

Wijze van afname histologisch onderzoek, Klinische Pathologie

Invullen aanvraagformulier (geel:LABO-010) voor medisch specialisten en huisartsen:

- Gebruik een sticker met patiëntgegevens of vul het formulier handmatig in: naam, voorletters, geboortedatum, geslacht, BSN nummer, adres, postcode/woonplaats, zorgverzekeringnummer en zorgverzekeraar.
- Vermeld bij de klinische gegevens de vraagstelling en overige klinisch relevante opmerkingen.
- Vermeld duidelijk de naam aanvragend (behandelend) arts/specialist en geef de locatie aan: Apeldoorn, Zutphen, huisarts of een andere instelling.
- Vermeld datum en afnametijd.
- Vermeld aard materiaal en eventueel eerder verricht onderzoeksnummer, of een onderzoek elders verricht dat van belang kan zijn voor het onderzoek.
- Kruis een specifiek onderzoek aan: b.v. immunofluorescentie (IF), vriescoupeonderzoek (VC) of specimen radiogram.

Instuurprotocollen medisch specialisten Gelre ziekenhuizen:

De inzenders van weefselmateriaal voor de Klinische Pathologie binnen Gelre kunnen gebruik maken van het document 'Obductie aanvraag en instuurprotocollen Klinische Pathologie' die te vinden is op Q-portaal (alleen toegankelijk via Gelre intranet).

Instuurprotocollen huisartsen en andere inzenders buiten Gelre:

Materiaal:

Formaldehyde fixatie:

Indien er sprake is van weefsel (histologisch) onderzoek kan het materiaal worden ingestuurd in 4% gebufferde formaldehyde. Het materiaal in een goed afgesloten potje insturen (deksel s.v.p. goed aandraaien). De hoeveelheid formaldehyde moet ten minste 3x het volume van het weefsel bedragen zijn i.v.m. optimale fixatie van het weefsel.

Huidbiopten:

Afgenomen huidbiopt insturen in een goed afgesloten weefselpotje gevuld met 4% gebufferde formaldehyde. Fixeren bij kamertemperatuur.

Huidexcisie:

Afgenomen huidexcisie insturen in een goed afgesloten weefselpotje gevuld met 4% gebufferde formaldehyde. Indien van belang de excisie duidelijk markeren met één of meerdere hechtdraden en deze locaties duidelijk aangeven op het aanvraagformulier. Fixeren bij kamertemperatuur. Huidexcisies waar moleculair onderzoek (b.v. BRAF mutatieanalyse bij melanomen) op verricht moet worden < 24 uur afleveren bij de Klinische Pathologie.

Bewaarcondities:

De weefsels fixeren bij kamertemperatuur. Potjes met formaldehyde waarin zich het weefsel bevindt, niet in de koelkast plaatsen, dit remt de fixatie. Formaldehyde dampen zijn toxisch en dus schadelijk voor de gezondheid; sluit daarom potjes goed af.

Meer informatie

Zie instuurprotocollen Klinische Pathologie op Q-portaal (alleen toegankelijk via intranet): of bel met secretariaat afdeling Klinische Pathologie via: 055 – 581 82 50.