

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

%0 = alloca None  
%1 = alloca None  
%2 = alloca None  
%3 = alloca None  
%4 = alloca None  
%5 = alloca None

%6 = alloca None  
ret i32 0