si tiene otras preguntas, por favor comuníquese con la enfermera de la escuela.