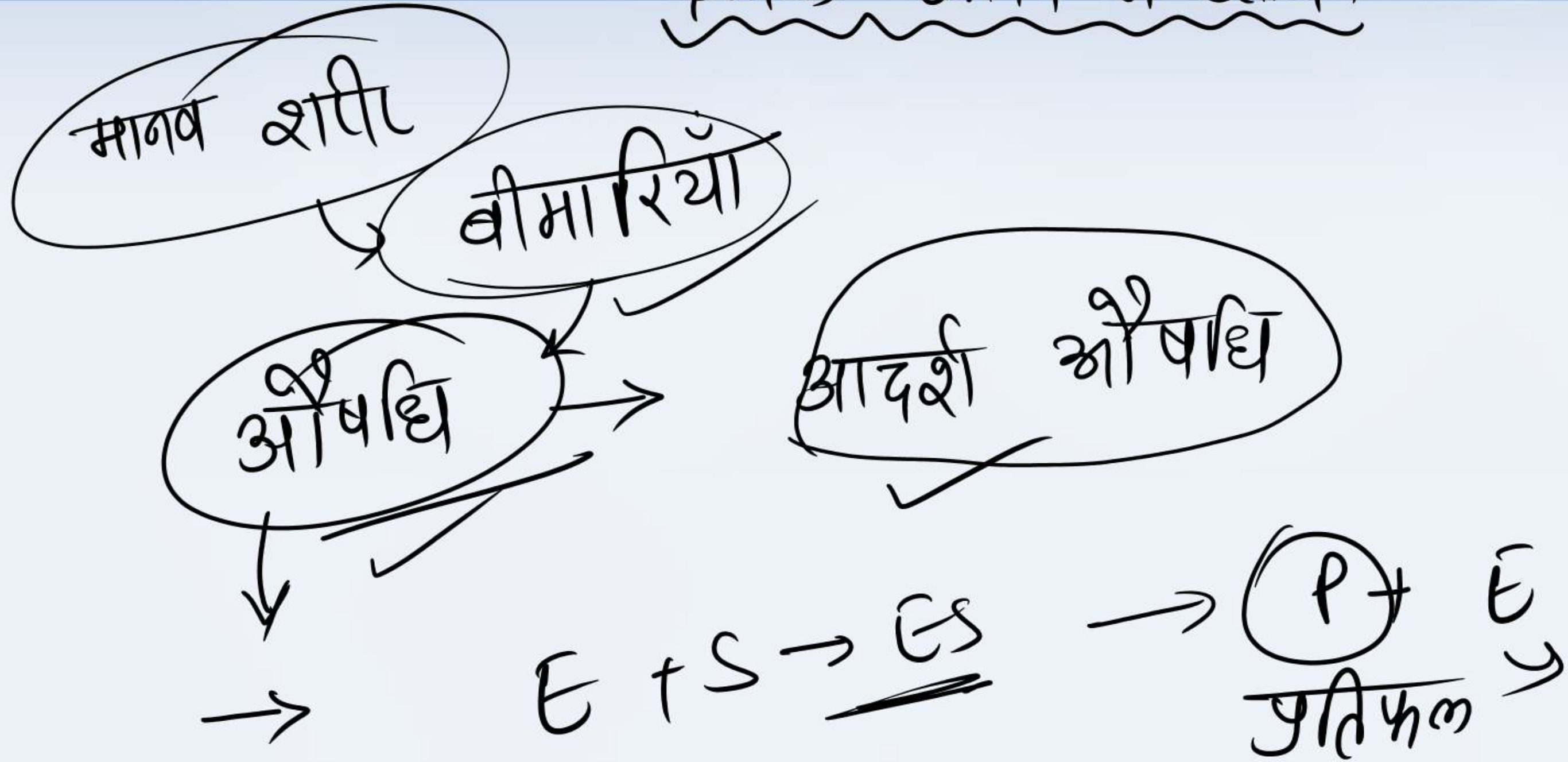


दैनिक जीवन में रसायन



*

रिवासाइट ✨

HCl ↑
अम्लीयता

+ मरुम
↓
Antacid

युक्त है

$Mg(OH)_2$, $Al(OH)_3$

$NaHCO_3$

OH^-

H^+

HCO_3^-

+

←

x

*

दर्द निवारक दवा :: (पीडाघाती)

ऐनाल्जेसिक (Analgesic)

→ Narcotic (निद्राकारी)
या सुप्तापक
→ मॉर्फिन, कोडीन,
हेरोइन, बैथीपिन

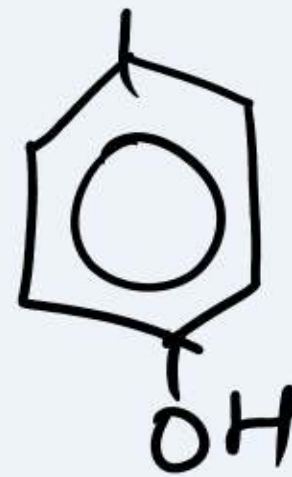
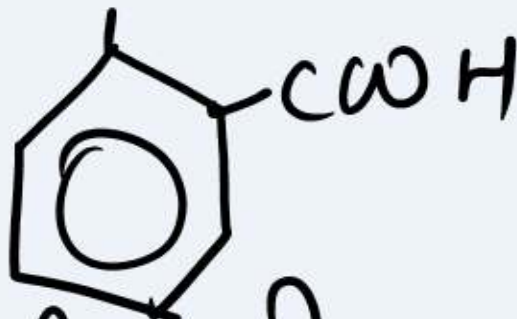
दर्द से आराम
दिलाने वाला दवा
को दर्द निवारक
दवा कहते हैं।

→ Anti narcotic (अनिद्राकारी) ००

अपद्रव

~~एस्तिपरिन~~, ~~पैरासिटामॉल~~, ~~नीपराकिप्रोन~~

दृष्टि



रूडीपीडिम (रूडीपीडिमिड
अम्ल)

एस्तिपीन

पैरासिटामॉल

प्रति सूक्ष्मजीविक (Antimicrobials)

बीमारियाँ

सूक्ष्मजीवाँ

Antibiotics
(प्रतिजीविक)

Antimicrobials

सूक्ष्मजीवाँ

सूक्ष्मजीवों के लिए
प्रतिजीविक

→ एंटीबियोसिस
→ कमीरोगा यंत्रण
एंटीबियोसिस

सूक्ष्मजीवों के लिए

→

Antiseptic (पूरिषी)

* डेटाँल • सेवमॉन् *

* डिस्च आपीडीन

आपीडीन का
ऐल्कोहॉल - जल क
लाथ मिश्रण

बाइथायोनॉल

1900
आयोडीकॉम

#

विसंक्रामी या रोगानुनाशी



फिनाल → 1%

H_2O_2 , SO_2

$CaOCl_2$, Cl_2

अपशामक (Tranquilizers) ००

बारल्युटेर

इक्वानिल,

थ्यूमिनल, सेकोनल,
वैलियम, क्लोपीड