

DBCG Retningslinjer - 2025

Peer Christiansen

Opdaterede retningslinjer 2025

På hjemmesiden ligger i alt 18 retningslinjekapitler

1. Postoperativ strålebehandling
2. Opfølgning Carcinoma in situ forandringer i brystet (DCIS og LCIS)
3. Arvelig disposition til mamma-cancer
4. MR (CE MR) mammografi og kontrast mammografi (CEM)
5. Brystkræft - opfølgning

6. Primær lokal og regional fremskreden cancer mammae

- Det er besluttet, at retningslinjen ikke opdateres, men at relevante afsnit er lagt ind i opdaterede retningslinjer (Medicinsk beh., Postoperativ strålebehandling og Patologi). Der mangler fortsat, at blive indføjet relevante afsnit i retningslinjer for kirurgi, som opdateres i 2026.



Postoperativ strålebehandling af brystkræft

Version 4.0

GODKENDT

Faglig godkendelse

17. februar 2025 (DBCG)

Administrativ godkendelse

10. juni 2025 (Sekretariatet for Kliniske Retningslinjer på Kræftområdet)

REVISION

Planlagt: 31. januar 2027

INDEKSERING

Strålebehandling, brystkræft, DBCG

- Lymfeknudeboost efter NACT og ved suspekterede LN efter operation
- Beslutningsstøtteværktøj til information om helbrystbehandling (BCS og N0)
- Strålebehandling hos primært inoperable patienter, der progredierer under præoperativ kemoterapi

Marie Louise Holm Milo, Esben Yates og Harald Spejlborg



Carcinoma in situ forandringer i brystet (DCIS og LCIS)

- Justeringer, men ingen større ændringer
- Fortsat krav om 2 mm fri bræmme, men betragtes som radikalt, hvis resektionsranden følger den subkutane fascie/bundfascien er medtaget

Version 2.0

GODKENDT

Faglig godkendelse

17. februar 2025 (DBCGs retningslinieudvalg)

Administrativ godkendelse

18. juni 2025 (Sekretariatet for Kliniske Retningslinjer på Kræftområdet)

REVISION

Planlagt: 1. august 2027

INDEKSERING

DBCG, ductalt karcinom in situ, DCIS, lobulært karcinom in situ, LCIS, pleomorf LCIS

Trine Tramm, Anne Marie Bak Jylling, Tove Tvedskov, Peer Christiansen, Marco Mele, Lars Stenbygaard, Annette Bergmann, Ilse Vejborg



Arvelig disposition til mammacancer

– Henvisningskriterier til genetisk udredning og rådgivning, indikation for anbefaling af surveillance og risikoreducerende kirurgi

Version 3.0

GODKENDT

Faglig godkendelse

11. november 2025 DBCG

Administrativ godkendelse

14. januar 2026 (Sekretariatet for Kliniske Retningslinjer på Kræftområdet)

REVISION

Planlagt: 1. maj 2027

INDEKSERING

Mamma cancer, arvelig mamma cancer, genetisk diagnostik, DBCG

- **Opdateret gen-panel** og anvendelse af PRS (**CanRisk**) til raske kvinder i 30-69-årsalderen med PV med OR for mammacancer over 2 i et moderat risiko gen.
- **CHEK2-bærere** med mammacancer følges med **MR-mammografi årligt** fra 30-69 år.
- **Alle andre med disposition til mammacancer** og med eller uden variant i moderat risiko gen vurderes ved hjælp af **CanRisk**, og hvis deres risiko kommer i høj risiko gruppen (livstidsrisiko over 30 %) bliver de fulgt med årlig MR-mammografi. Uændret kontrol for moderat risiko gruppen.
- **Årlig MR-mammografi** til kvinder med høj risiko gen: 20-30 års alderen til 69 år. Befolkningsskreeening fra 50 års alderen- Efter 70 år screeningsmammografi hvert 2. år via egen læge.

Karin Wadt, Charlotte Lautrup, Karina Rønlund, Susanne Boonen



MR (CE MR) mammografi og kontrast mammografi (CEM)

Version 1.0

GODKENDT

Faglig godkendelse

27. maj 2025 (DBCG)

Administrativ godkendelse

22. september 2025 (Sekretariatet for Kliniske Retningslinjer på Kræftområdet)

REVISION

Planlagt: 1. december 2027

INDEKSERING

MR-mammografi (CE MR-mammografi) og Kontrast mammografi (CEM)



Brystkræft – opfølgning

Version 1.0

GODKENDT

Faglig godkendelse

17. februar 2025 (DBCG)

Administrativ godkendelse

3. april 2025 (Sekretariatet for Kliniske Retningslinjer på Kræftområdet)

REVISION

Planlagt: 1. maj 2027

INDEKSERING

DBCG, Brystkræft, Opfølgning, Mammografi, Senfølger, Rehabilitering, Primær sektor

Planlagt revision 2026

1. Klinisk mammariologi – Prioriteringsgrupper (juni 2021)
2. Billeddiagnostik ved LABC, verificeret lokalrecidiv mistanke om fjernrecidiv og monitorering af metastatisk brystkræft (januar 2024)
3. Kirurgisk behandling af brystkræft (september 2024)
4. Udredning og behandling af brystkræft i forbindelse med graviditet (marts 2023)
5. Lokoregionalt recidiv ved brystkræft (maj 2022)
6. Systemisk behandling af brystkræft II og III (oktober 2024)
7. Multidisciplinær Team Konference – Brystkræft (januar 2023)
8. Postoperativ genoptræning og forebyggelse af senfølger i overkroppen (december 2021)