

ЛАЗЕРЛІК ХИРУРГИЯ

Asclepion MCL31 құрылғысындағы өскіндерді лазермен жою дегеніміз не?

Бүгінгі күні қатерсіз ісіктерді жою үшін хирургиялық кесу, электрокоагуляция (токпен күйдіру), криодеструкция (сұйық азотпен мұздату), радиотолқынды хирургия және лазерлік абляция әдістеріне жүгінеді. Лазерді жою ең дәл, тиімді және қауіпсіз болып саналады. Әсер ету тереңдігі мен радиусын белгілеуде ең жоғарғы дәлдіктің арқасында лазер дерманың терең қабатына енген үлкен ісіктерді қоспағанда тек ісік денесіне әсер етеді және өзінен кейін тыртықтар қалдырмайды. Сондықтан беттегі өскіндер әрдайым дерлік лазерлік абляция арқылы жойылады. Бүгінгі күні мұндай процедураны жүргізу үшін күшті эрбиевтік лазер Asclepion MCL31 қолданылады. Лазер бір мезгілде тамырларды коагуляциялайтындықтан, процедура кезінде қан кету мүлдем болмайды, ал жазылу тез және асқынусыз жүреді.

Лазерді жою әдісінің негізгі артықшылықтары:

- ▶ Радикалды аялаушы әдіс;
- ▶ Ауырсыну жоқ;
- ▶ Тыртықтар қалдырмайды;
- ▶ Жанама әсерлерді болдырмайды;
- ▶ Рецидивтер жоқ.

Хирургтің, лазерлік хирургтің, онкохирургтің қабылдауына қалай дайындалу керек?

1. Өзіңізбен барлық жасалған тексерулерді алып келу керек (егер бар болса, сонымен бірге цифрлық тасымалдағышта)
2. Бір күн бұрын душ немесе ванна қабылдау керек (өскінді алып тастағаннан кейін жиі ол жерді жууға болмайды, сонымен қатар өскін бас терісінде болса, шашты алдын ала қысқартқан дұрыс)
3. Уақыты болуы керек, қабылдау және манипуляция ұзақ уақытқа созылуы мүмкін
4. Анестетиктерге аллергияңыз болса, алдын ала аллергияларға қан тапсыру керек.

Қарсы көрсетілімдер

- ▶ Қан кету (қан ұюының бұзылуы);
- ▶ Онкологиялық аурулар;
- ▶ Жүктілік және лактация;
- ▶ Өскін алынған жердегі қабыну процесі;
- ▶ Қозғыштығы жоғарылаған ОЖЖ зақымдануы;
- ▶ Интоксикация синдромы.

Оңалту

Әдетте, оңалту кезеңі қысқа және бірнеше күнді құрайды.

Өскінді жойғаннан кейін оның орнында қабықша пайда болады, оны ылғалдауға, жарақаттауға болмайды. Сондықтан жазылу кезінде моншаға, саунаға, бассейндерге баруға, ванна қабылдауға болмайды, 2 ай бойы ультракүлгін сәулелерден қорғау қажет.

Қабықша 1-2 апта бойы сақталады.



ÚMIT

ХАЛЫҚАРАЛЫҚ
ОНКОЛОГИЯЛЫҚ
ТОМОТЕРАПИЯ ОРТАЛЫҒЫ

📍 Қазақстан, Астана қ.,
Абылай хан д., 42/1

☎ +7(7172) 954 484
+7 777 201 44 44
+7 702 201 94 44

📷 tomocenter.kz

📘 tomocenter.kz

🌐 www.tomo.kz