

**Fragen zum Vortrag
Nationales Tumorboard 10.06.2020**

**Mammakarzinom News Post-ASCO
Prof. Dr. W. Janni**

(2 CM –Punkte)

Frage 1: Welche Frage ist falsch?

Tucatinib ist ...

1. ein Tyrosinkinase-Inhibitor.
2. ein monoklonaler Antikörper.
3. eine HER2-zielgerichtete Substanz.
4. eine wirksame Substanz bei Fernmetastasen.

Frage 2: Welche Aussage ist falsch?

Pyrotinib ist ...

1. ein Tyrosinkinase-Inhibitor.
2. ein monoklonaler Antikörper.
3. eine HER2-zielgerichtete Substanz.
4. in der PHOEBE zusammen mit Capecitabine getestet worden.

Frage 3: Welche Aussage ist falsch?

Veliparib ist ...

1. ein PARP-Inhibitor.
2. wirksam beim triple-negativen Mammakarzinom.
3. als Monotherapie bei Brustkrebs zugelassen.
4. zusammen mit Cisplatin getestet worden.

Frage 4: Welche Aussage ist falsch?

Pembrolizumab ...

1. ist ein neuartiger Checkpoint-Inhibitor.
2. ist eine wirksame immunonkologische Substanz.
3. ist getestet worden in Kombination mit Chemotherapie.
4. führt beim TNBC gesichert zu einem Gesamtüberlebensvorteil.

Frage 5: Welche Aussage ist falsch?

Das DCIS führt laut der Auswertung auf dem ASCO 2020 ...

1. nach 5 Jahren bei 3,8 % der Patientinnen zu einem invasiven Mammakarzinom.
2. nach 8 Jahren bei 4,7 % der Patientinnen zu einem invasiven Mammakarzinom.

3. vor allem bei Patientinnen unter 60, Hormonrezeptor-negativ und high-grade DCIS zu einem invasiven Mammakarzinom.
4. über kurz oder lang bei jeder Patientin zu einem invasiven Mammakarzinom.

Frage 6: Welche Aussage ist richtig?

Die operative Entfernung und/oder Strahlentherapie des Primarius beim primär fernmetastasierten Mammakarzinom führt laut ASCO 2020 ...

1. zu einem Gesamtüberlebensvorteil.
2. zu einem signifikant höheren Risiko für eine lokale Progression.
3. zu einer Verbesserung der Lebensqualität.
4. zu einer Senkung der Behandlungskosten.

Frage 7: Welche Aussage ist falsch?

In der PARSIFAL-Studie beim ASCO 2020 ...

1. wurde Palbociclib mit Fulvestrant kombiniert.
2. wurde Palbociclib mit Letrozol kombiniert.
3. wurde ein signifikant verbessertes progressionsfreies Überleben in der Fulvestrant Gruppe beobachtet.
4. wurde ein vergleichbares 4-Jahres-Gesamtüberleben in beiden Armen beobachtet.

Frage 8: Welche Aussage ist falsch?

In der PADA1-Studie wurde die Bedeutung der ESR1-Mutation für eine endokrine Kombinationstherapie mit Palbociclib getestet. Die Ergebnisse zeigen, ...

1. dass bei Vorliegen einer ESR1-Mutation das progressionsfreie Überleben signifikant verbessert ist.
2. das Verschwinden einer ESR1-Mutation zu einem verbesserten Überleben führt
3. der Nachweis einer ESR1-Mutation im Blut selten gelang (3,2 %).
4. eine ESR1-Mutation nach adjuvanter Gabe eines Aromataseinhibitors häufig auftritt (7,1 %).

Frage 9: Welche Aussage ist richtig?

Der ASCO 2020 fand statt ...

1. in Chicago.

2. in Los Angeles.
3. in Ulm.
4. als virtuelles Meeting.

Frage 10: Welche Aussage ist richtig?

Die CO₂-Belastung eines Fluges von Deutschland nach Chicago beträgt in der Business Class

...

1. 920 kg.
2. 1.367 kg.
3. 3.685 kg.
4. 5.979 kg.