



УВАЖАЕМИ ПАЦИЕНТИ,

Ние, екипът на ДКЦ V – София ЕООД /Студентска поликлиника/ съвместно с екипа на Образни центрове Русев, ще проведем кампания за профилактика на рак на гърдата.

За осигуряване на професионално отношение, грижовна и комфортна атмосфера, качествена и навременна здравна помощ, Ви предоставяме пакети, изцяло насочени към профилактика и ранно откриване на рака на гърдата.

Център за образна диагностика Русев, който е създаден по европейски стандарт и е ситуиран в сградата на ДКЦ V, предлагащ пълния диапазон от апарати за образна диагностика на бранда Siemens Healthineers, ще обезпечава с помощта на единствената по рода си апаратура извършването на всички необходими образни изследвания.

Д-р Илия Фидошев, който притежава дългогодишен опит в областта на онкохирургията и най-съвременните тенденции за лечението на карцином на млечната жлеза, ще бъде Вашият личен консултант.

При планирането и провеждането на консултациите и изследванията ще Ви съдейства координатор, който ще се погрижи за цялостната организация на Вашата профилактика.

Необходимо е предварително записване на телефони:

Gsm:+359/885500601

Gsm:+559/889/535712

Предложените пакети са:

1. Преглед при специалист хирург-маммолог д-р Илия Фидошев с ехография или/Мамография на млечни жлези - цена 66.00 лева.

2. Преглед при специалист хирург-маммолог д-р Илия Фидошев с Автоматична ехография (ABVS) на млечни жлези- цена 116.00 лева.



ПРЕДИМСТВА НА 3D ЕХОГРАФ ACUSON S 2000:

Автоматична ехография (ABVS) - се извършва с помощта на единствената по рода си апаратура AcusonS 2000, позволяваща автоматично обемно сканиране на млечни жлези без никакво облъчване с тотална прецизност. Възможно е евентуално избягване на интервенции в органа като биопсичната такава, като повишават надеждността на диагнозата, увеличавайки увереността на лекаря.

Изключително бързо и при липса на какъвто и да било дискомфорт за пациента (притискането е почти минимално), а получените данни касаят целия обем на изследваните органи – не може да се пропусне нищо, понеже няма как да остане неизследван участък

Извършване на изследването от оператор, с което се избягва субективизма при обикновената ехография с ръчно насочвана сонда.

Върхово-технологичните хардуерни решения в съчетание с уникалния софтуер “Syngo Ultrasound Breast Analysis” води до получаването на 3-D образи с висока разделителна способност, които осигуряват високо детайлизирана визуализация на тъканите, спомагащо за точното установяване на разположението на патологичното изменение в трите измерения – от ареолата/кожата на гърдата до гръдната стена, както и уточняването на вида му.

Възможност за повишаване на специфичността на находката и с други технологични способности: за установяване на евентуално налични т. нар. „структурни изкривявания“, а „твърдостта“ на обекта се преценява на база еластографските методологии “eSie Touch Elasticity Imaging” и “Virtual Touch IQ”.