

Como o COVID-19 acelerou o futuro da assistência médica



Uma continuação da série “O mundo em 2040”, este relatório, desenvolvido pelo futurista Ray Hammond, explora a aceleração sem precedentes dos cuidados de saúde e tendências médicas descritas na publicação original, há apenas três anos, como resultado da pandemia de Covid-19. As principais conclusões do relatório estão resumidas abaixo.



O Vasto Potencial de Tecnologias de mRNA

As tecnologias desenvolvidas para produzir as vacinas para o Covid-19 estão sendo usadas para **desenvolver mais tratamentos** que podem beneficiar pacientes com câncer, cardiopatias e doenças infecciosas.



Pesquisadores da Escola de Medicina de Yale estão atualmente trabalhando em uma **vacina contra a malária**.



O tecido cardíaco danificado durante ataques cardíacos está agora sendo **regenerado com sucesso** em ensaios realizados em animais por pesquisadores do King's College London.



Aceleração da Tecnologia em Saúde

A tecnologia da saúde agora vai além do smartwatch. Outros sensores e monitores estão fornecendo informações sobre a saúde e bem-estar dos pacientes aos médicos. Esses sensores sem fio incluem tapetes que detectam mudanças na marcha do paciente, câmeras para observá-lo, sensores de movimento, sensores de tomadas e interruptores elétricos, sensores para portas, sensores de umidade e de temperatura ambiente.



Assistência Médica Remota

O Covid-19 acelerou o uso da **telessaúde**, como **telemedicina** e **enfermarias virtuais** em todo mundo para tratar pacientes remotamente e reduzir o risco de propagação do vírus.



Esta é uma luz no fim do túnel muito bem-vinda, após dois anos muito desafiadores para todas as pessoas ao redor do mundo

Paula Covey

Diretora de Marketing Health, Grupo Allianz Partners