

ANEXO 2
FORMA DE CALIFICAR LOS REPORTES DE PRÁCTICAS Y CASOS CLINICOS EN LABORATORIO DE EMBRIOLOGIA

Apartados del trabajo	Subdivisiones de cada apartado	Calificación
	Los integrantes del equipo, deben ser 5 máximo	
Portada	<ol style="list-style-type: none"> 1. Título. 2. Integrantes del equipo. 3. Grupo 	0.5
Introducción	<ol style="list-style-type: none"> 1. Mínimo 3 cuartillas 2. Se deben consultar mínimo 5 autores, no deben ser solo paginas Web y por lo menos articulo en ingles 3. Se debe integrar el escrito con lo que mencionan todos los autores y después de cada párrafo se pondrá un número. Debe ser colocado en superíndice. La numeración en el escrito debe ser ascendente. 	0.7
	Redacción, <ol style="list-style-type: none"> 1. No deben ser copiados los textos del autor consultado. 2. Ampliar el tema con los conocimientos que el alumno ya tiene de Embriología. 	0.7
	Ortografía	0.7
	Profundidad del tema, integrar en el escrito lo de clase con los autores consultados.	0.7
	Presentación, limpieza	0.2
Cuando es reporte de práctica de laboratorio. Descripción de la muestra	<ol style="list-style-type: none"> 1. Se debe describir en forma amplia, la muestra observada 2. La descripción debe llevar un orden 3. Debe tener el dibujo hecho de la muestra en el laboratorio 	3
En caso clínico no lleva esta parte		
Conclusiones		3
Bibliografía	1. Poner la bibliografía completa de cada autor ya mencionado en la introducción, ver ejemplos.	0.5
Total		10 puntos

EVALUACIÓN INTEGRAL DEL CURSO DE EMBRIOLOGIA

RUBROS A CALIFICAR	PORCENTAJE	FINAL DEL CURSO
		80%
3 parciales	60%	
Examen final	20%	
Laboratorio	20%	
		20%
Participación en clase	10%	
Habilidades y actitudes	10%	
Total		100%

Ejemplos de Bibliografía:

Libros (lo marcado en color no se escribe en la referencia)

Autor del capítulo consultado Moore K.L. nombre del capítulo consultado Defectos al nacimiento en humanos. Autor del capítulo consultado En: Moore K.L. nombre del libro Embriología Clínica. Edición 6ª editorial Ed. Mc Graw Hill, México, DF. 1997: páginas

Publicaciones

electrónicas

ODEPA. 1999. Estadísticas agropecuarias. Disponible en: <http://www.odepa.minagri.gov.cl>. Leído el 15 de agosto de 1999.

Dill, J.F. Strawberry root weevils. Cooperative Extension Pest Management Office. University of Maine, Maine, USA. Available in: <http://www.pmo.umext.maine.edu/factsht/strawpro.htm>. Accessed 20 October 1997.

Artículos

Autor Olasoji HO, Ukiri OE, Yahaya A. nombre del artículo Incidente and aetiology of oral clefts: a review. Revista Afr J Med Med SCi año 2005; volumen 3 número 4: páginas 1-7

Olasoji HO, Ukiri OE, Yahaya A. Incidente and aetiology of oral clefts: a review. Afr J Med Med SCi 2005; 34: 1-7