



GOVERNO DO ESTADO DE SÃO PAULO
SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO
COORDENADORIA DE GESTÃO DE RECURSOS HUMANOS
DEPARTAMENTO DE PLANEJAMENTO E NORMATIZAÇÃO DE RECURSOS HUMANOS
CENTRO DE QUALIDADE DE VIDA

COMUNICADO

Visando esclarecer as dúvidas relacionadas à aposentadoria por invalidez, o Centro de Qualidade de Vida comunica que:

1. O médico perito, após avaliar o servidor na perícia médica, poderá solicitar uma junta médica para estudo de aposentadoria por invalidez. Portanto, para casos de indicação de aposentadoria pelo médico assistente, os operadores devem agendar a perícia normalmente através do atestado médico;

2. As convocações para as juntas médicas, que serão realizadas nas Unidades de Perícias Médicas – UPMs, serão publicadas no DOE, Seção II, através de despacho da Coordenadora da Coordenadoria de Gestão de Recursos Humanos. É responsabilidade da unidade de exercício acompanhar as publicações e comunicar os servidores convocados;

3. A junta médica emitirá um laudo conclusivo podendo optar por:

- Esclarecer melhor o caso, solicitando novos relatórios, pareceres médicos ou exames complementares que deverão ser apresentados pelo servidor;

- Indeferir o pedido de concessão da aposentadoria, indicando prorrogação da licença para tratamento saúde, readaptação no trabalho ou retorno ao trabalho sem readaptação;

- Deferir o pedido de concessão da aposentadoria.

4. Todas as juntas médicas indicativas de aposentadoria por invalidez estão sujeitas ao deferimento ou indeferimento da Coordenação Geral da Central de Saúde de Perícias Médicas – CSPM e, posteriormente, do Departamento de Perícias Médicas do Estado – DPME;

5. O parecer favorável à aposentadoria não significa que o servidor já esteja aposentado, pois o mesmo precisa ser publicado no DOE. Enquanto aguarda, o servidor permanecerá em licença saúde, concedida pelo médico perito.

Contamos com a colaboração de todos e nos colocamos à disposição para maiores esclarecimentos.

São Paulo, 13 de setembro de 2013.

CENTRO DE QUALIDADE DE VIDA