

**DEPARTAMENTO DE PUERICULTURA E PEDIATRIA
SEMIOLOGIA E SAÚDE DA CRIANÇA
DIVISÃO DE NEONATOLOGIA - 2017**

**QUESTÕES A SEREM RESPONDIDAS EM CASA APÓS ESTUDO E OBSERVAÇÃO DA AULA
NO MOODLE E DISCUTIDAS NO ÚLTIMO DIA DE AULA COMO PARTE DA AVALIAÇÃO**

Responda às seguintes questões

1. Qual a variação de peso esperada para um recém-nascido nascido com 37 a 42 semanas?
2. Qual a variação de comprimento esperada para um recém-nascido nascido com 37 a 42 semanas?
3. Qual a variação esperada do perímetro craniano para um recém-nascido nascido com 37 a 42 semanas?
4. Como acompanhar o crescimento pós-natal de um recém-nascido?
5. De que é constituído o vérnix caseoso?
6. Quanto tempo leva para que um recém-nascido a termo urine pela primeira vez? Que implicações tem a ausência ou atraso acentuada da diurese?
7. De que é constituído o mecônio?
8. Quanto tempo leva para que um recém-nascido a termo elimine meconio pela primeira vez? Que implicações tem a ausência ou atraso acentuada das evacuações?
9. Por que os recém-nascidos são mais corados que as crianças maiores e adultos?
10. Por que é tão comum que os recém-nascidos apresentem cianose periungueal?
11. Como ocorre a adaptação cardiocirculatória e respiratória do recém-nascido imediatamente após o nascimento?
12. Por que é frequente a ausculta em recém-nascidos de desdobramento de segunda bulha no foco pulmonar?
13. Que informações podem trazer a palpação dos pulsos femorais?
14. Por que o recém-nascido é tão propenso a adquirir infecções de pele? Quais as principais medidas profiláticas?
15. Como você percebe que um recém-nascido apresenta fratura de clavícula?
16. O que significam as manobras de Ortolani e Barlow positivas? Como proceder a seguir?
17. O que são reflexos transitórios do recém-nascido? Quais são importantes para a sobrevivência dessa criança nos primeiros 28 dias de vida?
18. Que informações podem trazer a pesquisa do reflexo de Moro em um recém-nascido?