

در مورد انجام بیهوشی و جراحی در حضور عفونت HSV, چند نکته قابل توجه می باشد.

ریسک انتقال بیماری به پزشک و پرسنل، که در این مورد با رعایت اصول بهداشتی اولیه میتوان پیشگیری کرد.

ریسک انتقال بیماری به سایر نواحی در خود بیمار، مثلا درگیری چشم یا CNS, که در فاز حاد بیماری یعنی در محدوده حداقل یک هفته تا ده روز از شروع علائم هرپس تا خشک شدن کامل ضایعات طول می کشد.

ریسک فعال شدن مجدد بیماری در بیماری که علایمی از درگیری با هرپس ندارد. این مورد با هر گونه دپرسیون سیستم ایمنی و یا استرس از جمله استرس جراحی و بیهوشی میتواند اتفاق بیفتد. ریسک آن در جراحی هایی که منجر به دستکاری عصب تری ژمینال و یا نواحی صورت میشود بالاتر است مثلا در اعمال درموابریشن و لیزر صورت هم میتواند روی دهد.

مهمترین خطر درگیری CNS است که انسفالیتی بالایی دارد. ریسک آن اگرچه بسیار کم ولی در صورت انجام رژیونال آنستزی در حضور هرپس ژنیتال وجود دارد. بطور کلی بهتر است در فاز حاد بیماری اینگونه اقدامات محرک صورت نگیرد.