

**NCT03815903**

(INDUCTION) Estudo de Fase 3 comparando quimioterapia de indução seguida de quimiorradioterapia versus quimiorradioterapia isolada em pacientes com carcinoma espinocelular de cabeça e pescoço localmente avançado.

**DESENHO** Estudo Clínico Fase III

**TÍTULO ORIGINAL** A Phase 3, Randomized, Open-label Clinical Trial of Induction Chemotherapy Followed by Chemoradiotherapy Versus Chemoradiotherapy in Patients With Locally Advanced Head and Neck Squamous Cell Carcinoma

**RESUMO** Este ensaio clínico de Fase 3, randomizado e aberto, investiga a eficácia da quimioterapia de indução seguida de quimiorradioterapia em comparação com a quimiorradioterapia isolada em pacientes com carcinoma espinocelular de cabeça e pescoço localmente avançado. O estudo visa determinar se a adição da quimioterapia de indução pode melhorar as taxas de sobrevivência global nesta população-alvo. Os resultados deste estudo podem fornecer insights valiosos para otimizar estratégias de tratamento para esses pacientes.

**PACIENTE IDEAL** Adulto com diagnóstico histológico confirmado de carcinoma de células escamosas ou carcinoma indiferenciado da orofaringe, hipofaringe ou laringe, em estágio localmente avançado (estágio IVa/b ou estágio III) e classificado como ressecável

ou irressecável, que é candidato a tratamento baseado em radioterapia e quimioterapia. O paciente pode ter sido submetido a linfadenectomia cervical se a lesão primária for mensurável e deve ter doença mensurável de acordo com os critérios RECIST 1.1. Ele deve ter um status de desempenho ECOG de 0-1 e ter pelo menos 18 anos de idade. O paciente não deve ter sido submetido a ressecção curativa do local primário ou metastático, nem ter histórico de radioterapia ou quimioterapia para tumores de cabeça/pescoço. Além disso, não deve ter histórico de doença cardíaca significativa, infecção não controlada ou outras comorbidades consideradas inadequadas para o estudo.

**PATROCINADOR** Barretos Cancer Hospital

Para informações completas, acesse o estudo no [clinicaltrials.gov](https://clinicaltrials.gov).

Centros Participantes

ADICIONAR CENTRO

## RECRUTAMENTO ATIVO

SP Hospital de Amor 14784-400, Barretos

REPORTAR ERRO