



Evde Sağlık Hizmetleri Uygulama Yazılımı

Hizmet birimi bazında hasta dosyasındaki temel işlemler yapılabilirdir. Hasta değerlendirme işleminin yapılması, kabulü, tanı konsültasyon istemi, sevk işlemi, rapor işlemleri, epikriz, randevu, malzeme işlemleri, tedavi işlemleri, hemşirelik işlemleri, birim iş listesini görme, randevu düzenleme gibi işlemler kayıt ve takip edilebilmelidir.

1. Evde sağlık hizmetinden faydalanmak isteyen hastaların başvuruları alınabilmeli, kimlik ve adres bilgileri KPS'den otomatik olarak çekilebilmelidir.
2. Başvuruların ilgili birimlere tedavi veya değerlendirme için atamaları, başvuruların doğrudan iptali gibi işlemler iptal gerekçesi bildirilerek yapılabilirdir.
3. Hastalara yapılan sevk konsültasyon istemi, tetkik istemi, dış kurum ihtiyacı gibi işlemler yapılabilirdir.
4. Laboratuvar sonuçları, radyolojik tetkik sonuçları, heyet raporları, ilaç raporları görüntülenebilmelidir.
5. Ölüm bildirimini yapılabilirdir.
6. Bakanlığın istemiş olduğu veriler ile istenen rapor ve grafikler hazırlanabilmelidir.
7. Evde Bakım Hizmetleri güncel mevzuat gereği ek formlar oluşturulabilirdir.
8. Kullanıcının ek uygulama kurulmadan istediği yerden sisteme erişimi sağlanabilmelidir.
9. Hasta bakım sistemi için gerekli internet, kurumdaki bilgisayarların ve verilerin güvenliği açısından, İdare tarafından karşılanmalıdır.
10. Sağlık personeli, hastalara ait tıbbi verileri yazılım üzerinden izleyebilmelidir.
11. Sağlık personeli sisteme dilerse mobil cihazlar üzerinden de kolaylıkla erişebilmelidir.
12. Kullanıcı yetkilerine göre kullanıcı kısıtlamaları olmalıdır.
13. Hastaya ait veriler manuel (el ile) girilebilmeli ve izlenebilmelidir.
14. Hastaya ait veriler, istatistiksel olarak düzenli sınıflandırılmış, çözümlenmesi ve sonuçlandırılması kolay yapıda olmalıdır.
15. Hastaya ait diğer sağlık kuruluşlarında yapılan işlemler (alerji, aşı, ameliyat vb.) eklenebilmeli ve izlenebilmelidir.
16. Direkt termal yazdırma özelliği olmalıdır. Baskı çözünürlüğü 203 dpi olmalıdır.
17. Baskı hızı Max. 127 mm/saniye (Etiket İle Kullanımda) olmalıdır.
18. Baskı hızı Max. 102 mm/saniye (Linerless Kağıt İle Kullanımda) olmalıdır.
19. Baskı genişliği Max: 72 mm olmalıdır.
20. 128 MB RAM, 256 MB Flash ROM hafıza özelliklerine sahip olmalıdır.
21. USB (V2) ve Bluetooth vb haberleşme özelliklerine sahip olmalıdır..
22. 105*58*126 mm boyutlarında ve 385 gram ağırlığında olmalıdır.
23. ABS plastik kasa özelliğine sahip olmalıdır.
24. Güç giriş şekli Harici elektrik adaptörü olmalıdır.

25. Güç kaynağı giriş özellikleri 100 ~ 240 V AC, 50 / 60 Hz olmalıdır.
26. Güç çıkış kaynağı DC 12V / 3A olmalıdır.
27. Pil özellikleri 7.4V 2600 mAh Lityum-ion şarj edilebilir pil olmalıdır.
28. Pil Şarj süresi Max. 4 saat olmalıdır.
29. Ortam Sıcaklığı Çalışma: -15°C – 50 °C olmalıdır.
30. Ortam Sıcaklığı Saklama: -30°C- 70°C olmalıdır.
31. IP standartı IP 54 olmalıdır.
32. Düşme mesafesi Max: 1,8 m olmalıdır.
33. Kullanılacak etiket kağıdı özellikleri ara boşluklu etiket, Linerless fiş kağıdı olmalıdır.
34. Kağıt genişliği 80 mm (En Fazla) olmalıdır.
35. Kalınlık 0,07- 0,15 mm olmalıdır.
36. Kağıt/etiket rulo iç çapı 19 mm (en az) olmalıdır.
37. Kağıt/etiket rulo dış çapı 49 mm (en az) olmalıdır.
38. Desteklenen emüsyonlar: SLCS, BPL-Z VE BPL-C olmalıdır.
39. Desteklenen İşletim Sistemleri: Windows, Linux, Android ve İOS olmalıdır.

Habip Celal
Bils: İslan


Ayhan KAYA
Sözleşme Bilgi Sis


Demet BAĞIRAN
