

《商品名(略号)》 《投与量》 《経路》 《投与日》 《投与間隔》

## 3wHER療法

HER2陽性

D1

HER	8 (6)mg/kg	div	↓	21
-----	------------	-----	---	----

※ ( ) 内は2回目以降の投与量

※ 術後補助療法は1年

## 3wHER + wPTX 療法

HER2陽性

D1 D8 D15

HER	8 (6)mg/kg	div	↓	21
PTX	80mg/m <sup>2</sup>	div	↓ ↓ ↓	

※ ( ) 内は2回目以降の投与量

※ 術後補助療法は4クール (12回投与)

## 3wHER + 3wDTX療法

HER2陽性

D1

HER	8 (6)mg/kg	div	↓	21
DTX	70mg/m <sup>2</sup>	div	↓	

※ ( ) 内は2回目以降の投与量

## 3wHER + TC療法

HER2陽性

D1

HER	8 (6)mg/kg	div	↓	21
DTX	75mg/m <sup>2</sup>	div	↓	
CPA	600mg/m <sup>2</sup>	div	↓	

※ ( ) 内は2回目以降の投与量

## 3wHER + GEM療法

HER2陽性

D1 D8

HER	8 (6)mg/kg	div	↓	21
GEM	1250mg/m <sup>2</sup>	div	↓ ↓	

※ ( ) 内は2回目以降の投与量

## PER + 3wHER + S-1療法

HER2陽性転移・再発乳がん

D1

D14

PER	1200 (600)mg/body	sc	↓	21
HER	600mg/body	sc	↓	
ポルヒアルロニダーゼ	30000(20000)U/body	sc	↓	
S-1	80~120mg/body	分2	↓ … ↓ (休)	

※ ( ) 内は2回目以降の投与量

## PER + 3wHER + 3wDTX療法

HER2陽性転移・再発乳がん

D1

フェスゴ®配合皮下注	15 (10)mL/body	sc	↓	21
DTX	75mg/m <sup>2</sup>	div	↓	

※ ( ) 内は2回目以降の投与量

PER + 3wHER + wPTX療法

HER2陽性転移・再発乳がん

D1 D8 D15

フェスゴ®配合皮下注	15 (10)mL/body	sc	↓		21
PTX	80mg/m <sup>2</sup>	div	↓	↓ ↓	

※ ( ) 内は2回目以降の投与量

PER + 3wHER + エリブリン療法

HER2陽性転移・再発乳がん

D1 D8

フェスゴ®配合皮下注	15 (10)mL/body	sc	↓		21
エリブリン	1.4mg/m <sup>2</sup>	div	↓	↓	

※ ( ) 内は2回目以降の投与量

PER + 3wHER療法 (皮下注)

HER2陽性

D1

フェスゴ®配合皮下注	15 (10)mL/body	sc	↓		21
------------	----------------	----	---	--	----

※ ( ) 内は2回目以降の投与量

※ 術前・術後療法の場合は1年

ダトポタマブデルルスチン療法

HER2陽性 (低発現) の手術不能または再発乳がん

D1

ダトロウェイ	6mg/kg	div	↓		21
--------	--------	-----	---	--	----

3wトラスツズ マブ エムタンシン療法

HER2陽性転移・再発乳がん

D1

カドサイラ	3.6mg/kg	div	↓		21
-------	----------	-----	---	--	----

※ 術後補助療法の場合は14クール

3wトラスツズ マブ デルルスチン療法

HER2陽性 (低発現) の手術不能または再発乳がん

D1

エンハーツ	5.4mg/kg	div	↓		21
-------	----------	-----	---	--	----

Atezo + nab-PTX療法

転移・再発

D1 D8 D15

Atezo	840mg/body	div	↓	↓	28
nab-PTX	100mg/m <sup>2</sup>	div	↓	↓ ↓	

AC療法

術前・術後・転移・再発

D1

DXR	60mg/m <sup>2</sup>	div	↓		21
CPA	600mg/m <sup>2</sup>	div	↓		

Bev + wPTX療法

転移・再発

D1 D8 D15

Bev	10mg/kg	div	↓	↓	28
PTX	90mg/m <sup>2</sup>	div	↓	↓ ↓	

### Bev療法

転移・再発

D1

Bev	10mg/kg	div	↓	14
-----	---------	-----	---	----

### CMF療法

D1

MTX	40mg/m <sup>2</sup>	div	↓	21
CPA	600mg/m <sup>2</sup>	div	↓	
5FU	600mg/m <sup>2</sup>	div	↓	

### EC療法

術前・術後・転移・再発

D1

EPI	60~100mg/m <sup>2</sup>	div	↓	21
CPA	600mg/m <sup>2</sup>	div	↓	

### dd-EC療法

術後補助療法

D1

EPI	90mg/m <sup>2</sup>	div	↓	14
CPA	600mg/m <sup>2</sup>	div	↓	

※4コース (PEG-GCSF併用)

### dd-PTX療法

術後補助療法

D1

PTX	175mg/m <sup>2</sup>	div	↓	14
-----	----------------------	-----	---	----

※4コース (PEG-GCSF併用)

### FEC療法

術前・術後

D1

EPI	60~100mg/m <sup>2</sup>	div	↓	21
CPA	500mg/m <sup>2</sup>	div	↓	
5FU	500mg/m <sup>2</sup>	div	↓	

※4コース

### TC療法

術前・術後・転移・再発

D1

DTX	60~75mg/m <sup>2</sup>	div	↓	21
CPA	600mg/m <sup>2</sup>	div	↓	

### TAC療法

リンパ節転移陽性の術後補助療法

D1

DTX	75mg/m <sup>2</sup>	div	↓	21
DXR	50mg/m <sup>2</sup>	div	↓	
CPA	500mg/m <sup>2</sup>	div	↓	

※6コース

Pembro + PTX + CBDCA療法

未治療Stage II、IIIのTriple negative乳がん術前

D1 D8 D15

Pembro	200mg/body	div	↓	21
PTX	80mg/m <sup>2</sup>	div	↓ ↓ ↓	
CBDCA	5AUC/body	div	↓	

※4クール後、Pembro + EC療法4クール

Pembro + EC療法

未治療Stage II、IIIのTriple negative乳がん術前

D1

Pembro	200mg/body	div	↓	21
EPI	90mg/m <sup>2</sup>	div	↓	
CPA	600mg/m <sup>2</sup>	div	↓	

※4クール後手術→Pembro療法 (PEG-GCSF併用)

Pembro療法(q3W)

未治療Stage II、IIIのTriple negative乳がん術後

D1

Pembro	200mg/body	div	↓	21
--------	------------	-----	---	----

※術後9クール

Pembro療法(q6W)

未治療Stage II、IIIのTriple negative乳がん術後

D1

Pembro	400mg/body	div	↓	42
--------	------------	-----	---	----

※術後5クール

Pembro + GEM + CBDCA療法

進行・再発のTriple negative乳がん

D1 D8

Pembro	200mg/body	div	↓	21
GEM	1000mg/m <sup>2</sup>	div	↓ ↓	
CBDCA	2AUC/body	div	↓ ↓	

Pembro + nab-PTX療法

CPS>10の手術不能または再発のTriple negative乳がん

D1 D8 D15 D22

Pembro	200mg/body	div	↓	↓	28
nab-PTX	100mg/m <sup>2</sup>	div	↓ ↓ ↓		

2クール目はPembroをDay15、3クール目はPembroをDay8に投与.1~3クールを繰り返す

Pembro + wPTX療法

CPS>10の手術不能または再発のTriple negative乳がん

D1 D8 D15 D22

Pembro	200mg/body	div	↓	↓	28
PTX	90mg/m <sup>2</sup>	div	↓ ↓ ↓		

2クール目はPembroをDay15、3クール目はPembroをDay8に投与.1~3クールを繰り返す

SG療法

手術不能または再発のTriple negative乳がん

D1 D8

Sacituzumab	10mg/kg	div	↓ ↓	21
-------------	---------	-----	-----	----

3wDTX療法

転移・再発

D1

DTX	70mg/m <sup>2</sup>	div	↓	21
-----	---------------------	-----	---	----

nab-PTX単剤療法

転移・再発

D1

nab-PTX	260mg/m <sup>2</sup>	div	↓	21
---------	----------------------	-----	---	----

wPTX療法

術後補助療法4クール（12回投与）

D1 D8 D15

PTX	80mg/m <sup>2</sup>	div	↓ ↓ ↓	21
-----	---------------------	-----	-------	----

エリブリン単剤療法

転移・再発

D1 D8

ハラヴェン	1.4mg/m <sup>2</sup>	div	↓ ↓	21
-------	----------------------	-----	-----	----

GEM単剤療法

転移・再発

D1 D8

GEM	1,250mg/m <sup>2</sup>	div	↓ ↓	21
-----	------------------------	-----	-----	----

VNR単剤療法

転移・再発

D1 D8

VNR	25mg/m <sup>2</sup>	div	↓ ↓	21
-----	---------------------	-----	-----	----

XC療法

D1 D14

CPA	65mg/m <sup>2</sup>	分2	↓ … ↓ (休)	21
Cape	1,657mg/m <sup>2</sup>	分2	↓ … ↓ (休)	

Lap + Cape療法

D1 D14

LAP	1,250mg/body	分1	連日	21
Cape	2,400~4,200mg/body	分2	↓ … ↓ (休)	

Lapaは食事中及び食事の前後1時間を避けて投与

S-1単剤療法

D1 D28

S-1	80~120mg/body	分2	↓ … … ↓ (休)
-----	---------------	----	-------------

※状況によって2投1休

EVE + EXE療法

転移・再発（閉経後）

EVE	10mg/body	分1	連日
EXE	25mg/body	分1	連日

ABE + ANA療法

転移・再発（閉経後）

ベージニオ	300mg/body	分2	連日
ANA	1mg/body	分1	連日

ABE + LET療法

転移・再発（閉経後）

ベージニオ	300mg/body	分2	連日
LET	2.5mg/body	分1	連日

ABE + FUL療法

転移・再発（閉経前の場合はLH-RHアゴニスト併用） D1

ベージニオ	300mg/body	分2	連日	28
FUL	500mg/body	im	↓	

※フェソロデックスは初回のみ2週間毎

PAL + LET療法

転移・再発（閉経後）

D1 D21

PAL	125mg/body	分1	↓ ... .. ↓ (休)	28
LET	2.5mg/body	分1	連日	

PAL + FUL療法

転移・再発（閉経前の場合はLH-RHアゴニスト併用）

D1 D21

PAL	125mg/body	分1	↓ ... .. ↓ (休)	28
FUL	500mg/body	im	↓	

※フェソロデックスは初回のみ2週間毎

カピバセルチブ + FUL療法

内分泌療法後に増悪したPIK3CA、AKT1 又はPTEN 遺伝子変異を有する  
ホルモン受容体陽性かつHER2陰性の手術不能又は再発乳癌

D1

カピバセルチブ	800mg/body	分2	4日服用3日休薬	28
FUL	500mg/body	im	↓	

※フェソロデックスは初回のみ2週間毎

オラパリブ療法

転移・再発

リムパーザ	600mg/body	分2	連日
-------	------------	----	----

ANA療法

ER陽性の術後（閉経後）は5年

ANA	1mg/body	分1	連日
-----	----------	----	----

LET療法

ER陽性の術後（閉経後）は5年

LET	2.5mg/body	分1	連日
-----	------------	----	----

TAM療法

ER陽性の術後は5年

TAM	20mg/body	分1	連日
-----	-----------	----	----