

ATS STOK KULLANIM PROSEDÜRÜ

Konu

ATS Üzerinden Stok Kabul ve Transfer İşlemleri ile Aşı Sorgulama ve Uygulama adımlarını anlatan dökümandır.

İsmail DALKIRAN

Ismail.dalkiran@asitakipsistemi.com

Belge GeçmiŖi

Revizyon	Tarih	Yazar	Açıklamalar
1	20.12.2016	İsmail DALKIRAN	İlk Versiyon

İçerik

STOK KULLANIM PROSEDÜRÜ:.....	3
A. ASM VE SON KULLANICI	3
Gelen Aşıların Kabulü	3
Aşıların Başka Birimlere Transferi.....	4
Gezici Hizmet ile Stok Düşümü	6
Aşı Uygulaması ile Stok Düşümü	7
B. TSM.....	8
Gelen Aşıların Kabulü	8
Aşıların Başka Birimlere Transferi.....	9
Gezici Hizmet ile Stok Düşümü	11
Aşı Uygulaması ile Stok Düşümü	12
C. HSM	12
Gelen Aşıların Kabulü	12
Aşıların Başka Birimlere Transferi.....	14
D. EK.1	16
ATS Aşı Kullanılabilirlik Sorgulama ve Uygulama Servisleri	16

STOK KULLANIM PROSEDÜRÜ:

A. ASM VE SON KULLANICI

Gelen Aşların Kabulü

ASM Stok Kabulünü birkaç farklı yöntemle yapabilir. Bu yöntem aşların ASM 'ye getiriliş yöntemine bağlı olarak değişiklik gösterebilir.

1. Yöntem Araçtan Kabul :

a. Eğer aşlar Soğuk Zincire uygun Araçlarla ASM ye getirilmiş ise;

i. Eğer Üst Birim ASM için sevkiyat paketi hazırladıysa

ASM ATS üzerinden

Stok İşlemleri

Stok Hareketleri

Stok Kabul

Ekranını seçer.

Karekod okut ekranına girer.

Kendisine verilen Sevkiyat Paketi numarası Sevkiyat Paketi Getir kutucuğuna yazılır.

Sevkiyat Paketi Getir butonuna basılır.

Tamam butonuna basılır.

Ekran kontrol edilir.

Hedef Stok Birimi seçilir.

Kaydet ile Sevkiyat Paketi içeriği Stok Birimine aktarılır.

ii. Eğer Üst Birim ASM için sevkiyat paketi **hazırlamadıysa**

ASM ATS üzerinden

Stok İşlemleri

Stok Hareketleri

Stok Kabul

Ekranını seçer.

Karekod okut ekranına girer.

Kendisine verilen taşıma birimlerinin karekodlarını okutur.

Tamam butonuna basılır.

Ekran kontrol edilir.

Hedef Stok Birimi seçilir.

Kaydet ile okutulan karekoddan ait taşıma birimleri Stok Birimine aktarılır.

2. Yöntem Kurye Nakliyesi Kabul

a. Eğer aşlar Aşı Nakil Kabı ile ASM ye getirilmiş ise ;

i. Eğer Üst Birim ASM için sevkiyat paketi hazırladıysa

ASM ATS üzerinden

Stok İşlemleri

Kurye İşlemleri

Kurye Nakliyesi Teslimat

Ekranını seçer.
Karekod okut ekranına girer.
Kendisine verilen Sevkiyat Paketi numarası Sevkiyat Paketi Getir kutucuğuna yazılır.
Sevkiyat Paketi Getir butonuna basılır.
Tamam butonuna basılır.
Ekran kontrol edilir.
Hedef Stok Birimi seçilir.
Gerekirse bir Açıklama girilir.
Teslimatı Tamamla ile Sevkiyat Paketi içeriği Stok Birimine aktarılır.

b. Eğer aşılar Aşı Nakil Kabı ile ASM ye getirilmiş ise ;

i. Eğer Üst Birim ASM için sevkiyat paketi **hazırlamadıysa**

ASM ATS üzerinden

Stok İşlemleri

Kurye İşlemleri

Kurye Nakliyesi Teslimat

Ekranını seçer.

Karekod okut ekranına girer.

Kendisine verilen taşıma birimlerinin karekodlarını okutur.

Tamam butonuna basılır.

Ekran kontrol edilir.

Hedef Stok Birimi seçilir.

Teslimatı Tamamla ile okutulan karekoddara ait taşıma birimleri Stok Birimine aktarılır.

Aşıların Başka Birimlere Transferi

a. Eğer aşılar Soğuk Zincire uygun Araçlarla transfer edilecek ise ;

i. ASM sevkiyat paketi hazırlama yöntemini kullanacak ise

ASM ATS üzerinden

Stok İşlemleri

Sevkiyat Paketi

Ekranını seçer.

Karekod okut ekranına girer.

Transfer edeceği taşıma birimlerinin karekodlarını okutur.

Tamam butonuna basılır.

Ekran kontrol edilir.

Kaydet ile Sevkiyat Paketi oluşturulur.

Oluşan sevkiyat paketi numarası not edilir. Bu numarayı kabul yapacak

Birime bildirilmesi gerekir.

ASM ATS üzerinden

Stok İşlemleri

Stok Hareketleri

Yeni Transfer

Ekranını seçer.

Araç Seçimi ekranına araç plakasını girer ve onay alır.

Karekod ekranına girer.

Sevkiyat Paketi Getir ekranına sevkiyat paket nosunu yazar ve Sevkiyat Paketi Getir butonuna basar.

Tamam butonuna basılır.

Ekran kontrol edilir.

Kaydet işlemi ile sevkiyat paketi içeriği Araca transfer edilir.

b. Eğer aşılarda Soğuk Zincire uygun Araçlarla transfer edilecek ise ;

ii. ASM sevkiyat paketi hazırlama yöntemini **kullanmayacak** ise

ASM ATS üzerinden

Stok İşlemleri

Stok Hareketleri

Yeni Transfer

Ekranını seçer.

Araç Seçimi ekranına araç plakasını girer ve onay alır.

Karekod ekranına girer.

Transfer edeceği taşıma birimlerinin karekodlarını okutur.

Tamam butonuna basılır.

Ekran kontrol edilir.

Kaydet işlemi ile okutulan karekoddan ait taşıma birimleri Araca transfer edilir.

c. Eğer aşılarda Kurye Nakliyesi ile transfer edilecek ise ;

iii. ASM sevkiyat paketi hazırlama yöntemini kullanacak ise

ASM ATS üzerinden

Stok İşlemleri

Sevkiyat Paketi

Ekranını seçer.

Karekod okut ekranına girer.

Transfer edeceği taşıma birimlerinin karekodlarını okutur.

Tamam butonuna basılır.

Ekran kontrol edilir.

Kaydet ile Sevkiyat Paketi oluşturulur.

Oluşan sevkiyat paketi numarası not edilir. Bu numarayı kabul yapacak

Birime bildirilmesi gerekir.

ASM ATS üzerinden

Stok İşlemleri

Kurye İşlemleri

Yeni Kurye Nakliyesi

Ekranını seçer.

Kullanılacak Aşı Nakil Kabını Seçer.

Karekod ekranına girer.

Sevkiyat Paketi Getir ekranına sevkiyat paket nosunu yazar ve Sevkiyat Paketi Getir butonuna basar.

Tamam butonuna basılır.

Ekran kontrol edilir.

Kurye için kişi seçilir ve onay alınır.

Kaydet işlemi ile sevkiyat paketi içeriği Aşı Nakil kabına aktarılır ve kurye işlemi başlatılır.

d. Eğer aşılarda Kurye Nakliyesi ile transfer edilecek ise ;

iv. ASM sevkiyat paketi hazırlama yöntemini **kullanmayacak** ise

ASM ATS üzerinden
Stok İşlemleri
Kurye İşlemleri
Yeni Kurye Nakliyesi
Ekranını seçer.
Kullanılacak Aşı Nakil Kabını Seçer.
Karekod ekranına girer.
Transfer edeceği taşıma birimlerinin karekodlarını okutur.
Tamam butonuna basılır.
Ekran kontrol edilir.
Kurye için kişi seçilir ve onay alınır.
Kaydet işlemi ile transfer edilecek aşular Aşı Nakil kabına aktarılır ve kurye işlemi başlatılır.

Gezici Hizmet ile Stok Düşümü

Hekim aşı takvimine uymak için Gezici Hizmet ile aşı uygulaması yapabilmektedir. Bunun için ATS üzerinden aşuların Gezici Hizmete çıkması, Gezici Hizmet işlemi altından uygulandığının gösterilmesi ve sonrasında da kullandığı AHBS programı üzerinden uygulama yaptığı kişileri sisteme göstermesi gerekmektedir. Uygulama adımları Aşı Uygulaması ile Stok Düşümü adımları ile aynıdır. Tek fark Aşı uygulamasının Gezici Hizmet ile yapıldığının program üzerinden seçilmesi gereklidir.

Gezici Hizmet İşlemleri için hekim;
ATS Üzerinden
Stok İşlemleri
Gezici Hizmet İşlemleri
Yeni Gezici Hizmet işlemi seçer.
Seçtiği Aşı Nakil Kabına Aşuların Karekodlarını okutur.
Gezici Hizmet Sorumlu Kişisi seçilir.
Kaydet ile Geici Hizmet başlatılır.

Gezici Hizmeti Sonlandırmak için hekim;
ATS Üzerinden
Stok İşlemleri
Gezici Hizmet İşlemleri
Gezici Hizmet altından tamamlamak istediği Gezici Hizmeti seçer.
Sonlandır tuşuna basarak Gezici Hizmeti sonlandırma adımına geçer.
Artan Ürünlerin karekodunu okutarak seçtiği Stok Birimine aktarır.
Uyguladığı aşuların karekodlarını okutarak Gezici Hizmet içinde uygulandığını belirtir.

Kalan aşıların Komisyona gönderileceğini belirtir.

Özet ekran da kontrolünü tamamladıktan sonra Gezici Hizmeti sonlandırır.

Bu adımdan sonra Aile Hekimi AHBS uygulaması üzerinden Gezici Hizmette uygulanmış olan aşıları ATS ye Gezici Hizmet seçili olarak sorgular ve kaydeder.

Aşı Uygulaması ile Stok Düşümü

ATS nin amacı uygun olmayan aşının kullanımını engellemektir. Bu yüzden aşı uygulamasından önce bu aşının durumunu ATS ye sormak ve ATS den gelen onay üzerine aşığı uygulamak ve bunu da hızlıca ATS ye bildirmek adımlarına titizlikle uyulmalıdır.

- 1- Hekim kullandığı AHBS programına giriş yapar.
- 2- Uygulamanın yapılacağı kişi T.C Kimlik Nosundan aratılır.
- 3- Gelen kişi bilgilerinden Aşı Takvimi kontrol edilerek uygulama ekranına geçilir.
- 4- Aşı uygulanacak kişiyle ilgili
 - a. Yapılacak Aşının Adı
 - b. Kaçınıcı doz olduğu
 - c. Uygulama Tarihi
 - d. Uygulama Yeri
 - e. Sağlandığı Kaynak
 - f. Uygulama Şekli
 - g. Aşılama Türü (Okul İçi/Dışı vb.)
 - h. Gezici Hizmet Uygulaması olup olmadığı

Bilgileri doldurulur.

- 5- Uygulanacak aşı dolaptan alınır.
- 6- Karekod alanına aşının karekodu Karekod Cihazı yardımıyla okutulur.
- 7- Karekod ile ilgili barkod, seri no, parti no ,HL7 (Aşı) Kodu ve Son Kullanma Tarihi bilgilerinin dolduğu ve doğruluğu kontrol edilir.
- 8- “ATS Sorgulama” işlemi kullanılarak aşının durumu ATS üzerinden sorgulanır. Kullanılabilir cevabı alınırsa, aşı uygulanır ve Kaydet butonuna tıklanarak uygulanan aşının stoklardan düşmesi sağlanır.
- 9- Sorgu cevabı olarak “Kullanılamaz” alındığında, sorgunun neden olumsuz olduğu bilgisi ekranda gösterilir. “Kullanılamaz” cevabının nedenine (ATS Aşı Sorgulama ve Uygulaması ile ilgili detaylı bilgiler EK 1 'de verilmiştir.) göre aşı uygulaması durdurulur. Gelen mesaja göre uygulanacak aşıyla ilgili düzeltmeler yapılır veya uygulanmakta olan aşı dolaba geri yerleştirilir ve aynı tipteki başka bir aşıyla işlem tekrar edilir.

B. TSM

Gelen Aşların Kabulü

TSM Stok Kabulünü birkaç farklı yöntemle yapabilir. Bu yöntem aşların TSM 'ye getiriliş yöntemine bağlı olarak değişiklik gösterebilir.

3. Yöntem Araçtan Kabul :

a. Eğer aşlar Soğuk Zincire uygun Araçlarla TSM ye getirilmiş ise;

i. Eğer Üst Birim TSM için sevkiyat paketi hazırladıysa

TSM ATS üzerinden

Stok İşlemleri

Stok Hareketleri

Stok Kabul

Ekranını seçer.

Karekod okut ekranına girer.

Kendisine verilen Sevkiyat Paketi numarası Sevkiyat Paketi Getir kutucuğuna yazılır.

Sevkiyat Paketi Getir butonuna basılır.

Tamam butonuna basılır.

Ekran kontrol edilir.

Hedef Stok Birimi seçilir.

Kaydet ile Sevkiyat Paketi içeriği Stok Birimine aktarılır.

ii. Eğer Üst Birim TSM için sevkiyat paketi **hazırlamadıysa**

TSM ATS üzerinden

Stok İşlemleri

Stok Hareketleri

Stok Kabul

Ekranını seçer.

Karekod okut ekranına girer.

Kendisine verilen taşıma birimlerinin karekodlarını okutur.

Tamam butonuna basılır.

Ekran kontrol edilir.

Hedef Stok Birimi seçilir.

Kaydet ile okutulan karekoddara ait taşıma birimleri Stok Birimine aktarılır.

4. Yöntem Kurye Nakliyesi Kabul

a. Eğer aşlar Aşı Nakil Kabı ile TSM ye getirilmiş ise ;

i. Eğer Üst Birim ASM için sevkiyat paketi hazırladıysa

TSM ATS üzerinden

Stok İşlemleri

Kurye İşlemleri

Kurye Nakliyesi Teslimat

Ekranını seçer.

Karekod okut ekranına girer.

Kendisine verilen Sevkiyat Paketi numarası Sevkiyat Paketi Getir kutucuğuna yazılır.

Sevkiyat Paketi Getir butonuna basılır.
Tamam butonuna basılır.
Ekran kontrol edilir.
Hedef Stok Birimi seçilir.
Gerekirse bir Açıklama girilir.
Teslimatı Tamamla ile Sevkiyat Paketi içeriği Stok Birimine aktarılır.

b. Eğer aşılar Aşı Nakil Kabı ile TSM ye getirilmiş ise ;

- i. Eğer Üst Birim TSM için sevkiyat paketi **hazırlamadıysa**
TSM ATS üzerinden
Stok işlemleri
Kurye işlemleri
Kurye Nakliyesi Teslimat
Ekranını seçer.
Karekod okut ekranına girer.
Kendisine verilen taşıma birimlerinin karekodlarını okutur.
Tamam butonuna basılır.
Ekran kontrol edilir.
Hedef Stok Birimi seçilir.
Teslimatı Tamamla ile okutulan karekoddara ait taşıma birimleri Stok Birimine aktarılır.

Aşıların Başka Birimlere Transferi

- e. Eğer aşılar Soğuk Zincire uygun Araçlarla transfer edilecek ise ;
- v. TSM sevkiyat paketi hazırlama yöntemini kullanacak ise
TSM ATS üzerinden
Stok işlemleri
Sevkiyat Paketi
Ekranını seçer.
Karekod okut ekranına girer.
Transfer edeceği taşıma birimlerinin karekodlarını okutur.
Tamam butonuna basılır.
Ekran kontrol edilir.
Kaydet ile Sevkiyat Paketi oluşturulur.
Oluşan sevkiyat paketi numarası not edilir. Bu numarayı kabul yapacak Birime bildirilmesi gerekir.
TSM ATS üzerinden
Stok işlemleri
Stok Hareketleri
Yeni Transfer
Ekranını seçer.
Araç Seçimi ekranına araç plakasını girer ve onay alır.
Karekod ekranına girer.
Sevkiyat Paketi Getir ekranına sevkiyat paket nosunu yazar ve Sevkiyat Paketi Getir butonuna basar.
Tamam butonuna basılır.
Ekran kontrol edilir.
Kaydet işlemi ile sevkiyat paketi içeriği Araca transfer edilir.

- f. Eğer aşılarda Soğuk Zincire uygun Araçlarla transfer edilecek ise ;
- vi. TSM sevkiyat paketi hazırlama yöntemini **kullanmayacak** ise
- TSM ATS üzerinden
- Stok İşlemleri
- Stok Hareketleri
- Yeni Transfer
- Ekranını seçer.
- Araç Seçimi ekranına araç plakasını girer ve onay alır.
- Karekod ekranına girer.
- Transfer edeceği taşıma birimlerinin karekodlarını okutur.
- Tamam butonuna basılır.
- Ekran kontrol edilir.
- Kaydet işlemi ile okutulan karekoddan ait taşıma birimleri Araca transfer edilir.
- g. Eğer aşılarda Kurye Nakliyesi ile transfer edilecek ise ;
- vii. TSM sevkiyat paketi hazırlama yöntemini **kullanacak** ise
- TSM ATS üzerinden
- Stok İşlemleri
- Sevkiyat Paketi
- Ekranını seçer.
- Karekod okut ekranına girer.
- Transfer edeceği taşıma birimlerinin karekodlarını okutur.
- Tamam butonuna basılır.
- Ekran kontrol edilir.
- Kaydet ile Sevkiyat Paketi oluşturulur.
- Oluşan sevkiyat paketi numarası not edilir. Bu numarayı kabul yapacak Birime bildirilmesi gerekir.
- TSM ATS üzerinden
- Stok İşlemleri
- Kurye İşlemleri
- Yeni Kurye Nakliyesi
- Ekranını seçer.
- Kullanılacak Aşı Nakil Kabını Seçer.
- Karekod ekranına girer.
- Sevkiyat Paketi Getir ekranına sevkiyat paket nosunu yazar ve Sevkiyat Paketi Getir butonuna basar.
- Tamam butonuna basılır.
- Ekran kontrol edilir.
- Kurye için kişi seçilir ve onay alınır.
- Kaydet işlemi ile sevkiyat paketi içeriği Aşı Nakil kabına aktarılır ve kurye işlemi başlatılır.
- h. Eğer aşılarda Kurye Nakliyesi ile transfer edilecek ise ;
- viii. TSM sevkiyat paketi hazırlama yöntemini **kullanmayacak** ise
- TSM ATS üzerinden
- Stok İşlemleri
- Kurye İşlemleri
- Yeni Kurye Nakliyesi
- Ekranını seçer.

Kullanılacak Aşı Nakil Kabını Seçer.
Karekod ekranına girer.
Transfer edeceği taşıma birimlerinin karekodlarını okutur.
Tamam butonuna basılır.
Ekran kontrol edilir.
Kurye için kişi seçilir ve onay alınır.
Kaydet işlemi ile transfer edilecek aşular Aşı Nakil kabına aktarılır ve kurye işlemi başlatılır.

Gezici Hizmet ile Stok Düşümü

Hekim aşı takvimine uymak için Gezici Hizmet ile aşı uygulaması yapabilmektedir. Bunun için ATS üzerinden aşuların Gezici Hizmete çıkması, Gezici Hizmet işlemi altından uygulandığının gösterilmesi ve sonrasında da kullandığı AHBS programı üzerinden uygulama yaptığı kişileri sisteme göstermesi gerekmektedir. Uygulama adımları Aşı Uygulaması ile Stok Düşümü adımları ile aynıdır. Tek fark Aşı uygulamasının Gezici Hizmet ile yapıldığının program üzerinden seçilmesi gereklidir.

Gezici Hizmet İşlemleri için hekim;

ATS Üzerinden

Stok İşlemleri

Gezici Hizmet İşlemleri

Yeni Gezici Hizmet işlemi seçer.

Seçtiği Aşı Nakil Kabına Aşuların Karekodlarını okutur.

Gezici Hizmet Sorumlu Kişisi seçilir.

Kaydet ile Geici Hizmet başlatılır.

Gezici Hizmeti Sonlandırmak için hekim;

ATS Üzerinden

Stok İşlemleri

Gezici Hizmet İşlemleri

Gezici Hizmet altından tamamlamak istediği Gezici Hizmeti seçer.

Sonlandır tuşuna basarak Gezici Hizmeti sonlandırma adımına geçer.

Artan Ürünlerin karekodunu okutarak seçtiği Stok Birimine aktarır.

Uyguladığı aşuların karekodlarını okutarak Gezici Hizmet içinde uygulandığını belirtir.

Kalan aşuların Komisyona gönderileceğini belirtir.

Özet ekran da kontrolünü tamamladıktan sonra Gezici Hizmeti sonlandırır.

Bu adımdan sonra TSM HSYS uygulaması üzerinden Gezici Hizmette uygulanmış olan aşuları ATS ye Gezici Hizmet seçili olarak sorgular ve kaydeder.

Aşı Uygulaması ile Stok Düşümü

ATS nin amacı uygun olmayan aşının kullanımını engellemektir. Bu yüzden aşı uygulamasından önce bu aşının durumunu ATS ye sormak ve ATS den gelen onay üzerine aşığı uygulamak ve bunu da hızlıca ATS ye bildirmek adımlarına titizlikle uyulmalıdır.

- 1- HSYS Sistemine bağışıklama modülünü kullanma yetkisine sahip olan kullanıcıyla girilir.
- 2- Uygulamanın yapılacağı kişi T.C Kimlik Nosundan aratılır.
- 3- Bağışıklama modülüne girilir.
- 4- Yeni Aşı Kaydı seçilir.
- 5- Aşı uygulanacak kişiyle ilgili
 - a. Yapılacak Aşının Adı
 - b. Kaçınıcı doz olduğu
 - c. Uygulama Tarihi
 - d. Uygulama Yeri
 - e. Sağlandığı Kaynak
 - f. Uygulama Şekli
 - g. Aşılama Türü (Okul İçi/Dışı vb.)
 - h. Gezici Hizmet Uygulaması olup olmadığı

Bilgileri doldurulur.

- 6- Uygulanacak aşı dolaptan alınır.
- 7- Karekod alanına aşının karekodu Karekod Cihazı yardımıyla okutulur.
- 8- Son Kullanma Tarihi alanının dolması kontrol edilir.
- 9- Kontrol Anahtarı yazan kısımdaki "Aşı Doğrula" butonuna basılarak aşının durumu ATS üzerinden sorgulanır. Olumlu sorgu alındığında kontrol anahtarı kısmına bir değer gelir.
- 10- Aşı uygulanır ve Kaydet butonuna tıklanarak uygulanan aşının stoklardan düşmesi sağlanır.
- 11- Sorgu cevabı olarak "Kullanılamaz" alındığında, sorgunun neden olumsuz olduğu bilgisi ekranda gösterilir. "Kullanılamaz" cevabının nedenine (ATS Aşı Sorgulama ve Uygulaması ile ilgili detaylı bilgiler EK 1 'de verilmiştir.) göre aşı uygulaması durdurulur. Gelen mesaja göre uygulanacak aşıyla ilgili düzeltmeler yapılır veya uygulanmakta olan aşı dolaba geri yerleştirilir ve aynı tipteki başka bir aşıyla işlem tekrar edilir.

C. HSM

Gelen Aşıların Kabulü

HSM Stok Kabulünü birkaç farklı yöntemle yapabilir. Bu yöntem aşılardan TSM 'ye getiriliş yöntemine bağlı olarak değişiklik gösterebilir.

5. Yöntem Araçtan Kabul :

- a. Eğer aşılardan Soğuk Zincire uygun Araçlarla HSM ye getirilmiş ise;
 - i. Eğer Üst Birim HSM için sevkiyat paketi hazırladıysa
HSM ATS üzerinden
Stok İşlemleri
Stok Hareketleri
Stok Kabul
Ekranını seçer.
Karekod okut ekranına girer.
Kendisine verilen Sevkiyat Paketi numarası Sevkiyat Paketi Getir kutucuğuna yazılır.
Sevkiyat Paketi Getir butonuna basılır.
Tamam butonuna basılır.
Ekran kontrol edilir.
Hedef Stok Birimi seçilir.
Kaydet ile Sevkiyat Paketi içeriği Stok Birimine aktarılır.
 - ii. Eğer Üst Birim HSM için sevkiyat paketi **hazırlamadıysa**
HSM ATS üzerinden
Stok İşlemleri
Stok Hareketleri
Stok Kabul
Ekranını seçer.
Karekod okut ekranına girer.
Kendisine verilen taşıma birimlerinin karekodlarını okutur.
Tamam butonuna basılır.
Ekran kontrol edilir.
Hedef Stok Birimi seçilir.
Kaydet ile okutulan karekoddan ait taşıma birimleri Stok Birimine aktarılır.

6. Yöntem Kurye Nakliyesi Kabul

- a. Eğer aşılardan Aşı Nakil Kabı ile HSM ye getirilmiş ise ;
 - i. Eğer Üst Birim HSM için sevkiyat paketi hazırladıysa
HSM ATS üzerinden
Stok İşlemleri
Kurye İşlemleri
Kurye Nakliyesi Teslimat
Ekranını seçer.
Karekod okut ekranına girer.
Kendisine verilen Sevkiyat Paketi numarası Sevkiyat Paketi Getir kutucuğuna yazılır.
Sevkiyat Paketi Getir butonuna basılır.
Tamam butonuna basılır.
Ekran kontrol edilir.
Hedef Stok Birimi seçilir.
Gerekirse bir Açıklama girilir.
Teslimatı Tamamla ile Sevkiyat Paketi içeriği Stok Birimine aktarılır.

- b. Eğer aşilar Aşı Nakil Kabı ile HSM ye getirilmiş ise ;
- i. Eğer Üst Birim HSM için sevkiyat paketi **hazırlamadıysa**
HSM ATS üzerinden
Stok İşlemleri
Kurye İşlemleri
Kurye Nakliyesi Teslimat
Ekranını seçer.
Karekod okut ekranına girer.
Kendisine verilen taşıma birimlerinin karekodlarını okutur.
Tamam butonuna basılır.
Ekran kontrol edilir.
Hedef Stok Birimi seçilir.
Teslimatı Tamamla ile okutulan karekoddara ait taşıma birimleri Stok Birimine aktarılır.

Aşıların Başka Birimlere Transferi

- i. Eğer aşilar Soğuk Zincire uygun Araçlarla transfer edilecek ise ;
- ix. HSM sevkiyat paketi hazırlama yöntemini kullanacak ise
HSM ATS üzerinden
Stok İşlemleri
Sevkiyat Paketi
Ekranını seçer.
Karekod okut ekranına girer.
Transfer edeceği taşıma birimlerinin karekodlarını okutur.
Tamam butonuna basılır.
Ekran kontrol edilir.
Kaydet ile Sevkiyat Paketi oluşturulur.
Oluşan sevkiyat paketi numarası not edilir. Bu numarayı kabul yapacak Birime bildirilmesi gerekir.
HSM ATS üzerinden
Stok İşlemleri
Stok Hareketleri
Yeni Transfer
Ekranını seçer.
Araç Seçimi ekranına araç plakasını girer ve onay alır.
Karekod ekranına girer.
Sevkiyat Paketi Getir ekranına sevkiyat paket nosunu yazar ve Sevkiyat Paketi Getir butonuna basar.
Tamam butonuna basılır.
Ekran kontrol edilir.
Kaydet işlemleri ile sevkiyat paketi içeriği Araca transfer edilir.
- j. Eğer aşilar Soğuk Zincire uygun Araçlarla transfer edilecek ise ;
- x. HSM sevkiyat paketi hazırlama yöntemini **kullanmayacak** ise
HSM ATS üzerinden
Stok İşlemleri
Stok Hareketleri
Yeni Transfer

Ekranını seçer.
Araç Seçimi ekranına araç plakasını girer ve onay alır.
Karekod ekranına girer.
Transfer edeceği taşıma birimlerinin karekodlarını okutur.
Tamam butonuna basılır.
Ekran kontrol edilir.
Kaydet işlemi ile okutulan karekoddara ait taşıma birimleri Araca transfer edilir.

- k. Eğer aşılarda Kurye Nakliyesi ile transfer edilecek ise ;
- xi. HSM sevkiyat paketi hazırlama yöntemini kullanacak ise
HSM ATS üzerinden
Stok İşlemleri
Sevkiyat Paketi
Ekranını seçer.
Karekod okut ekranına girer.
Transfer edeceği taşıma birimlerinin karekodlarını okutur.
Tamam butonuna basılır.
Ekran kontrol edilir.
Kaydet ile Sevkiyat Paketi oluşturulur.
Oluşan sevkiyat paketi numarası not edilir. Bu numarayı kabul yapacak Birime bildirilmesi gerekir.
HSM ATS üzerinden
Stok İşlemleri
Kurye İşlemleri
Yeni Kurye Nakliyesi
Ekranını seçer.
Kullanılacak Aşı Nakil Kabını Seçer.
Karekod ekranına girer.
Sevkiyat Paketi Getir ekranına sevkiyat paket nosunu yazar ve Sevkiyat Paketi Getir butonuna basar.
Tamam butonuna basılır.
Ekran kontrol edilir.
Kurye için kişi seçilir ve onay alınır.
Kaydet işlemi ile sevkiyat paketi içeriği Aşı Nakil kabına aktarılır ve kurye işlemi başlatılır.
- l. Eğer aşılarda Kurye Nakliyesi ile transfer edilecek ise ;
- xii. HSM sevkiyat paketi hazırlama yöntemini **kullanmayacak** ise
HSM ATS üzerinden
Stok İşlemleri
Kurye İşlemleri
Yeni Kurye Nakliyesi
Ekranını seçer.
Kullanılacak Aşı Nakil Kabını Seçer.
Karekod ekranına girer.
Transfer edeceği taşıma birimlerinin karekodlarını okutur.
Tamam butonuna basılır.
Ekran kontrol edilir.
Kurye için kişi seçilir ve onay alınır.

Kaydet işlemi ile transfer edilecek aşular Aşı Nakil kabına aktarılır ve kurye işlemi başlatılır.

D. EK.1

ATS Aşı Kullanılabilirlik Sorgulama ve Uygulama Servisleri

ATS nin amacı uygun olmayan aşının kullanımını engellemektir. Bu yüzden aşı uygulamasından önce bu aşının durumunu ATS ye sormak ve ATS den gelen onay üzerine aşığı uygulamak ve bunu da hızlıca ATS ye bildirmek adımlarına titizlikle uyulmalıdır.

ATS Aşı Kullanılabilirlik ve Uygulama Servisleri kullandığınız AHBS programları tarafından kullanılır.

Bu servislerin amacı aşı kişiye uygulanmadan önce bu aşığı kullanıp kullanamayacağınızı belirten bir sorgunun ATS ye yapılmasıdır.

Yapılan sorgu şu bilgileri içermektedir:

- Kullanıcı Bilginiz
- Sağlıknet Kullanıcı Şifreniz (Bu şifre ek bir şifreleme ile ATS ye ulaşmaktadır)
- Hekim TC si
- Aşı veya muayene için alınmış Online Protokol Numarası (bu Numara ileride kaldırılacaktır)
. Bu protokol numarası sizin kime bu işlemi uygulayacağınızı belirten bir numaradır.
- Aşının Karekod Bilgileri (Karekod okutulduğunda AHBS programı tarafından oluşturulur)
 - o Aşının Barkodu
 - o Aşının Seri Numarası
 - o Aşının Parti Numarası
 - o Aşının Kırılım Bilgisi (Ürün için Genellikle tekli dozlarda 1, çoklu dozlarda doz miktarıdır)
- Aşının Kodu (HL7 Kodu) (Karekod okutularak oluşturulur)
- Aşının Son Kullanma Tarihi (Karekod okutularak oluşturulur)
- Uygulanacak Kişi TC si veya Numarası
- Uygulanacak Kişi Tipi (Vatandaş, Yabancı, Yeni Doğan, Vatansız)
- Gezici Hizmette uygulanıp uygulanmadığı
- Aşının Dozu
- Uygulanan Kişinin Doğum Tarihi

Bu sorguya karşılık ATS

Aşıda herhangi bir problem yoksa

Kullanılabilir mesajı ile birlikte bir ATS sorgu nosu üreterek size gönderilir.

Eğer aşıda veya aşı bilgilerinde bir problem varsa

Kullanılamaz mesajı ile beraber neden kullanılamayacağını size bildirir. Online Protokol ile ilgili mesajlar gönderilen Online Protokol numarasının veya içeriğinin yanlış kullanılmasından kaynaklanmaktadır. Örneğin OP nosunu alınan dışında başka bir hastaya kullanım, OP yerine geçici OP kullanmak vb.

Genel olarak alınan diğer hatalar Őunlardır:

Kullanılamaz = Tüketilmiş bir aşı sorgulanmaktadır.

Yetki yok = Stoklarınızda olmayan bir aşı sorgulanmaktadır. Bu hatanın çözüümü için stok kabulü yapılması gereklidir. En çok alınan hata bu hatadır.

Stok yok = Gönderilen karekod yanlış çözümlenmiş, sulandırıcıya veya özel aŐıya ait olabilir. Ekranınızda karekod bilgilerinin doğru çözümlendiğini karekodun üzerindeki bilgilerle kontrol edip düzenlemelisiniz.

Taşıma birimi ürün değil = En alt seviye ürün yerine üst taşıma birimi (paket,kutu vb.) sorgulanmaktadır. Ancak ürün seviyesindeki aşılar sorgulanabilir.

Soğuk zincir maruziyet = Sorgulanan karekod sıcaklık maruziyetinde veya komisyondadır.

Taşıma durumunda = Karekod araç veya aşı nakil kabı içinde bulunmaktadır.

Gezici hizmet tüketimi yok = AŞı gezici hizmette tüketilmemiş olmasına rağmen gezici hizmet seçilerek sorgulanmaktadır.

Gezici hizmette = Ürün gezici hizmet süresi içinde sorgulanmaktadır. (AŞı nakil kabındadır)