

ORIENTAÇÃO DE RECURSOS

BANCA: IAMSPE

QUESTÃO: 63

A questão versa sobre os planos da pelve para avaliação da altura da apresentação. A questão traz um feto que tem o seu polo cefálico abaixo das espinhas isquiáticas, pois o diâmetro biparietal está nesse plano. O gabarito traz como resposta a alternativa “a” dizendo que a cabeça está no terceiro plano de Hodge. Concordamos que de fato o nível das espinhas isquiáticas seja o terceiro plano de Hodge.

Porém, quando vamos fazer a comparação entre os planos da pelve, temos que o 3º plano de Hodge, corresponde ao plano 0 de De Lee, tornado a alternativa “b” também correta.

O fato é que a apresentação se encontra abaixo de ambos os planos, porém, se a banca considerou a alternativa “a” como correta, deve considerar a alternativa “b” também.

O Tratado de Obstetrícia da Febrasgo, referência para essa prova diz o seguinte:

“No partograma do MS do Brasil (2001), a dilatação é representada à esquerda e a descida da apresentação à direita. Em ambos os partogramas, cada divisória das or-denadas corresponde a 1 cm. Na representação da descida fetal, considera-se como plano zero de DeLee (ou plano III de Hodge) aquele das espinhas ciáticas, no estreito médio da pelve materna. Acima desse ponto estão os valores negativos e abaixo, os positivos de DeLee.”

Tal trecho deixa claro que o plano 0 de De Lee e o 3º plano de Hodge são a mesma coisa. Por esse motivo, a alternativa “b” também deve ser considerada como resposta.

Porém, o mesmo tratado diz o seguinte:

“A avaliação da altura da apresentação também é feita pelo método de DeLee, em que se considera plano zero quando o ponto mais baixo da apresentação está no plano das espinhas isquiáticas e, em centímetros, -1, -2, -3, quando acima, e +1, +2 e +3, se estiver abaixo desse plano.”

Nesse trecho, fica claro que se o diâmetro biparietal encontra-se na altura das espinhas isquiáticas, o ponto mais baixo da apresentação não está nem no plano 3 de Hodge e nem no plano 0 de De Lee, devendo ser anulada a questão.

Referência

Tratado de obstetrícia Febrasgo / editores Cesar Eduardo Fernandes, Marcos Felipe Silva de Sá; coordenação Corintio Mariani Neto.

- 1. ed. - Rio de Janeiro : Elsevier, 2019.