



Mammografie Trainingen Ziekenhuis



LRCB

dutch expert centre
for screening

Bezoekadres

Wijchenseweg 101
6538 SW Nijmegen
Nederland

Postadres

Postbus 6873
6503 GJ Nijmegen
Nederland

Trainingsaanbod van het LRCB	3
Mammografie Module 1	4
Mammografie Module 2	5
Mammografie Praktijk Intensief	6
Instructielaborant Mammografie	7
Mammografie Review training	8
2-daagse cursus Mammografie	9
Seminar, Symposium Mammografie	10
QuickScan, Bijscholing Praktijk Intensief, Bijscholing Instructielaborant Mammografie	11
Training op maat	12
Opleiding Mammo MB'er in het Ziekenhuis	13
Mammografie Theorie Intensief	14
Eindbeoordeling	15
Basicursus Stralingshygiëne	16
Webshop	17
Contactgegevens	18

Als professional in het ziekenhuis ben je continu bezig met het leveren van een zo hoog mogelijke kwaliteit. Al onze trainingen zijn erop gericht om jou als professional in de mammografie te ondersteunen in het bereiken van die hoge kwaliteit. Wij geloven in de krachtige combinatie van werken en leren in de praktijk.

Direct toepasbaar in het werkveld

Tijdens onze trainingen staat het toepassen van vaardigheden in de praktijk centraal. We begeleiden je dus niet alleen naar een bewijs van deelname, we leren je ook hoe jij de kennis kunt toepassen in de praktijk. Zo zorgen we dat je na afronding van de training de kennis en vaardigheden kunt inzetten om impact te maken op de werkvloer.

Breed aanbod

Ons brede trainingsaanbod is ontwikkeld om je te helpen bij alle facetten van mammografie. Van de nodige kennis van de ergonomische houding tijdens het positioneren, tot het verbreden van jouw vaardigheden en competenties op het gebied van insteltechniek en de laatste ontwikkelingen in het werkveld. Dus ongeacht wat jouw leerdoelen zijn, grote kans dat wij een passende training voor je hebben of op maat kunnen maken.

Ervaren trainers

Onze trainers maken de theorie moeiteloos toepasbaar door aansprekende praktijkvoorbeelden. Bij onze trainingen staat de praktische toepassing centraal. Het gaat er niet om hoeveel kennis jij aangereikt krijgt, maar in hoeverre je die in je dagelijks werk kunt toepassen. Al onze trainers hebben de nodige praktijkervaring opgedaan. Je kunt er dus op vertrouwen dat je tijdens jouw training toegang krijgt tot een schat aan praktijkervaring. En dat je de fijne kneepjes van het vak leert van iemand die écht weet waar zij het over heeft.

Bewijs van deelname of certificaat

Na afronding van een training ontvangen al onze deelnemers een digitaal bewijs van deelname of certificaat van het LRCB. Onze naam wordt erkend en herkend als kwaliteitscentrum op het gebied van mammografie. Je bent er dus zeker van dat je opgeleid wordt volgens de richtlijnen. Dit is belangrijk voor huidige en toekomstige werkgevers.

Actueel aanbod. In deze folder hebben we een groot deel van onze trainingen verzameld. Ons aanbod is echter volop in beweging. We ontwikkelen continu nieuwe of aangepaste opleidingen. Op www.lrcb.nl vind je altijd ons meest actuele aanbod en kun jij je direct inschrijven voor jouw training naar keuze. Wil je meer weten over onze trainingen op maat? Stuur dan een bericht naar opleidingen@lrcb.nl

Mammografie Module 1

In deze training wordt het belang duidelijk van een hoge kwaliteit van mammografie, waarom het belangrijk is op een uniforme en reproduceerbare wijze te werken en het stappenplan te volgen. Een belangrijk deel van de training bestaat uit een oefensessie, waarbij in de praktijk het stappenplan wordt toegepast en handvatten worden aangereikt om de kwaliteit van de opnamen direct te verbeteren. De additionele opnamen komen in vogelvlucht voorbij, de nadruk ligt op de standaardopnamen (CC en MLO). Er is ook aandacht voor ergonomisch werken. Een juiste werkhouding zorgt er niet alleen voor dat er klachten voorkomen worden, maar komt ook de kwaliteit van het onderzoek ten goede.

Tijdens de interactieve fotobespreking komen de criteria, waaraan een goed mammogram moet voldoen, uitgebreid aan bod. De deelnemers kunnen na de training de criteria toepassen en zelf fouten herkennen. Indien mogelijk zal er een interactieve fotobespreking plaatsvinden met mammogrammen die door de deelnemers zelf zijn gemaakt. Dit vergroot het zelfinzicht. Deze training is een belangrijke fundering bij het bereiken van een hoge kwaliteit van mammografie. De training behandelt in theorie de belangrijkste basisbeginselen, die ook meteen in de praktijk geoefend worden.

Leerdoelen

- In eigen woorden het belang van een uniform en reproduceerbaar mammogram aan te geven
- Het stappenplan te kunnen herkennen
- Op basis van het stappenplan/de handvatten, eerste verbeteringen te maken in kwaliteit van mammografie
- De gemaakte opnamen te beoordelen of deze aan de kwaliteitscriteria voldoen en fouten te herkennen

Deze training is voor iedereen die beschikt over

- Een bewijs van bevoegdheid radiodiagnostisch laborant of;
- Een diploma radiodiagnostisch laborant of;
- Een diploma van de opleiding Medisch Beeldvormende en Radiotherapeutische Technieken (MBRT) of;
- Een opleiding tot verpleegkundige of Technoloog Medische Beeldvorming, TMB'er (België)

Programma

- Basisbeginselen insteltechniek mammografie
- Anatomie van de borst
- Kennis toepassen door een oefensessie insteltechniek
- Reflecteren door een interactieve fotobespreking van de eigen onderzoeken



Deelnemers

: Maximaal 20 (theorie 20, praktijk 7)

Locatie

: Incompany

Duur

: 7 uur

Kosten per trainingsdag

: € 1.305,00 (all-in prijs*)

Incl. één exemplaar boek; “Een juiste instelling” óf beeldenboek óf pectoralimeter. Na afloop ontvangen de deelnemers een digitaal bewijs van deelname.

*Alle prijzen zijn geldig tot 1 januari 2027

Mammografie Module 2

Waar de training Mammografie Module 1 de fundering heeft gelegd, bouwt deze training verder aan het verbeteren van de kwaliteit van mammografie. Het stappenplan wordt verder uitgediept in theorie en praktijk en de link wordt gelegd naar de pathologie. Naast de standaardopnamen (CC en MLO) is er tijdens deze training ook volop aandacht voor de additionele opnamen. Ook is er aandacht voor ergonomisch werken. Een juiste werkhouding zorgt er niet alleen voor dat er klachten voorkomen worden, maar komt ook de kwaliteit van het onderzoek ten goede. Een goede communicatie met de patiënt is van groot belang voor het goed kunnen uitvoeren van het onderzoek en dus de kwaliteit van de mammogrammen. In deze training wordt ook bewust stilgestaan bij de instructie en non-verbale communicatie. Wanneer mogelijk zal de interactieve fotobespreking plaatsvinden met mammogrammen die door de deelnemers zelf zijn gemaakt. Dit vergroot het zelfinzicht. Naast het toepassen van de kwaliteitscriteria, zal het nemen van de beslissing om één of meerdere opnamen over te maken centraal staan bij de fotobespreking. Net zoals het nemen van de beslissing wanneer een additionele opname te maken.

Leerdoelen

- Zelfstandig besluiten waarom en wanneer een opname over te maken als deze niet aan de kwaliteitscriteria voldoet
- Kunnen besluiten wanneer een additionele opname nodig is
- Weten welke stappen nodig zijn voor een additionele opname

Deze training is voor iedereen die beschikt over

- Het bewijs van deelname Module 1

Programma

- Verdieping insteltechniek mammografie
- Pathologie van de borst
- Kennis toepassen door een oefensessie insteltechniek
- Reflecteren door een interactieve fotobespreking van de eigen onderzoeken



Deelnemers : Maximaal 20 (theorie 20, praktijk 7)
Locatie : Incompany
Duur : 7 uur
Kosten per trainingsdag : € 1.305,00 (all-in prijs*)

Incl. één exemplaar boek; “Een juiste instelling” óf beeldenboek óf pectoralimeter. Na afloop ontvangen de deelnemers een digitaal bewijs van deelname.

*Alle prijzen zijn geldig tot 1 januari 2027

Mammografie Praktijk Intensief

Na de training Mammografie Module 1 en de training Mammografie Module 2 zijn alle facetten de revue gepasseerd om een hoge kwaliteit van mammografie te leveren. In de praktijk toepassen en altijd een kwalitatief goed mammogram maken, vergt echter nog de nodige oefening en begeleiding. Deze training geeft een intensieve begeleiding in de werksituatie van de deelnemer(s), zodat het maken van een mammogram volgens het stappenplan een tweede natuur wordt. Er is ook aandacht voor ergonomisch werken. Een juiste werkhouding zorgt er niet alleen voor dat er klachten voorkomen worden, maar komt ook de kwaliteit van het onderzoek ten goede. De begeleiding is intensief en is daarom ook slechts bedoeld voor maximaal 2 deelnemers per trainingsdag. Afhankelijk van de ervaring, leervermogen en kritische houding van de deelnemers, zijn meerdere trainingsdagen nodig om uiteindelijk zelfstandig een mammografieonderzoek te verrichten met een optimale kwaliteit van mammografie volgens de criteria. Aan de hand van een QuickScan (zie pag. 11) kan vooraf bepaald worden hoeveel dagen dat zijn. Na afloop van deze training is een eindbeoordeling optioneel (zie pag. 16). Zie ook de jaarlijkse bijscholing (zie pag. 11).

Na het volgen van de opleiding Theorie Intensief (zie pag. 15) is dit de perfecte aanvulling. Door intensieve begeleiding in de werksituatie van de deelnemer(s) zal het maken van een mammogram volgens het stappenplan van het LRCB een tweede natuur worden. Deze training ontzorgt de begeleiding op de werkvloer.

Leerdoelen

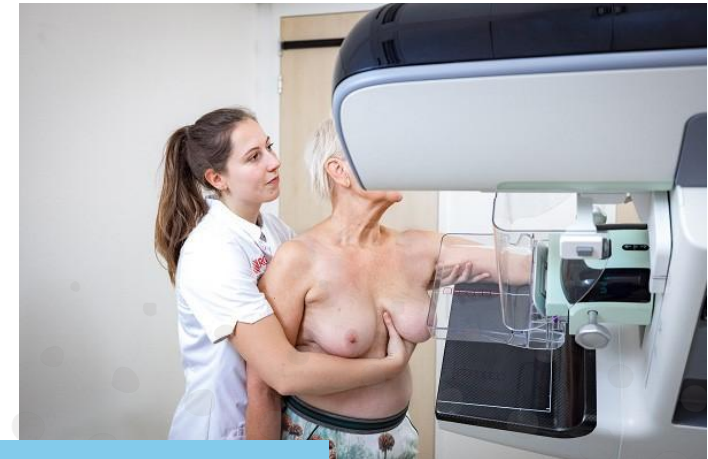
- Zelfstandig een mammografieonderzoek te verrichten met een optimale kwaliteit volgens de criteria van het LRCB.

Deze training is bij voorkeur voor iedereen die beschikt over

- Het bewijs van deelname Module 1

Programma

- Intensieve begeleiding op de werkvloer
- Reflecteren door een interactieve fotobespreking van de eigen onderzoeken



Deelnemers	: Maximaal 2
Locatie	: Incompany
Duur	: 5 dagen à 7 uur*
Kosten per trainingsdag	: € 1.305,00 (all-in prijs**)

***Afhankelijk van instapniveau deelnemer.
Incl. één exemplaar boek; “Een juiste instelling” óf
beeldenboek óf pectoralimeter. Na afloop ontvangen
de deelnemers een digitaal bewijs van deelname.**

****Alle prijzen zijn geldig tot 1 januari 2027**

Instructielaborant Mammografie

Het opleiden van een instructielaborant is een mooie oplossing om de kwaliteit van mammografie te optimaliseren en te borgen. Het is echter van uiterst belang dat dit goed en zorgvuldig gebeurt. Het effect zou namelijk ook averechts kunnen zijn, wanneer een instructielaborant (nieuwe) collega's de insteltechniek en sociale vaardigheden op een verkeerde manier aanleert en stimuleert. Het is daarom van belang dat toekomstige instructielaboranten eerst zelf tot in de puntjes de kennis, vaardigheden en houding beheersen die nodig zijn voor het maken van een kwalitatief goed mammogram volgens het LRCB-stappenplan en de criteria. Er is ook aandacht voor ergonomisch werken. Een juiste werkhouding zorgt er niet alleen voor dat er klachten voorkomen worden, maar komt ook de kwaliteit van het onderzoek ten goede. Daarnaast wordt tijdens de training uiteraard ook volop gewerkt aan het overdragen van deze competenties op anderen. Tijdens de training wordt door de deelnemer een nieuwe collega van de mammografiekamer begeleid. De training tot instructielaborant is intensief en kan daarom slechts worden gevolgd door maximaal 2 deelnemers op hetzelfde moment.

Zie ook de jaarlijkse bijscholing. (zie pag.11)

Leerdoelen

- Een collega instrueren, observeren, beoordelen aan de hand van het stappenplan
- Een collega gerichte feedback te geven en te begeleiden bij het optimaliseren en borgen van de kwaliteit van de mammografie

Deze training is voor iedereen die beschikt over

- Het bewijs van deelname Mammografie Praktijk Intensief

Programma

- Intensieve begeleiding op de werkvloer, voor deelnemer en in te werken collega
- Reflecteren door een interactieve fotobespreking van de eigen onderzoeken



Deelnemers : Maximaal 2
Locatie : Incompany
Duur : 4 dagen à 7uur
Kosten per trainingsdag : € 1.305,00 (all-in prijs*)

**Incl. één exemplaar boek; "Een juiste instelling" óf
 beeldenboek óf pectoralimeter. Na afloop ontvangen
 de deelnemers een digitaal bewijs van deelname.**

*Alle prijzen zijn geldig tot 1 januari 2027

Mammografie Review training

Review is een werkvorm voor collega's om elkaar periodiek, binnen een afgesproken kader onderling te adviseren. Daardoor wordt de beroepsdeskundigheid op peil gehouden en/of het functioneren verbeterd. Uniformiteit en reproduceerbaarheid van mammografie wordt hierdoor gemonitord en gestimuleerd. In deze training leren de deelnemers hoe zij een reviewgesprek moeten houden en hoe zij de mammogrammen van collega's kunnen beoordelen en adviseren.

Leerdoelen

- Zelfstandig een portfolio mammogrammen te beoordelen volgens de kwaliteitscriteria
- In eigen woorden kunnen uitleggen wat review inhoudt en hoe een review gesprek te voeren
- Een collega gerichte feedback geven en te hoe de kwaliteit van de gemaakte mammogrammen te verbeteren

Deze training is voor iedereen die beschikt over

- Het bewijs van deelname Mammografie Module 2 of vergelijkbare training

Programma

- Methode van review en verslaglegging
- Feedback bespreken aan de hand oorzaak gevolg inzicht
- Oefensessie review aan de hand van mammogrammen (goed/fout analyse)



Deelnemers : Maximaal 6
Locatie : LRCB
Duur : 7 uur
Kosten per trainingsdag : € 1305,- (all-in prijs*)

Na afloop ontvangen de deelnemers een digitaal bewijs van deelname.

*Alle prijzen zijn geldig tot 1 januari 2027

2-daagse cursus Mammografie

Tijdens deze tweedaagse cursus worden verschillende aspecten ter verbetering van de kwaliteit van mammografie behandeld. Zo worden onderwerpen als fysica, insteltechniek, ergonomie en interpretatie behandeld. De presentaties worden afgewisseld met oefensessies en workshops. Deze dagen zijn praktijkgericht, er wordt veel geoefend en er is veel ruimte voor interactie met de docenten. Deze cursus wordt ook als heel nuttig ervaren als herhalingscursus.

Leerdoelen

- Op basis van het stappenplan, de eerste verbetering te maken in kwaliteit van het mammogram
- De beeldkwaliteit en problemen van fysisch-technische oorsprong te herkennen
- Een juiste (ergonomisch verantwoorde) lichaamshouding aan te nemen en het belang hiervan te onderschrijven
- Afwijkingen te herkennen en te analyseren

Deze training is voor iedereen die beschikt over

- Een bewijs van bevoegdheid radiodiagnostisch laborant of;
- Een diploma radiodiagnostisch laborant of;
- Een diploma van de opleiding Medisch Beeldvormende en Radiotherapeutische Technieken (MBRT) of;
- Een opleiding tot verpleegkundige of Technoloog Medische Beeldvorming, TMB'er (België)

Programma

- Insteltechniek van de standaard en additionele opnamen in praktijk
- Beeldherkenning insteltechniek en fysica
- Beeldinterpretatie mammogrammen
- Fysica van digitale mammografie en tomosyntese
- Stralingshygiëne



Deelnemers : Doorgang 4, maximaal 14
Locatie : LRCB
Duur : 2 dagen
Kosten per deelnemer : € 975,00 (all-in prijs*)

**Het seminar wordt 1x per jaar georganiseerd.
 Na afloop ontvangen de deelnemers een digitaal
 bewijs van deelname.**

*Alle prijzen zijn geldig tot 1 januari 2027

Seminar

Deze dag staat in het teken van verbreding. Zo zullen er vooraanstaande sprekers zijn uit het vakgebied van radiologie, chirurgie, pathologie en epidemiologie.

Leerdoelen

- Kennis verbreding op gebied van mammadiagnostiek, bevolkingsonderzoek, pathologie, tomosynthese, mammatumoren en chirurgie, epidemiologie.

Deze training is voor iedereen

- In het werkveld m.b.t. de mammografie

Deelnemers	: Minimaal 4, maximaal 20
Locatie	: LRCB
Duur	: 7 uur
Kosten per deelnemer	: € 405,00 (all-in prijs*)

Het seminar wordt 1x per jaar georganiseerd.
Na afloop ontvangen de deelnemers een digitaal bewijs van deelname.

*Alle prijzen zijn geldig tot 1 januari 2027

Symposium Mammografie

Eens in de twee jaar organiseert het LRCB een symposium mammografie. Het symposium brengt u een afwisselend programma. Vooraanstaande sprekers presenteren de nieuwste ontwikkelingen, resultaten van (wetenschappelijk) onderzoek, insteltechniek, fysica en andere actuele onderwerpen. Daarnaast is het symposium ook uitermate geschikt om andere professionals te ontmoeten en ervaringen uit te wisselen. Houd voor meer informatie (onderwerpen, locatie, kosten) onze website in de gaten.



QuickScan

Het doel van de QuickScan is het bepalen van het niveau van de laborant op het gebied van insteltechniek, feedback geven en sociale vaardigheden. De QuickScan bestaat uit het uitvoeren van enkele mammografie onderzoeken door de betreffende laborant, onder toezicht van een instructielaborant van het LRCB. Er wordt bij het maken van het mammogram gelet op de uitvoering volgens het LRCB-stappenplan, het inzicht in hoe te verbeteren, feedback geven en de sociale vaardigheden. Voor de laborant zal een beknopt verslag gemaakt worden op basis van de observatie van de LRCB - instructielaborant. M.b.v. de QuickScan kan het aantal dagen training voor bijvoorbeeld Mammografie Praktijk Intensief worden vastgesteld. Voor de QuickScan is een mammografieruimte nodig waar elke 20 minuten een patiënt staat afgesproken.

Locatie	: Incompany
Duur	: minimaal 2 uur
Kosten per deelnemer	: € 495,00 (all-in prijs*)
Meerprijs per extra deelnemer	€ 165,00



Bijscholing Praktijk Intensief

Een jaarlijkse bijscholing bedoeld voor de deelnemer welke de training ‘Mammografie Praktijk Intensief’ hebben afgerond. Tijdens deze intensieve training op locatie staat verdieping wat betreft inzicht en handelen centraal. Daarnaast het oprissen van de insteltechniek van zowel standaard als additionele opnamen. De training wordt afgerond met een interactieve foto bespreking van de eigen onderzoeken. Hierbij ingezoomd op de invloed van eigen handelen op de kwaliteit van de opnamen. Verder is er deze dag veel ruimte voor het beantwoorden van persoonlijke leervragen van de deelnemer.

Bijscholing Instructielaborant Mammografie

Een jaarlijkse bijscholing bedoeld voor de deelnemer welke de training ‘Mammografie Praktijk Intensief’ hebben afgerond. Tijdens deze intensieve training op locatie staat verdieping wat betreft inzicht en handelen centraal. Het oprissen van de insteltechniek van zowel standaard als additionele opnamen. Daarnaast zullen er tips gegeven worden tijdens het instrueren of bijscholen van een collega. De training wordt afgerond met een interactieve foto bespreking van de eigen onderzoeken. Hierbij ingezoomd op de invloed van eigen handelen op de kwaliteit van de opnamen. Verder is er deze dag veel ruimte voor het beantwoorden van persoonlijke leervragen van de deelnemer.

Bijscholing	
Deelnemers	: Maximaal 2
Locatie	: Incompany
Duur	: 1 dagen
Kosten per trainingsdag	: € 1.305,00 (all-in prijs*)

Incl. één exemplaar boek; “Een juiste instelling” óf beeldenboek óf pectoralimeter. Na afloop ontvangen de deelnemers een digitaal bewijs van deelname.

*Alle prijzen zijn geldig tot 1 januari 2027

Training op maat

Het is mogelijk om af te wijken van eerdergenoemde trainingen en speciaal voor jouw vraag een programma samen te stellen. Je kunt ons benaderen voor adviesvragen, het uitvoeren van vakinhoudelijke visitaties, assessments, diverse bijscholingen en toetsingen.

- Theorie en/of praktijk insteltechniek standaard opnamen (CC en MLO)
- Theorie en/of praktijk insteltechniek additionele opnamen
- Interactieve fotobespreking (van bij voorkeur eigen gemaakte opnamen)
- Theorie anatomie en/of pathologie
- Beeldinterpretatie
- Ergonomie
- Fysica
- Praktijktraining ter verbetering van insteltechniek
- Inbrengen van persoonlijk (en/of groep) leervraag

Praktijkgerichte opzet

Al onze trainingen zijn praktijkgericht. Je kunt een veelzijdig programma verwachten met afwisselende interactieve praktijkopdrachten.

Persoonlijk karakter

Scholing in kleine groepen betekent veel aandacht voor persoonlijke begeleiding met aandacht voor de leerinhoud en elkaar.

Leren van elkaar

In onze trainingen krijg je ruimte om nieuwe ervaringen op te doen en leerprocessen te doorlopen. Het stellen van vragen, delen van pit Falls en kijken hoe je jouw vaardigheden kunt verfijnen, vergroten en zelfvertrouwen en daarmee je impact op de werkplek. Laat je inspireren door andere deelnemers en krijg inzicht in je eigen verbeterkansen.

Neem voor meer info of kosten indicatie vrijblijvend contact met ons op!

024 760 06 50 of opleidingen@lrcb.nl



Opleiding Mammo MB'er in het ziekenhuis

Voor het maken van mammogrammen worden werknemers ingezet met hbo-niveau (MBB'ers). Mede door de krapte op de arbeidsmarkt is er binnen het bevolkingsonderzoek borstkanker ervaring opgedaan met het opleiden en inzetten van medewerkers op mbo-niveau. De ervaringen zijn positief en deze medewerkers zijn in staat na een specifieke mammografie opleiding kwalitatief goede mammogrammen te maken. Ook binnen ziekenhuizen is de behoefte ontstaan om deze medewerkers een mammografie opleiding aan te bieden, zodat zij de personeelsdruk kunnen ontlasten.

Opbouw opleiding

De opleiding Mammo MB'er ziekenhuis wordt aangeboden in losse trainingsonderdelen. Men bepaalt zelf welke trainingen relevant en/of passend zijn voor de werksituatie in het ziekenhuis. Als toekomstig Mammo MB'er heb je invloed op samenstellen van je eigen leertraject rekening houdend met je eigen leertempo. Je kunt d.m.v. verschillende trainingen bouwen aan je eigen professionaliteit. Elk los onderdeel levert een bewijs van deelname op. Voor het behalen van een certificaat Mammo MB'er Ziekenhuis is het certificaat stralingshygiëne verplicht, dient men de training Theorie Intensief én de eindbeoordeling met een positief resultaat te hebben afgerond. Het is mogelijk om dit alles binnen 12 maanden af te ronden. Dit is afhankelijk van de mate waarin men structureel de richtlijnen voor een goed mammogram binnen de werkzaamheden, weet toe te passen.

Losse trainingsonderdelen voor het behalen van een certificaat Mammo MB'er Ziekenhuis:

- Theorie Intensief zie pag. 15 (verplicht)
- Eindbeoordeling zie pag. 16 (verplicht)
- Basis cursus Stralingshygiëne Mammografie zie pag. 17 (wettelijk verplicht)
- Mammografie Praktijk Intensief zie pag. 6 (optioneel)
- Seminar zie pag. 10 (optioneel)

Deze training is voor iedereen die beschikt over

- Een afgeronde MBO-opleiding niveau 4 en werkt in de gezondheidszorg of werkzaam als radiologisch assistent

Een gecertificeerd Mammo MB'er Ziekenhuis kan

- Zelfstandig een standaard mammogram vervaardigen, van optimale kwaliteit en volgens de criteria van het LRCB
- Het mammogram op een aanvaardbare wijze voor de patiënt uitvoeren
- De fysisch-technische werking van de mammografie apparatuur beschrijven



Mammografie Theorie Intensief

Een stevige basis voor het werken in de mammografie. Deze training op MBO-niveau is een belangrijke voorwaarde om gefundeerd te werken in de mammografie. Deze intensieve training bestaat uit 7 lesdagen, verspreid over 3 maanden. Dit is een intensieve theoretische training incl. schriftelijke toetsing en 1 herkansing. Onderwerpen die gedurende de training aanbod komen;

- Natuurkunde/fysica
- Insteltechniek
- Anatomie
- Pathologie
- Ergonomie
- Sociale vaardigheden
- Communicatie vaardigheden
- Ziekenhuis hygiëne

Deelnemers : Minimaal 4, maximaal 6
Locatie : LRCB
Duur : 7 dagen
Kosten per deelnemer : € 2.275,00 (all-in prijs*)

Incl. één exemplaar boek; "Een juiste instelling". Na positieve afronding ontvangen de deelnemers een digitaal bewijs van deelname. In geval van een eindbeoordeling, dan ontvangt de deelnemer een certificaat.

Opleiding start bij minimaal 4 deelnemers, losse inschrijvingen mogelijk.

Eindbeoordeling

Na het volgen van de training Theorie Intensief is een eindbeoordeling verplicht. Een eindbeoordeling bestaat uit een portfoliobeoordeling, review toets en een praktijktoets waarbij de deelnemer enkele mammogrammen vervaardigt t.b.v. insteltechnische vaardigheden en sociale vaardigheden. Aan de hand van de eindbeoordeling wordt bepaald of de deelnemer over de vereiste kwalificaties beschikt om als Mammo MB'er in het ziekenhuis aan het werk te gaan. Als de training Theorie Intensief en de eindbeoordeling met goed gevolg is afgerond, ontvangt de deelnemer het certificaat Mammo MB'er Ziekenhuis.

Een eindbeoordeling zoals hierboven beschreven kan ook optioneel afgenomen worden bij een MBB'er. Bijvoorbeeld na het volgen van de training Mammografie Praktijk Intensief. De deelnemer ontvangt na de eindbeoordeling een bewijs van deelname.



Deelnemers	: Minimaal 1
Locatie	: LRCB
Duur	: 3,5 uur
Kosten per deelnemer	: € 765,00 (all-in prijs*)

Na succesvolle afronding van de training 'Theorie Intensief' én de eindbeoordeling ontvangt de deelnemers het certificaat Mammo MB'er Ziekenhuis. Een MBB'er ontvangt na de eindbeoordeling een bewijs van deelname.

*Alle prijzen zijn geldig tot 1 januari 2027

Basiscursus Stralingshygiëne (wettelijk verplicht bij opleiding Mammo MB'er ziekenhuis)

Een basistraining voor alle gebruikers van röntgentoestellen in medische toepassingen, speciaal gericht op mammografie. De inhoud voldoet aan de wet- en regelgeving om de handeling te mogen uitvoeren. Voorlichting en instructie zijn verplicht voor kennis en vaardigheid binnen de mammografie.

Deze training is voor iedereen die werkt binnen de mammografie en niet in het bezit is van een certificaat basistraining voor alle gebruikers van röntgentoestellen in medische toepassingen. Onderwerpen die gedurende de training aanbod komen;

- Natuurlijke en kunstmatige straling
- Risico's van het gebruik van straling in de mammografie
- Invloed van straling op het menselijk lichaam
- Dosimetrie
- Stralingsbescherming: patiënt- medewerker
- Wetgeving m.b.t. mammografie
- ALARA-principe

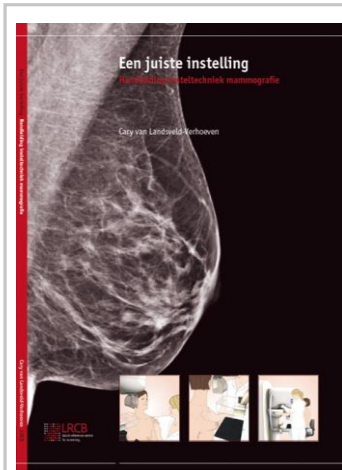
Deze training bestaat uit een online module en één dagdeel training op het LRCB. De online module kan op eigen tempo worden doorlopen en dient voor aanvang van het trainingsdagdeel te zijn afgerond. Het dagdeel training op het LRCB staat in het teken van verdieping en toepassing en bouwt voort op de basiskennis uit de e-learning. Na deze training ontvang je een certificaat Stralingshygiëne Mammografie. Hiermee voldoe je aan de gestelde wet- en regelgeving voor het werken met röntgentoestellen in medische toepassingen, speciaal gericht op mammografie. Een certificaat Stralingshygiëne is wettelijk verplicht om te mogen werken in de mammografie en moet aantoonbaar in het bezit zijn voor het behalen van een certificaat Mammo MB'er in het Ziekenhuis.

Locatie : Online en LRCB
Duur : 3,5 uur
Kosten per deelnemer : € 405,00 (all-in prijs*)

De training bestaat uit een e-learning en één trainingsdagdeel.
Na afronding van de training ontvangen de deelnemers een digitaal bewijs van deelname Stralingshygiëne Mammografie.

*Alle prijzen zijn geldig tot 1 januari 2027





Boek

Een juiste instelling

Handleiding
Insteltechniek
Mammografie

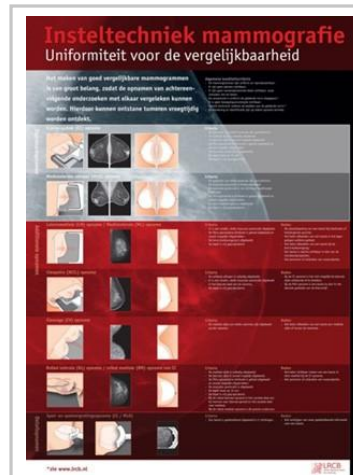
(66 pagina's, rijk
geïllustreerd)



Beeldenboek

Oog voor verbetering

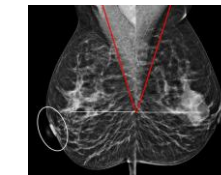
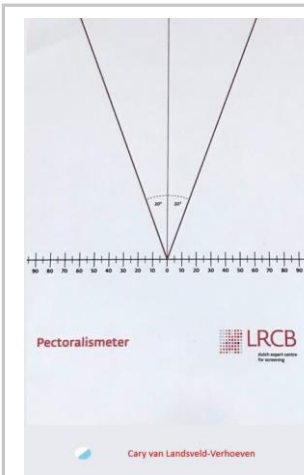
Het betreft één
boekje met zowel
CC-als MLO
opname.



Poster

Insteltechniek Mammografie

Uniformiteit voor de
vergelijkbaarheid
(A0-formaat)



Pectoralimeter
Het doorschijnende
folie, om de juiste
maten voor de breedte
en diepte van de m.
pectoralis te checken.

Deze producten zijn te bestellen via www.lrcb.nl



Bezoekadres
Wijchenseweg 101
6538SW Nijmegen

www.lrcb.nl
+31 (0) 24 760 06 50
opleidingen@lrcb.nl



CRKBO

Het LRCB is een CRKBO-erkend opleidingsinstituut en staat daarmee geregistreerd in het Centraal Register Kort Beroepsonderwijs (CRKBO). Deze erkenning maakt het mogelijk om onze open trainingen btw-vrij aan te bieden voor privépersonen en organisaties die zijn vrijgesteld van btw-afracht.

Het LRCB hanteert algemene voorwaarden. De voorwaarden zijn te vinden op www.lrcb.nl

versie: 12-2025