

**Passos:**

1. É iniciado o nó atual como a raiz da árvore:  $atual = raiz$
2. Enquanto o nó atual não for nulo:
3. Se o nó atual não tiver um filho esquerdo:
  - a. O nó atual é visitado.
  - b. Avanço para o próximo nó usando o nó da direita:  $atual = atual.direita$
4. Caso contrário:
  - a. Encontrar o predecessor do nó atual.
  - b. Se o predecessor ainda não tiver um link para o nó atual:
    - Criar um link do predecessor para o nó atual.
    - Avançar para o próximo nó usando o nó esquerdo:  $atual = atual.esquerda$
  - c. Caso contrário (se o predecessor já tiver um link para o nó atual):
    - Remover o link do predecessor para o nó atual.
    - Visitar o nó atual.
    - Avançar para o próximo nó usando o nó da direita:  $atual = atual.direita$
5. Repetir os passos 2 a 4 até que o nó atual seja nulo.

**RESULTADO:** 3 -> 5 -> 7 -> 10 -> 15 -> 20 -> 24