

Tratamento do Câncer de Mama HER2 Positivo Localmente Avançado e Inicial

Tratamento Padrão

Abordagem Terapêutica

O tratamento padrão para câncer de mama HER2 positivo inclui cirurgia sendo recomendado para tumor de até 2cm upfront. Já tumores maiores de 2cm recomenda-se avaliação para tratamento neoadjuvante.

Estudos Fundamentais

O tratamento padrão para câncer de mama HER2 positivo envolve a combinação de quimioterapia e terapia direcionada. A terapia direcionada mais comum é o trastuzumabe (Herceptin), que atua diretamente nas células tumorais que expressam o HER2; e Pertuzumab que atua no subdomínio 2 do HER2

O estudo que embasou essa indicação é o estudo HERA (Herceptin Adjuvant).

O HERA demonstrou que o trastuzumabe melhora a sobrevida livre de doença em pacientes com câncer de mama precoce HER2 positivo.

Quimioterapia

Regimes Comuns

Os regimes de quimioterapia frequentemente utilizados incluem a combinação de carboplatina e taxanos no cenário avançado. Ou apenas Taxano se doença mais inicial.

Efeitos Colaterais

A quimioterapia pode causar efeitos colaterais significativos, como náuseas, fadiga e supressão da medula óssea.

O monitoramento constante é necessário para gerenciar esses efeitos.

Da terapia anti-HER2 - lembrar da cardiotoxicidade associada e mais diarreia ou se utilizar o Pertuzumab.

Terapia Adjuvante

Indicação da Terapia

A terapia adjuvante é recomendada após a cirurgia para reduzir o risco de recorrência.

Inclui o uso de trastuzumabe por um período de 1 ano. Esquema TH na doença inicial. Em tumores > 2cm ou LFN + podemos utilizar duplo bloqueio (herceptin + pertuzumab) com quimioterapia.

Benefícios Comprovados

Estudos demonstraram que a terapia adjuvante melhora as taxas de sobrevida em pacientes com câncer de mama HER2 positivo.

Inovações e Pesquisas Futuras

Novos Medicamentos e Abordagens

ASCO 2025 - Estudo NACHER2 comparou dois esquemas: um com quimioterapia baseada em taxano mais carboplatina (TCbHP) e outro com taxano mais trastuzumabe e pertuzumabe (THP). Os resultados mostraram que a combinação de taxano com THP apresentou eficácia semelhante à do regime com carboplatina, mas com menor toxicidade.