

D班

岡南 裕子 島 宏彰
瀧由美子 小谷はるる

症例2

- ・閉経前(若い:40歳)
- ・PgRが低い(ER:8 PgR:2) = Luminal B like
- ・リンパ節転移が陽性である(n1/13)



ホルモン療法だけで十分といえるだろうか？

- ・胚細胞腫瘍(BEP療法)術後20年経過→完治している

St Gallen 2013

<Adjuvant chemotherapy>

A major unresolved question is the threshold for use of adjuvant cytotoxic chemotherapy for patients with Luminal A or Luminal B disease.

<Systemic treatment recommendations>

‘Luminal B-like (Her2 negative)’

Endocrine therapy for all patients,
cytotoxic therapy for most.

① 若年発症について

術後化学療法によって予後が改善する
(特に若年者ではその傾向が強い！)

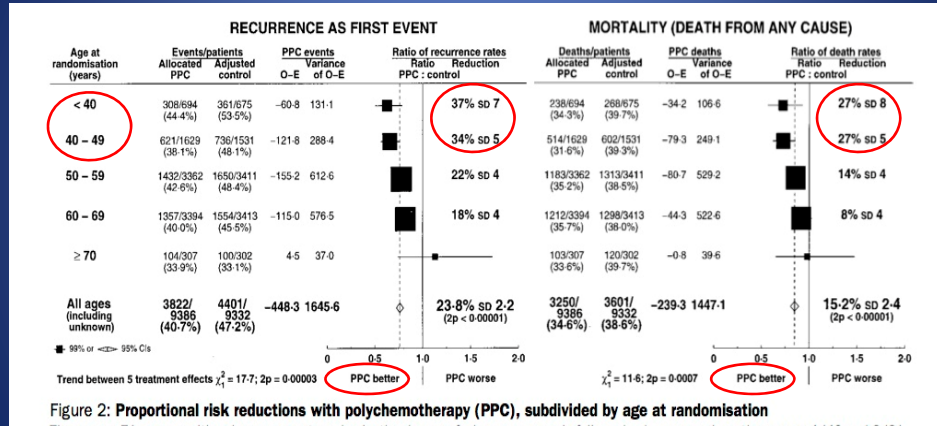
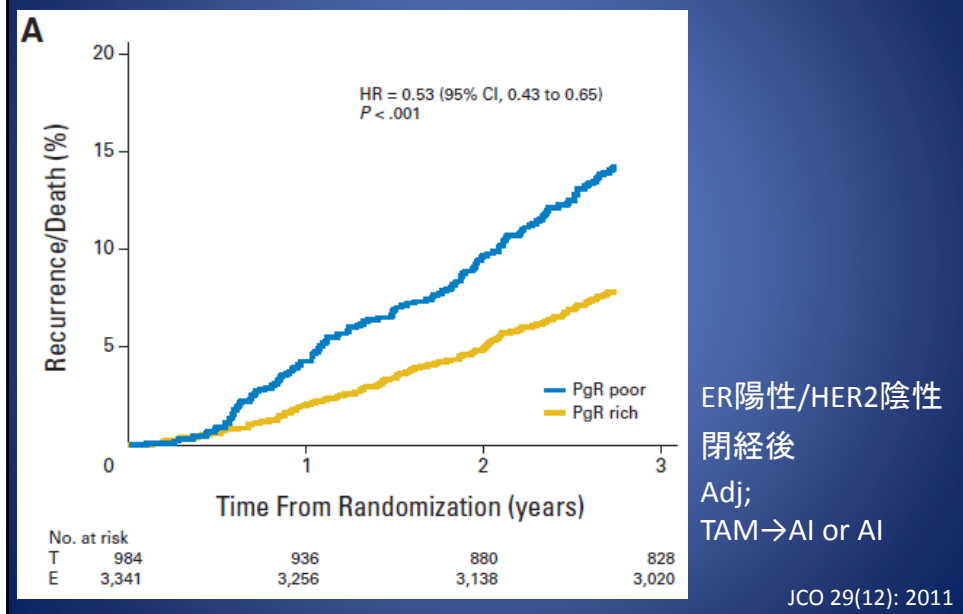


Figure 2: Proportional risk reductions with polychemotherapy (PPC), subdivided by age at randomisation

Lancet 352: 930-942: 1998

② PGRについて

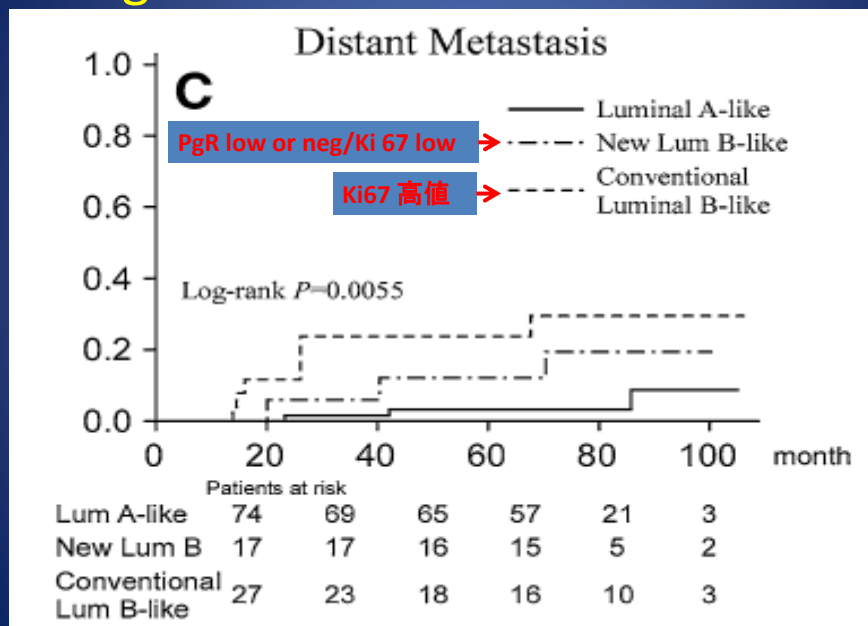
PgR 低値はホルモン療法が入っていても予後が悪い



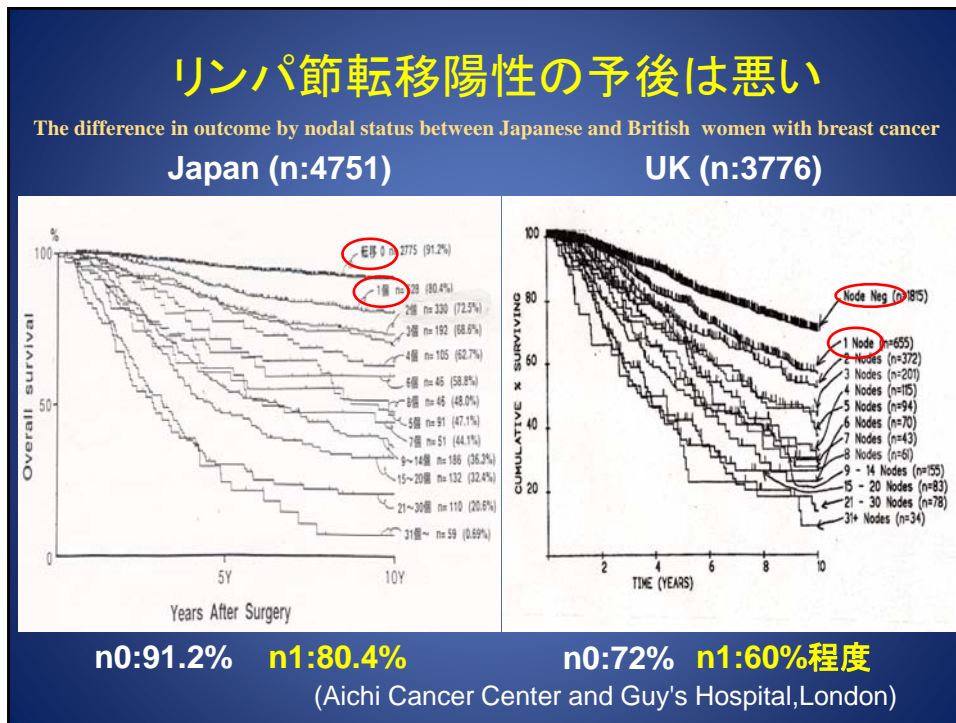
St. Gallen 2011→2013

	Ki67 high	Ki67 low
PgR high	2011 St. Gallen Lum B	Lum A
PgR low	2011 St. Gallen Lum B	2013 St. Gallen Lum A → Lum B

PgRが低い症例は予後が悪い



③ リンパ節転移について



まとめ

- ・若年、PgR低発現、リンパ節転移陽性
→ **luminal Aと同様に扱うのは疑問。**

T=6mm でリンパ節転移
長期に存在した乳癌でリンパ節転移を
来したとは考えにくい
→ **malignant potential** が高い乳癌！

最善をつくすべし！

最終弁論

最終弁論

- Luminal B に対して化学療法を省略していいというエビデンスはない。

最大努力をすべきである。