

```
graph TD; Node1([Node 1]) --> Node2([Node 2]); Node2 --> Node3((Node 3));
```

%0 = alloca %struct.A
%1 = alloca i32

%1 = load i32, i32* 4
%2 = call A foo ()
%3 = getelementptr %struct.A, %struct.A* %2 i1 0, i32 0
ret i32 %3