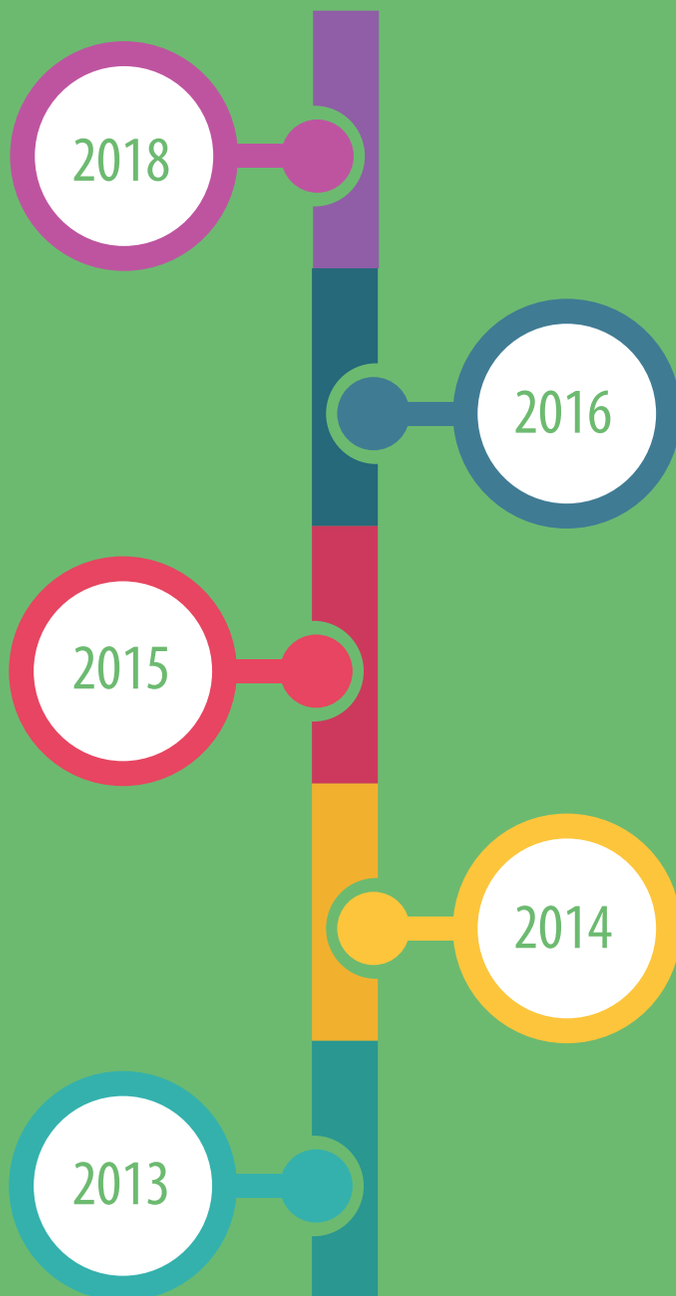


3 tendências tecnológicas para o mercado da saúde



 AdviceHealth

advicehealth.com.br



Tecnologia e saúde têm tudo a ver. O ano de 2013 marcou o início da parceria contínua entre saúde e tecnologia rumo à excelência de atendimento, redução de custos e precisão de diagnóstico. Foi também o ano em que mais surgiram aplicativos de saúde e que marcou a chegada de acessórios tecnológicos que auxiliam na monitoração de dados, cujos usos já não são novidades e se tornaram parte da rotina dos pacientes.

Hoje, em 2017, as tendências para o mercado da saúde permanecem firmes no propósito de revolucionar o setor e proporcionar não apenas meios para cuidar da saúde com maior eficiência, mas também uma maneira de garantir que a gestão das equipes de saúde desempenhe seu papel fundamental com competência.

Acompanhe abaixo as três tendências que se iniciaram em 2017 e se tornarão realidades para o setor da saúde em um futuro bem próximo.

1

A demanda por aplicativos mais completos aumenta a cada ano



Como mencionado, o uso de aplicativos de saúde já não é novidade no setor. Por isso, a demanda é, agora, para aplicativos mais completos e que apresentem diferenciais. A tendência é que esses recursos movimentem mais de R\$4 bilhões na indústria da saúde.

Dentre os aplicativos, a principal tendência ainda está relacionada com a monitoração de dados: aplicativos para pacientes com doenças crônicas que precisam monitorar batimentos cardíacos ou picos de hipertensão arterial periodicamente; aplicativos que monitoram pacientes que necessitam tomar uma série de medicamentos todos os dias, e até aplicativos que monitorem a ingestão de calorias e os sinais vitais de pacientes portadores de obesidade mórbida, por exemplo. Além disso, percebe-se também o surgimento de aplicativos voltados para a redução de custos no setor, como por exemplo sistemas para análise de utilização e economicidade na área de OPMEs.

A AdviceHealth, empresa especializada no gerenciamento de OPME, vem desenvolvendo projetos e soluções com foco em tecnologia que buscam atingir resultados neste tema crítico para a saúde financeira das operadoras de saúde e hospitais.

Pode-se dizer que o armazenamento em nuvem é uma tendência para todos os setores de mercado. Especialmente na saúde, sua função é oferecer acesso rápido e seguro de todos os dados dos pacientes às equipes de saúde que fazem parte de seu atendimento. A distância deixou de ser um fator que impede a precisão dos diagnósticos e a eficácia de tratamentos.

Um estudo conduzido pela empresa Gartner, especializada em pesquisas tecnológicas, identificou que os investimentos na área de armazenamento em nuvem deverão alcançar a marca expressiva de R\$20 bilhões até 2020, o que indica que a tendência está se tornando uma realidade em velocidade impressionante.



2 Armazenamento em nuvem



Complementando as facilidades do armazenamento em nuvem, a telemedicina e suas ramificações chegam para diminuir a distância entre paciente e as equipes integradas de saúde.

Com investimentos em franco crescimento no setor, a telemedicina reduz os custos operacionais, a burocracia que envolve os processos e promove o aumento significativo na qualidade de atendimento.

A telemedicina e a telerradiologia, sua principal ramificação, em que os exames radiológicos também são feitos por especialistas alocados em outras regiões, englobam desde o treinamento de médicos e outros profissionais até o alcance de diagnóstico preciso por meio de laudos emitidos à distância.

3 Telemedicina e suas ramificações

As tendências tecnológicas para a área de saúde têm a finalidade de oferecer mais tranquilidade e segurança não apenas aos pacientes, mas também aos gestores que visam a excelência no atendimento e uma administração financeira competente.



advicehealth.com.br