

## Babygram

### Röntgenfoto van een doodgeboren kindje

#### Medische Beeldvorming

##### Inleiding

De gynaecoloog heeft een babygram van uw kindje aangevraagd. Dit zijn röntgenfoto's van het gehele lichaam van uw doodgeboren kindje. Doel is een mogelijke oorzaak van overlijden te vinden. Het is mogelijk dat er ook een MRI scan wordt gemaakt.

##### Het onderzoek

Uw kindje wordt op een discrete manier door een medewerker van het mortuarium naar de polikliniek Medische Beeldvorming gebracht. U kunt hier zelf niet bij aanwezig zijn, het positioneren voor de foto gaat zo voorzichtig mogelijk, maar kan toch een erg onaangename aanblik zijn. Het kan zijn dat kleding met storende metalen knoopjes of een zichtbare print verwijderd moet worden. Meestal is dit niet nodig. Er zullen twee foto's worden gemaakt van het gehele lichaam, één van de voorkant en één van de zijkant.

##### Uitslag

De röntgenfoto's worden bekeken door een kinderradioloog en opgestuurd naar het pathologisch laboratorium. De uitslag krijgt u van de gynaecoloog.

##### Aanvullende informatie

Meer informatie over de afdeling medische beeldvorming en onze onderzoeken vindt u op de website [www.mst.nl/p/specialismen/radiologie/](http://www.mst.nl/p/specialismen/radiologie/).

##### Belangrijke telefoonnummers

Afdeling Medische Beeldvorming, telefoon (053) 4 87 32 00

##### Toestemming of bezwaar maken voor het delen van medische gegevens

Om de best mogelijke zorg te kunnen bieden is het van belang dat zorgaanbieders gegevens met elkaar kunnen delen. Dit delen kan en mag alleen als u daar zelf toestemming voor geeft. Op de site van ZorgNetOost [www.zorgnetoost.nl](http://www.zorgnetoost.nl) kunt u toestemming geven of bezwaar maken voor het delen van medische gegevens vanuit het MST. Op deze website vindt u alle benodigde informatie om de keuze te maken.

##### Tenslotte

U heeft recht op juiste en volledige informatie. Pas als u voldoende inzicht heeft, kunt u weloverwogen toestemming geven voor een bepaalde behandeling of onderzoek. Als iets u niet geheel duidelijk is, vraagt u behandelend arts, verpleegkundige of medewerker Medische Beeldvorming dan om nadere uitleg.