

Summary Report

Creato da: EndoPredict Report Generator®



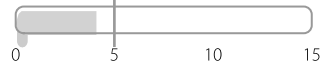
ID del campione: **Sample 1**
Annotazioni:
Nome dell'utente:
Report creato: **23-Jan-2026 14.09 (CET)**

Esito del test

Fattore di rischio EPclin: **n/a** Classe di rischio EPclin: **Sconosciuto**
Fattore di rischio EPclin può essere calcolato solo se vengono inseriti la dimensione del tumore e lo stato linfonodale..

Informazioni aggiuntive

Score Molecolare di 12 geni: 4,1 Dimensioni del tumore: Stato linfonodale: Sconosciuto



| | | Dimensioni del tumore | | | |
|-------------------|--|--|---|---|---|
| | | pT1ab (≤1cm) | pT1c (>1cm ma ≤2cm) | pT2 (>2cm ma ≤5cm) | pT3 (>5cm) |
| Stato linfonodale | tutti i linfonodi negativi | EPclin: 2,1 Basso DRR: 3% (95% CI: 2% - 5%) CB: 0% (95% CI: 1% - 0%) | EPclin: 2,5 Basso DRR: 5% (95% CI: 3% - 6%) CB: 1% (95% CI: 1% - 1%) | EPclin: 2,8 Basso DRR: 6% (95% CI: 5% - 8%) CB: 1% (95% CI: 2% - 1%) | EPclin: 3,2 Basso DRR: 9% (95% CI: 7% - 11%) CB: 3% (95% CI: 3% - 2%) |
| | Da 1 a 3 linfonodi positivi (incl. pN1mic) | EPclin: 2,8 Basso DRR: 6% (95% CI: 5% - 8%) CB: 1% (95% CI: 2% - 1%) | EPclin: 3,1 Basso DRR: 8% (95% CI: 7% - 10%) CB: 2% (95% CI: 3% - 2%) | EPclin: 3,5 Elevato DRR: 11% (95% CI: 9% - 14%) CB: 4% (95% CI: 4% - 4%) | EPclin: 3,8 Elevato DRR: 16% (95% CI: 13% - 19%) CB: 6% (95% CI: 6% - 6%) |
| | Da 4 a 10 linfonodi positivi | EPclin: 3,4 Elevato DRR: 11% (95% CI: 9% - 13%) CB: 4% (95% CI: 4% - 3%) | EPclin: 3,8 Elevato DRR: 15% (95% CI: 12% - 18%) CB: 6% (95% CI: 6% - 5%) | EPclin: 4,1 Elevato DRR: 20% (95% CI: 17% - 24%) CB: 8% (95% CI: 8% - 9%) | EPclin: 4,5 Elevato DRR: 27% (95% CI: 23% - 32%) CB: 12% (95% CI: 12% - 13%) |
| | più di 10 linfonodi positivi | EPclin: 4,0 Elevato DRR: 19% (95% CI: 16% - 23%) CB: 8% (95% CI: 8% - 8%) | EPclin: 4,4 Elevato DRR: 26% (95% CI: 22% - 31%) CB: 12% (95% CI: 11% - 12%) | EPclin: 4,7 Elevato DRR: 34% (95% CI: 29% - 41%) CB: 16% (95% CI: 15% - 18%) | EPclin: 5,1 Elevato DRR: 45% (95% CI: 37% - 53%) CB: 22% (95% CI: 20% - 24%) |

DRR: Rischio di recidiva a distanza entro anni 0-10
CB: Beneficio assoluto della chemioterapia a 10 anni

Firma autorizzata

Summary Report

Creato da: EndoPredict Report Generator®



endoPredict®
Breast Cancer Prognostic & Predictive

ID del campione: **Sample 1**

Annotazioni:

Nome dell'utente:

Report creato: **23-Jan-2026 14.09 (CET)**

Informazioni sul file di esportazione

Strumento PCR: QuantStudio™ 5 Dx Real-Time PCR Instrument
Nome ciclo PCR: Example File
Data e orario di fine ciclo PCR: 24-May-2024 20.25 (CEST)
Nome definizione test: EndoPredict DUO Test QS5 Dx
Versione definizione test: 1-1

Informazioni sui reagenti

Metodo di estrazione utilizzato: QIAGEN® (RNeasy® DSP FFPE Kit, RNeasy® FFPE Kit o miRNeasy® FFPE Kit)

| | Scadenza* | N° di lotto | Data di scadenza |
|---------------------|-----------|-------------|------------------|
| Piastra EndoPredict | ✓ | D50664D | 30-Sep-2025 |
| qREF | ✓ | Q169M | 30-Nov-2025 |
| TaqOne | ✓ | TP10090 | 31-Aug-2025 |
| qPCR-H2O | ✓ | H147E | 30-Sep-2025 |

*confrontato con la banca dati interna

Riepilogo Controllo Qualità

| | | |
|-----------------------------------|---|--|
| Qualità/informazioni del campione | ✗ | 2 problemi identificati. Leggere i messaggi sottostanti. |
| Controlli positivi | ✓ | |
| Controlli negativi | ✓ | |
| Lotti | ✓ | |

Commenti (interfaccia web)

ID del campione:Sample 1

Annotazioni:

Nome dell'utente:

Report creato:23-Jan-2026 14.09 (CET)

| Valori Ct | | | | | | | | | | | | |
|-----------|--------------------|--------------------|-------------------|--------------------|--------------------|------------------|--------------------|--------------------|-------------------|--------------------|---------------------|--------------------|
| | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| A | AZGP1 A 23,52 | BIRC5 A 32,73 | OAZ1 A 24,61 | DHCR7 A 28,36 | IL6ST A 25,32 | MGP A 20,52 | CALM2 A 23,61 | RBBP8 A 28,05 | STC2 A 25,19 | UBE2C A 30,10 | RPL37A A 21,26 | HBB A No Ct |
| B | AZGP1 A 23,41 | BIRC5 A 32,02 | OAZ1 A 24,63 | DHCR7 A 28,05 | IL6ST A 25,38 | MGP A 20,36 | CALM2 A 23,68 | RBBP8 A 28,03 | STC2 A 25,14 | UBE2C A 30,11 | RPL37A A 21,23 | HBB A No Ct |
| C | AZGP1 A 23,37 | BIRC5 A 32,15 | OAZ1 A 24,53 | DHCR7 A 28,47 | IL6ST A 25,22 | MGP A 20,61 | CALM2 A 23,60 | RBBP8 A 28,05 | STC2 A 25,12 | UBE2C A 30,10 | RPL37A A 21,23 | HBB A No Ct |
| D | HBB POS 29,92 | BIRC5 POS 24,32 | OAZ1 POS 21,42 | DHCR7 POS 24,20 | IL6ST POS 24,98 | MGP POS 26,49 | CALM2 POS 20,63 | RBBP8 POS 25,67 | STC2 POS 24,73 | UBE2C POS 23,00 | RPL37A POS 18,50 | AZGP1 POS 26,51 |
| E | AZGP1 NEG No Ct | BIRC5 NEG No Ct | OAZ1 NEG No Ct | DHCR7 NEG No Ct | IL6ST NEG No Ct | MGP NEG No Ct | CALM2 NEG No Ct | RBBP8 NEG No Ct | STC2 NEG No Ct | UBE2C NEG No Ct | RPL37A NEG No Ct | HBB NEG No Ct |
| F | AZGP1 B | BIRC5 B | OAZ1 B | DHCR7 B | IL6ST B | MGP B | CALM2 B | RBBP8 B | STC2 B | UBE2C B | RPL37A B | HBB B |
| G | AZGP1 B | BIRC5 B | OAZ1 B | DHCR7 B | IL6ST B | MGP B | CALM2 B | RBBP8 B | STC2 B | UBE2C B | RPL37A B | HBB B |
| H | AZGP1 B | BIRC5 B | OAZ1 B | DHCR7 B | IL6ST B | MGP B | CALM2 B | RBBP8 B | STC2 B | UBE2C B | RPL37A B | HBB B |

| Controlli | | | |
|------------------------|--------------------------|-----------------|--------------------------|
| Nome | Controlli positivi (POS) | | Controlli negativi (NEG) |
| | Ct | Limiti | Ct |
| AZGP1 | 26,51 | (25,19 - 28,03) | No Ct |
| BIRC5 | 24,32 | (21,95 - 26,76) | No Ct |
| DHCR7 | 24,20 | (23,09 - 25,73) | No Ct |
| IL6ST | 24,98 | (22,94 - 25,97) | No Ct |
| MGP | 26,49 | (24,69 - 28,07) | No Ct |
| RBBP8 | 25,67 | (24,15 - 27,31) | No Ct |
| STC2 | 24,73 | (23,16 - 26,47) | No Ct |
| UBE2C | 23,00 | (21,33 - 24,62) | No Ct |
| CALM2 | 20,63 | (19,52 - 22,11) | No Ct |
| OAZ1 | 21,42 | (19,79 - 23,26) | No Ct |
| RPL37A | 18,50 | (17,41 - 19,65) | No Ct |
| HBB | 29,92 | (27,65 - 32,82) | No Ct |
| Campione HBB | | | No Ct |
| RNA totale | 23,15 | (19,00 - 27,00) | |
| valore fuori specifica | | valore anomalo | |

Summary Report

Creato da: EndoPredict Report Generator®



endoPredict®
Breast Cancer Prognostic & Predictive

ID del campione: **Sample 1**

Annotazioni:

Nome dell'utente:

Report creato: **23-Jan-2026 14.09 (CET)**

Messaggi

[N°]* Messaggio

[S07] Dimensione del tumore mancante.

[S08] Stato linfonodale mancante.

*Ulteriori informazioni sono disponibili sotto il [N°] corrispondente nel manuale del software (consultare la sezione 'Downloads' sul sito web dell'EP Report Generator).