**Aplicativos para medicos**

Aplicativos para médicos gerenciar seus trabalhos.

* Scheduling: Médicos que trabalham em clinicas diferentes ou que trabalhem na sua clinica e no hospital. Eles poderão editar e controlar os dias, horários e endereços de cada ambiente de trabalho. Por exemplo: um médico que trabalhe de segunda-feira à quarta-feira na sua clinica e quinta e sexta-feira dá plantões em hospitais diferentes, ele poderá verificar o local e horário em que trabalhará. Gerando também um resumo semanal ou mensal de quantidade de horas trabalhadas em cada ambiente.
* Managing patients: Cada médico consegue ver os dados dos seus pacientes em uma planilha, os dias que o paciente foi à sua clinica, os resultados de exames(com o consentimento do paciente) e futuras consultas. Deixando as informações necessárias em um único lugar e também caso o paciente esqueça de marcar um retorno em um prazo que o médico estipulou, haverá uma notificação para caso o médico queira relembrar o paciente.
* Improving network: Os médicos conseguem criar e manter um network com outros médicos, podendo criar fóruns, conversar e tirar suas dúvidas com outros profissionais. Por exemplo: Um médico que seja especializado em ginecologia e queira saber algo da especialização de neuro, ele poderá criar um forum e filtrar qual a área e interesse do mesmo.
* DrugStore: Os médicos conseguem ter acesso aos medicamentos para cada enfermidade, sugerindo medicamentos semelhantes caso o paciente tenha alguma alergia ao principio ativo ou tenha alguma comorbidade em que não possa tomar o medicamento que o médico gerando sugere, assim tendo um acesso mais amplo de medicamentos de forma mais rápida.
* Exams access: Os médicos têm acesso automatizado dos exames que os pacientes realizaram. No momento em que o paciente for realizar o exame requisitado ele informa a clínica se quer que o resultado seja encaminhado ao médico automaticamente ou não. Sendo assim o local de realizamento de exames enviaria diariamente ou conforme o necessário o banco de dados dos resultados dos exames dos pacientes que autorizaram o acesso.