

Шнейдер К.В.

Врач-дерматовенеролог СПб ГБУЗ КВД №7

ПИОДЕРМИИ

Пиодермии — это часто встречающиеся заболевания, возникающие при проникновении в кожу гноеродных микробов - стрептококков или стафилококков.

Эти микроорганизмы — постоянные обитатели кожи здоровых людей, находятся в неактивном состоянии не вызывая заболевания. Во время мытья вместе с чешуйками рогового слоя кожи и грязью человек смывает от 86 до 1200 млн. микробных тел.

При наличии условий, благоприятных для размножения и проникновения в кожу, эти микробы могут вызывать различные заболевания — стрептодермию, фолликулит, фурункул, карбункул и др. Очаги могут быть единичными или множественными, возможно осложнение в виде воспаления лимфатических узлов.

Факторами, способствующими развитию и распространению пиодермии являются: нарушение правил ухода за кожей, травматизация кожи, нарушение функций внутренних органов, обмена веществ, авитаминозы, самолечение.

Пиодермия может возникнуть как самостоятельное заболевание или, как осложнение другого кожного заболевания (чесотки, экземы, атопического дерматита и др.)

Различают стрептодермию, стафилодермию и смешанную стрептостафилодермию, которые в свою очередь подразделяются на поверхностные и глубокие, острые и хронические. Общим признаком является

нагноение. Различные формы имеют определенные особенности и признаки.

Пиодермия может передаваться окружающим через предметы или при тесном контакте. Больной может перенести инфекцию с одного участка кожи на другой. Необходимо дезинфицировать одежду, полотенца, белье, игрушки и пр.

Профилактика гнойничковых заболеваний кожи включает в себя соблюдение правил личной гигиены, полноценное питание, лечение хронических заболеваний, нарушения обмена веществ; особое значение имеет правильная обработка микротравм, укусов, порезов, ожогов, своевременное лечение начальных проявлений заболевания.

Эффективность и выбор методов лечения пиодермии зависит от своевременности постановки диагноза, возраста пациента, распространенности кожного процесса, наличия сопутствующих заболеваний и других факторов. По показаниям применяется антибактериальная, наружная, общеукрепляющая терапия, физиотерапевтические процедуры.

