



# Atividade extra

## Sistema Urogenital

### Exercício 1 – Cecierj – 2013

No sistema urinário é onde ocorre a filtração de todo o nosso sangue, para fazer a remoção dos resíduos metabólicos e substâncias tóxicas.

Qual é o órgão responsável pela filtração do sangue?

- a. Bexiga
- b. Ureter
- c. Uretra
- d. Rim

### Exercício 2 – Cecierj – 2013

Quando a bexiga enche, sentimos vontade de urinar.

Qual é o nome do duto por onde passa a urina?

- a. Trompa da bexiga.
- b. Ureter.
- c. Uretra.
- d. Rim

### **Exercício 3 – Cecierj – 2013**

Alguns dos problemas mais corriqueiros relacionados ao sistema urinário é formação de cálculos renais e infecções urinárias.

Os cálculos renais são formados por

- a. cristais de sais e outras substâncias.
- b. enrijecimento de alguns alimentos.
- c. excesso de líquidos no corpo.
- d. acúmulo de microrganismos.

### **Exercício 4 – Cecierj – 2013**

O processo biológico que da origem aos espermatozóides é a espermatogênese. Depois de originados os espermatozóides ficam armazenados numa estrutura.

Esta estrutura é chamada de

- a. vesícula seminal.
- b. dutos deferentes.
- c. epidídimo.
- d. testículos.

### **Exercício 5 – Cecierj – 2013**

Se houver fecundação, o embrião chega ao útero e se fixa a parede vascularizada.

Como é chamado este evento?

# Gabarito

## Exercício 1 - Cecierj - 2013

A B C D

## Exercício 2 - Cecierj - 2013

A B C D

## Exercício 3 - Cecierj - 2013

A B C D

## Exercício 4 - Cecierj - 2013

A B C D

## Exercício 5 - Cecierj - 2013

Nidação.

