



Fijne Naald Aspiratie Cytologie (FNAC)

ZOL GENK
Campus Sint-Jan
Synaps Park 1
B 3600 Genk

Campus Sint-Barbara
Bessemerstraat 478
B 3620 Lanaken
Medisch Centrum André Dumont
Stalenstraat 2a
B 3600 Genk

ZOL MAAS EN KEMPEN
Diestersteenweg 425
B 3680 Maaseik

ZOL GENK
tel. +32(0)89 32 50 50
ZOL MAAS EN KEMPEN
tel. +32(0)89 50 50 50
info@zol.be

Beste patiënt,

U vernam van uw arts dat u een fijne naald aspiratie cytologie (FNAC) moet ondergaan. Deze brochure geeft u meer achtergrondinformatie over deze ingreep en probeert een antwoord te geven op een aantal veelgestelde vragen.

Mocht u na het lezen van deze brochure nog vragen hebben, aarzel dan niet om ze te stellen. De radiologen en verpleegkundigen zijn steeds bereid om al uw vragen te beantwoorden.

INHOUDSTAFEL

1. Wat is een FNAC?	3
2. Verloop van de procedure	3
2.1 Voor de procedure	
2.2 Tijdens de procedure	
2.3 Na de procedure	
2.4 Mogelijke complicaties	
3. Resultaten van het onderzoek	4
4. Waar kan u ons vinden?	5
5. Tot slot	5

01 WAT IS EEN FNAC?

FNAC betekent Fijne Naald Aspiratie Cytologie.

Bij een FNAC wordt door aspiratie (opzuiging) met een fijne naald vloeistof uit een cyste of cellen uit een vast letsel gehaald. De vloeistof of cellen worden later microscopisch onderzocht op de dienst Anatomopathologie.

Het onderzoek gebeurt onder echobegeleiding.

02 VERLOOP VAN DE PROCEDURE

2.1 Voor de procedure

Wanneer u aan de beurt bent, zal de verpleegkundige vragen naar uw naam, voornaam en geboortedatum. Dit om eventuele verwisseling met andere patiënten te voorkomen. Er zal gevraagd worden om de zone, waarin het letsel zich bevindt, vrij te maken. Vervolgens mag u op de onderzoekstafel plaatsnemen. Er is geen voorbereiding vereist en u hoeft niet nuchter te zijn. Gelieve zeker te melden indien u bloedverdunners neemt of allergisch bent voor ontsmettings- of verdovingsmiddelen.

2.2 Tijdens de procedure

De radioloog zal eerst een echo van de betreffende zone uitvoeren om te bepalen waar het aan te prikken letsel zich bevindt. Vervolgens zal de punctieregio worden ontsmet. Afhankelijk van de diepte van het letsel wordt er al dan niet gekozen voor een lokale verdoving. De prik waarmee de verdoving wordt ingespoten, is dezelfde als de prik van de punctie zelf. Soms is het dan ook overbodig om een lokale verdoving te gebruiken. Voor de punctie zelf brengt de ra-

03 RESULTATEN VAN HET ONDERZOEK

dioloog een fijne naald in en volgt m.b.v. echografie het verloop van de naald tot in het letsel. De naald wordt een aantal keren zachtjes op en neer bewogen om de kleine cellen los te maken en ze zo te kunnen opzuigen. De cellen worden in een biopsiepotje gedaan en naar het labo gebracht voor verder onderzoek. Na het verwijderen van de fijne naald wordt er een pleister aangebracht.

2.3 Na de procedure

U mag de dienst na de procedure gewoon verlaten.

De pleister mag de dag van het onderzoek nog verwijderd worden, er mag dan ook opnieuw gedoucht worden.

2.4 Mogelijke complicaties

Complicaties bij een FNAC komen zelden voor. Zeer uitzonderlijk kan er een lichte bloeduitstorting of een blauwe plek ontstaan. Indien dit het geval is, is het aangewezen om ijs te leggen op de punctieplaats.

De geaspireerde vloeistof of cellen worden in het laboratorium onderzocht. Dit kan drie tot vijf werkdagen duren. De resultaten worden naar de aanvragende arts gestuurd en die ze ook met u zal bespreken.

04 WAAR KAN U ONS VINDEN?

Echogeleide FNAC puncties worden uitgevoerd in ZOL Genk, campus Sint-Jan (Synaps Park 1, 3600 Genk) of in ZOL Maas en Kempen (Diestersteenweg 425, 3680 Maaseik).

Als u niet aanwezig kan zijn op uw afspraak, gelieve onze dienst dan op tijd te verwittigen op het nummer 089 32 51 51 (ZOL Genk) of 089 50 50 50 (ZOL MK).

05 TOT SLOT

Het team van radiologen en verpleegkundigen van de dienst Medische Beeldvorming probeert de procedure zo aangenaam mogelijk te laten verlopen. Heeft u nog vragen over het onderzoek of de nazorg, neem dan gerust contact met ons op via bovenstaande nummers.



www.ZOL.be



www.twitter.com/ZOLziekenhuis



www.facebook.com/ZOLzh



www.youtube.com/user/ZOLziekenhuis

Schrijf u in op onze nieuwsbrief via www.zol.be

Raadpleeg online uw medisch dossier via www.mijnzol.be