

BRIS POVRŠINSKE RANE

UPUTA ZA UZIMANJE – područje rane potrebno je isprati sterilnom fiziološkom otopinom, potom uzeti bris pamučnim štapićem, prethodno navlaženim sterilnom fiziološkom otopinom, rotirajućim pokretom. Potrebno je uzeti dva brisa – iz dubine rane te sa rubnog dijela prema zdravom tkivu.

TRANSPORT – bris je potrebno transportirati bez transportnog medija do 2 h na sobnoj temperaturi od trenutka uzimanja ili u transportnom mediju (Stuart, Amies) do 24 h na sobnoj temperaturi od trenutka uzimanja.

KOLIČINA UZORKA - bris sa ili bez transportnog medija.

BRIS RANE ZA ANAEROBNU KULTIVACIJU

UPUTA ZA UZIMANJE - područje rane potrebno je isprati sterilnom fiziološkom otopinom, potom uzeti bris pamučnim štapićem, prethodno navlaženim sterilnom fiziološkom otopinom, rotirajućim pokretom iz dubine rane.

TRANSPORT – bris je potrebno transportirati u transportnom mediju (Stuart, Amies) na sobnoj temperaturi unutar 24 sata.

KOLIČINA UZORKA - bris u transportnom mediju (Stuart ,Amies).

UZORAK DUBINSKE RANE, OTVORENI APSCES, FISTULA

UPUTA ZA UZIMANJE – eksudat iz lezije potrebno je aspirirati iglom i špricom. Bioptat uzeti na granici inficiranog i zdravog tkiva ili iz stijenke apscesa. Kod fistule se aspirira sadržaj sa dna lezije.

TRANSPORT – uzorak je potrebno transportirati u sterilnoj posudici unutar 2 sata od trenutka uzimanja ili u odgovarajućem anerobnom transportnom mediju unutar 24 sata na sobnoj temperaturi.

KOLIČINA UZORKA – eksudat >2 ml, bioptat >1 grama tkiva.