

شپش سر

نام علمی: *Pediculus capitis*
انگل خارجی اجباری، ۳ جفت پا



خونخواری (از خون درناخه ی سر)

زرد رخم

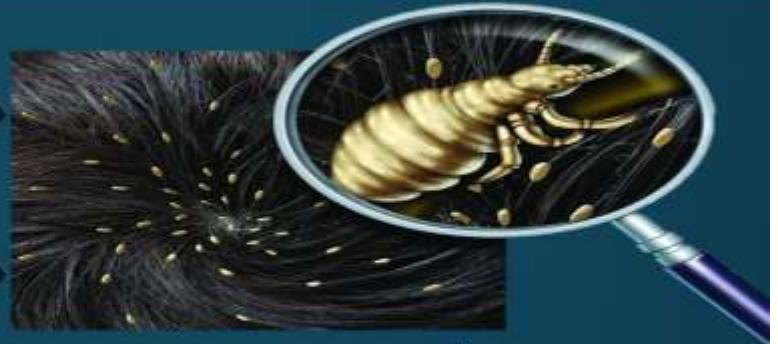
ضایعات پوستی

علائم وجود شپش

عوارض روحی (اضطراب)

در آلودگی زیاد: عفونت های ثانویه

قارچی، باکتریایی



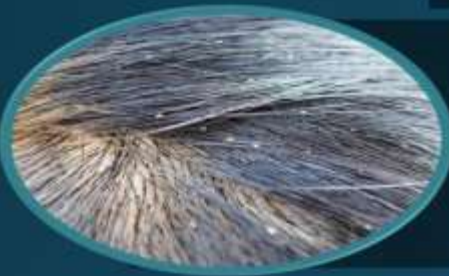
طول عمر دور از میزبان: نهایتاً تا ۳۶ ساعت

بیماری ناشی از شپش سر: پدیکولوزیس

نحوه انتقال: تماس نزدیک با فرد ناقل یا آلوده

مراحل زندگی:

تخم یا رشک: بوسیله شپش ماده، در قاعده مو نزدیک پوست سر، زرد مایل به سفید
تقریباً پس از یک هفته
نصف-۳ مرحله ی نطفی، زرد تیره
سن ۲ و ۱ پوره ی نسبتاً بی تحرک و انتقال کمتر
بالغ-پهن و مسطح، خاکستری مایل ب سفید، بعد از تغذیه قهوی مایل به قرمز
* بیشترین انتقال مربوط به نصف سن ۳ و بالغ



در مدارس با سطح بهداشتی پایین

بویژه در کودکان ۳-۱۲ سال (در دختران شایعتر از پسران)

کنترل یا درمان

۱- شامپوی پرمترین ۱٪
۲- دایمیتکون ۰.۳٪
۳- سایر شپش کشهای در بازار شامپووی هریکس، ایگو، هگو، نیکسترن ۱ درصد

عدم استفاده از کلاه، روسری، شانه ی افراد دیگر
معاینه سر در مدارس
وشانه ی افراد دیگر

پیشگیری

چرخه زندگی شپش

بیشترین آلودگی: پشت گوش و پشت کردن



گروه حشره شناسی پزشکی دانشکده بهداشت

ذهبه گنبدگان،
دکتر الهام مهانی فرد
مهندس سیده فائزه دیو (فلش)
مهندس آرزو الیاسی



Nit

Nympha 1st Stufe

Nympha 2^a Stufe

Nympha 3^a Stufe

Erwachsender Meib

Erwachsender Weibchen