

Меланоз Дюбрея.

Меланоопасные невусы. Признаки малигнизации невусов.

Конспект лекции для студентов лечебного факультета.
Кафедра дерматовенерологии СПбГМА

Меланоз Дюбрея относится к облигатным предмеланомам, т.е. он в 100 % случаев трансформируется в [меланому](#). Встречается в основном у женщин в возрасте старше 50 лет и представляет собой очаг диаметром около 2 см с четкими контурами, напоминающий по внешнему виду участок грязной кожи. По периферии очага усилена пигментация.

Поскольку меланоз Дюбрея всегда трансформируется в меланому, то он требует как можно более раннего удаления.

Невус представляет собой порок развития, характеризующийся появлением на коже, реже на слизистых оболочках, доброкачественных новообразований, состоящих из невусных пигментных клеток. Возникают обычно после рождения или в первые годы жизни, но могут появляться также в молодом и среднем возрасте. Невусные клетки скапливаются в эпидермисе и дерме, содержат меланин.



[Невус атипический](#)

По локализации невоидных клеток различают:

1. **Пограничный невус** - невусные клетки располагаются в основном в нижнем слое эпидермиса (на границе между эпидермисом и дермой)
2. **Внутридермальный невус** - невусные клетки в основном находятся в дерме
3. **Смешанный** (сложный, эпидермально-дермальный) невус - клетки и в эпидермисе, и в дерме

Существует большое количество клинических форм невусов, однако следует знать, что имеются так называемые меланоопасные невусы, т.е. невусы, которые могут трансформироваться в меланому. К ним относятся:

1) **Пограничный невус.** Клинически он имеет вид плоского узелка темно-коричневого, темно-серого или серого цвета с четкими границами и неровной поверхностью («родинка»)

2) **Смешанный (сложный) невус**

3) **Гигантский пигментированный невус** - имеет большие размеры, занимая значительную часть кожи туловища, лица, шеи или конечностей и создавая выраженный косметический дефект

4) **Голубой невус** - имеет голубой цвет, чаще встречается у женщин на коже лица, предплечий.

Врач должен знать **признаки малигнизации невуса**, к которым относятся:

1. Периферический рост невуса с увеличением его размеров
2. Фестончатость краев невуса
3. Изменение окраски невуса (гипо- или гиперпигментация)
4. Появление зуда, жжения
5. Изъязвление, мокнутие, кровоточивость
6. Отсутствие или выпадение волос
7. Появление на поверхности невуса мелких точечных узелков
8. Возникновение на здоровой коже вокруг невуса дочерних образований
9. Изменение консистенции невуса
10. Появление блестящей, глянцевой поверхности невуса
11. Отсутствие кожного рисунка

При появлении любого из этих признаков необходимо иссечение всего невуса с окружающей здоровой кожей и подкожной клетчаткой, гистологическое исследование полученного материала.