

ATLAS DE HISTOLOXÍA

estándares	indicadores	Porcen taxe	A	B	C	D	total
BXB2.2.2. Recoñece e nomea células animais e vexetais mediante microfotografías ou preparacións microscópicas.	Diferencia as células principais dos tecidos, as nomea e as caracteriza Utiliza imaxes dos distintos tipos celulares adaptadas aos comentarios que realiza	20% 10%	Faino de forma correcta para 21 tecidos As imaxes se adaptan aos comentarios	Faino de forma correcta para ata 18 tecidos As imaxes seleccionadas non son representativas dos comentarios que as acompañan (menos do 25%)	Faino de forma correcta para ata 14 tecidos As imaxes non son representativas dos comentarios que as acompañan(entre 75-50%)	Faino de forma correcta para ata 10 tecidos As imaxes seleccionadas non son representativas dos comentarios que as acompañan (75%)	
BXB3.1.1. Identifica os niveis de organización celular e determina as súas vantaxes para os seres pluricelulares.	Fai unha clasificación clara e correcta dos tecidos, tanto animais coma vexetais	10%	Identifica 21 tecidos distintos de forma correcta	Identifica non máis de 18 tecidos de forma correcta	Identifica non máis de 14 tecidos distintos de forma correcta	Identifica non máis de 10 tecidos distintos de forma correcta	
BXB3.2.1. Relaciona tecidos animais e/ou vexetais coas súas células características, asociando a cada unha a súa función.	Comenta de xeito breve e conciso as funcións de cada tecido e as asocia coas células que os integran Relaciona a/s función/s de cada tecido coa súa ubicación nos organismos	20% 10%	É quen de extraer e sintetizar a información sobre a función dos tecidos Sitúa cada tecido nos órganos máis representativos	Non todos os tecidos están completos ou esquece a función máis salientable (entre 5 e 10 tecidos) Sitúa cada tecido nos órganos máis representativos (ata 18 tecidos)	Non todos os tecidos están completos ou esquece a función máis salientable (máis de 10 tecidos) Sitúa cada tecido nos órganos máis representativos (ata 14 tecidos)	Non é quen de sintetizar o máis representativo de cada tecido na metade dos casos. Sitúa cada tecido nos órganos máis representativos (non supera os 10 tecidos)	
BXB3.3.1. Relaciona imaxes microscópicas co tecido ao que pertencen.	Selecciona imaxes dos distintos tecidos claras e en relación aos comentarios que realiza	20%	As imaxes se adaptan aos comentarios	As imaxes seleccionadas non son representativas dos comentarios que as acompañan (menos do 25%)	As imaxes seleccionadas non son representativas dos comentarios que as acompañan(entre 75-50%)	As imaxes seleccionadas non son representativas dos comentarios que as acompañan (75%)	

Co 10% restante se valorará a presentación adecuada coidada e persoal (ata 10%)