**TUẦN 11-HK2 –SINH 8**

**Chủ đề:NỘI TIẾT**

 **TIẾT 1 Tuyến Yên, Tuyến Giáp**

I/ Tuyến yên

- Vị trí: Nằm ở nền sọ, có liên quan đến vùng dưới đồi

- Hoạt động của tuyến yên chịu sự điều khiển trực tiếp hoặc gián tiếp của hệ thần kinh

- Vai trò:

+ Tiết Hoóc môn kích thích hoạt động của nhiều tuyến nội tiết khác

+ Tiết Hoóc môn ảnh hưởng tới sự tăng trưởng,trao đổi glucôzơ,nước …

**II/** Tuyến giáp

- nặng 20-25g

- Hoóc môn là Tiroxin, có vai trò quan trọng trong trao đổi chất và chuyển hoá ở tế bào

- Tuyến giáp cùng tuyến cận giáp có vai trò trong điều hoà trao đổi canxi và phốt pho trong máu

**TIẾT 2 Tuyến Tuỵ Và Tuyến Trên Thận**

**I/** Tuyến tụy

- Tuyến tụy vừa làm chức năng ngoại tiết vừa làm chức năng nội tiết( tuyến pha )

1/ Ngoại tiết :Sản phẩm tiết đổ vào tá tràng biến đổi thức ăn ở ruột non .

2/ Nội tiết : do các tế bào đảo tụy thực hiện

+ Tế bào α: Tiết glucagôn

+ Tế bào β: Tiết insulin

- Vai trò của các Hooc môn:

Có tác dụng điều hòa lượng đường trong máu luôn ổn định .

II/ Tuyến trên thận

- Chức năng: SGK (tr.180)

 **HẾT**